## **Ripam Coesione - Attitudinali**

Prima prova

N° domande: 3200

1	Tronfio				
	Α	В	С	D	E
	esasperato	illuso	inappropriato	altezzoso	robusto
2	Caduco				
	Α	В	С	D	E
	deperito	passeggero	perenne	calante	calvo
3	Andazzo				
	Α	В	С	D	E
	traffico	movimento	portamento	tendenza	cadenza
4	Guastare				
	Α	В	С	D	E
	eccedere	ripristinare	esecrare	debellare	deturpare
5	Igneo				
	Α	В	С	D	E
	legnaceo	di fuoco	ignaro	indolente	spento
6	Dissesto				
	Α	В	С	D	E
	instabilità	sproporzione	afflizione	dispendio	solidità
7	Vespro				
	A	В	С	D	E
	calo	rito	alba	decadenza	tramonto
8	Alterare				
	Α	В	С	D	E
	spostare	ingrandire	rimpicciolire	ovviare	mutare
9	Dilatare				
	Α	В	С	D	E
	spendere	allargare	lacerare	aggiornare	divertire
10	Imberbe				
	Α	В	С	D	E
	irsuto	raso	ispido	villoso	labbro
11	Alleviare				
	Α	В	С	D	E
	nutrire	invogliare	allettare	alleggerire	attirare
12	Bieco				
	Α	В	С	D	E
	mite	dritto	profondo	seduto	sinistro
13	Versatilità				
	Α	В	С	D	E
	congruità	universalità	ecumenicità	adattabilità	adeguatezza
14	Irascibile				
	Α	В	С	D	E
	collerico	imprendibile	introvabile	ipocrita	scorretto
15	Censurano				
	Α	В	С	D	E
	riprovano	noverano	chiudono	approvano	celebrano
16	Sparso				
	Α	В	С	D	E
	dilapidato	introvabile	ammassato	disseminato	impiegato

17	Ingiunzione				
	Α	В	С	D	E
	prepotenza	ordine	illeggittimità	affronto	danneggiamento
18	Calunnia				
	Α	В	С	D	E
	canicola	regressione	decadenza	caduta	denigrazione
19	Rigoglioso				
	Α	В	С	D	E
	rorido	lussureggiante	brullo	traboccante	asfittico
20	Deroga				
	Α	В	С	D	E
	ottemperanza	ratifica	rispetto	revoca	conferma
21	Pervicace				
	Α	В	С	D	E
	caparbio	acquiescente	consenziente	volubile	riluttante
22	Nemesi				
	Α	В	С	D	E
	castigo	elogio	rimpianto	nenia	malinconia
23	Penuria				
	Α	В	С	D	E
	abbondanza	dovizia	rinuncia	insufficienza	privazione
24	Barlume				
	Α	В	С	D	E
	illusione	chiarore	fantasticheria	speranza	certezza
25	Guarnizione				
	Α	B	C	<b>D</b>	E
	ornamento	guarigione	assaggio	danneggiamento	attenzione
26	Concernere				
	. <b>A</b>	B	C	D	E
	spiegare	facilitare	attenere	realizzare	aiutare
27	Notorio				
	<b>A</b> 	В	C	<b>D</b>	E
	esimio	autorevole	notaio	illustre	risaputo
28	Aeriforme				
	Α	В	С	D	E
	ampio	pareggiato	gassoso	stretto	violento
29	Convivio	_		_	_
	<b>A</b>	B	C	D	<b>E</b>
00	coabitazione	banchetto	copresenza	istituto	conferenza
30	Acquiescente	_		_	_
	A	B	С	D	E
0.4	dissenziente	acquisitore	acquoso	consenziente	trasparente
31	Contaminare	_		_	_
	A	B	C	D	E
20	raggirare	opprimere	inquinare	provocare	contestare
32	Licenzioso	_	_	_	_
	A	B	C	D	E
22	morigerato	temperante	altezzoso	libertino	pudico
33	Contrapporre	-	•	-	_
	A	<b>B</b> sostituire	<b>C</b> infirmare	<b>D</b> suddividere	E
	paragonare	30301011B		Suddividere	ammassare

34	Sbrogliare				
	A	В	С	D	E
	dipanare	disgregare	decidere	concretizzare	facilitare
35	Sovvertire				
	Α	В	С	D	E
	stringere	capovolgere	pareggiare	abbinare	confrontare
36	Schivo				
	A	В	С	D	E
	arcigno	isolato	modesto	sottomesso	depresso
37	Lasciare				
	A	В	С	D	E
	negare	abbandonare	bloccare	aderire	deridere
38	Nitido				
30		В	•	<b>D</b>	_
	A	В	<b>C</b> chiaro	<b>D</b> noioso	E
20	neutro	opaco		1101050	energico
39	Scrigno	_	_	_	_
	A	B	C	D	E
	trespolo	dispensa	forziere	strepito	ragno
40	Pandemonio				
	Α	<b>B</b>	C	D	E
	elogio	smarrimento	impantanamento	spavento	confusione
41	Opulenza				
	Α	В	С	D	E
	scarsezza	esibizione	spreco	abbondanza	onorificenza
42	Roncola				
	Α	В	С	D	E
	ascia	vanga	falcetto	zappa	forcone
43	Evanescente				
	Α	В	С	D	E
	indistinto	definibile	fluorescente	fluttuante	inesplicabile
44	Sovvenzione				
	Α	В	С	D	E
	contravvenzione	sussidio	sospensione	sorveglianza	ricordo
45	Nembo				
	Α	В	С	D	E
	leva	recipiente	prolungamento		nube
46	Ritrattare				
	A	В	С	D	E
	imbrogliare	precisare	ribadire	disdire	tradire
47	Confutare				
	A	В	С	D	E
	controbattere	corroborare	ratificare	concordare	confondere
48					
40	Commutare		•	<b>D</b>	-
	A	B	C	D	<b>E</b> convertire
40	evolvere	elevare	migliorare	unire	
49	Desistere	_	_	_	_
	<b>A</b> 	<b>B</b> .	C	D	E
	avvilirsi	opporsi	violare	abbandonare	condannare
50	Diceria				
	Α	В	С	D	E
	rivelazione	chiacchiera	protesta	affermazione	spiegazione

51	Agguato				
	Α	В	С	D	E
	vendetta	insidia	imbroglio	ratto	spavento
52	Latente				
	Α	В	С	D	E
	evidente	insidioso	affiancato	nascosto	ingannevole
53	Esile				
	Α	В	С	D	E
	sterile	sottile	profugo	triste	minimo
54	Solerte				
	Α	В	С	D	E
	infingardo	spiacevole	porporino	venerato	zelante
55	Oltremisura				
	Α	В	С	D	E
	moderatamente	troppo	onde	poco	oltraggiosamente
56	Affatto				
	Α	В	С	D	E
	certamente	infatti	tuttavia	sennonché	assolutamente
57	Adamantino				
	Α	В	С	D	E
	eburneo	grezzo	basilare	prezioso	puro
58	Lavativo				
	Α	В	С	D	E
	solerte	sedativo	emolliente	idratante	fannullone
59	Mescere				
	Α	В	С	D	E
	intrigare	cesellare	confutare	frollare	versare
60	Maroso				
	Α	В	С	D	E
	bonaccia	ippocampo	fidanzato	cavallone	castagno
61	Rito				
	Α	В	С	D	E
	eretto	pedante	farsa	cerimonia	furbo
62	Pusillanimità				
	<b>A</b>	В	C	<b>D</b> .	<b>.</b> E
	destrezza	viltà	impertinenza	irruenza	ardimento
63	Bega				
	Α	В	<b>C</b>	D	E
	bando	teca	esordio	grana	diagramma
64	Vantare				
	Α	В	С	D	<b>E</b>
	annullare	detrarre	apporre	fregiarsi	accreditare
65	Laterizio				
	Α	В	<b>C</b>	D	<b>E</b>
	laterale	sottostante	mattone	cemento	rugiada
66	Esumare				
	Α	В	C	D	. <b>E</b>
	dimenticare	dissotterrare	dedurre	sottrarre	bagnasciuga
67	Sciatto				
	<b>A</b>	B	C	D	<b>E</b>
	sventato	trasandato	disorientato	glabro	silenzioso

68	Tabù				
	Α	В	С	D	E
	tabulato	schema	divieto	ossessione	incubo
69	Duttile				
	Α	В	С	D	E
	colto	cedevole	metallico	comprensibile	complesso
70	Reclusione				
	Α	В	С	D	E
	arruolamento	conclusione	prigionia	consegna	invasione
71	Frigido				
	A	В	С	D	E
	duro	indifferente	fervido	friabile	fisso
72	Pago				
	A	В	С	D	Е
	dozzinale	soddisfatto	umile	mesto	tranquillo
73	Asceta				
	A	В	С	D	E
	ateo	mistico	materialista	ascissa	profeta
74	Dissipare				i
	Α	В	С	D	E
	dissolvere	dissociare	discorrere	aggiustare	coltivare
75 <u></u>	Gongolare				
	A	В	С	D	E
	gemere	dondolare	esultare	galleggiare	tergiversare
76	Giacenza				
	A	В	С	D	E
	riposo	branda	serto	avanzo	riflessione
77	Credere				
	A	В	С	D	E
	pregare	confidare	contagiare	affidare	disconoscere
78	Lesinare				
	Α	В	С	D	E
	infamare	profanare	risparmiare	danneggiare	tagliare
79	Pantagruelico				
	A	В	С	D	E
	gigantesco	finto	modesto	misero	mesto
80	Tramutare				
	Α	В	С	D	E
	spostare	elevare	riunire	convertire	ovviare
81	Catalizzare				
	Α	В	С	D	E
	informare	espellere	eliminare	rinviare	attrarre
82	Ingollare				
	Α	В	С	D	E
	ricolmare	trangugiare	sommergere	attaccare	nuotare
83	Ostentare				
	Α	В	С	D	E
	esibire	insistere	osservare	nascondere	ostacolare
84	Tubero				
	Α	В	С	D	E
	radice	fiore	terroso	legume	tartufo

A indubbio  86 Capostipi     A portinaio  87 Gregario     A organizzatore  88 Adorabile     A delizioso  89 Lenire     A assorbire  90 Parcella     A abbinamento  91 Galvanizz     A fregato  92 Allungare     A emulsionare	B cantastorie  B subalterno  B decorato  B esercitare  B apparenza  ato  B sottomesso	C inevitabile  C capolavoro  C pastore  C ripugnante  C mitigare  C onorario  C terrorizzato	D originale  D capobanda  D generale  D abbellito  D rincrudire  D restituzione  D eccitato	E denutrito  E progenitore  E capo  E lusingato  E esacerbare  E facciata  E implicato
86 Capostipi A portinaio  87 Gregario A organizzatore 88 Adorabile A delizioso 89 Lenire A assorbire 90 Parcella A abbinamento 91 Galvanizz A fregato 92 Allungare A	B subalterno  B decorato  B esercitare  B apparenza  ato  B sottomesso	C capolavoro  C pastore  C ripugnante  C mitigare  C onorario  C terrorizzato	D capobanda  D generale  D abbellito  D rincrudire  D restituzione  D eccitato	E progenitore  E capo  E lusingato  E esacerbare  E facciata
A portinaio  87 Gregario A organizzatore  88 Adorabile A delizioso  89 Lenire A assorbire  90 Parcella A abbinamento 91 Galvanizz A fregato  92 Allungare A	B cantastorie  B subalterno  B decorato  B esercitare  B apparenza  ato  B sottomesso	capolavoro  C pastore  C ripugnante  C mitigare  C onorario  C terrorizzato	capobanda  D generale  D abbellito  D rincrudire  D restituzione  D eccitato	progenitore  E capo  E lusingato  E esacerbare  E facciata
portinaio  87 Gregario A organizzatore 88 Adorabile A delizioso 89 Lenire A assorbire 90 Parcella A abbinamento 91 Galvanizz A fregato 92 Allungare A	cantastorie  B e subalterno  B decorato  B esercitare  B apparenza  ato  B sottomesso	capolavoro  C pastore  C ripugnante  C mitigare  C onorario  C terrorizzato	capobanda  D generale  D abbellito  D rincrudire  D restituzione  D eccitato	progenitore  E capo  E lusingato  E esacerbare  E facciata
87 Gregario A organizzatori 88 Adorabile A delizioso 89 Lenire A assorbire 90 Parcella A abbinamento 91 Galvanizz A fregato 92 Allungare A	B e subalterno  B decorato  B esercitare  B apparenza ato  B sottomesso	C pastore  C ripugnante  C mitigare  C onorario  C terrorizzato	D generale  D abbellito  D rincrudire  D restituzione  D eccitato	E capo  E lusingato  E esacerbare  E facciata
A organizzatoro  88 Adorabile     A delizioso  89 Lenire     A assorbire  90 Parcella     A abbinamento  91 Galvanizz     A fregato  92 Allungare     A	B decorato  B esercitare  B apparenza  ato  B sottomesso	pastore  C ripugnante  C mitigare  C onorario  C terrorizzato	generale  D abbellito  D rincrudire  D restituzione  D eccitato	capo  E lusingato  E esacerbare  E facciata
organizzatore  88 Adorabile  A delizioso  89 Lenire  A assorbire  90 Parcella  A abbinamento  91 Galvanizz  A fregato  92 Allungare  A	B decorato  B esercitare  B apparenza  ato  B sottomesso	pastore  C ripugnante  C mitigare  C onorario  C terrorizzato	generale  D abbellito  D rincrudire  D restituzione  D eccitato	capo  E lusingato  E esacerbare  E facciata
88 Adorabile A delizioso 89 Lenire A assorbire 90 Parcella A abbinamento 91 Galvanizz A fregato 92 Allungare A	B decorato  B esercitare  B apparenza  ato B sottomesso	C ripugnante  C mitigare  C onorario  C terrorizzato	D abbellito  D rincrudire  D restituzione  D eccitato	E lusingato  E esacerbare  E facciata
A delizioso  89 Lenire     A assorbire  90 Parcella     A abbinamento  91 Galvanizz     A fregato  92 Allungare     A	B decorato  B esercitare  B apparenza ato B sottomesso	ripugnante  C mitigare  C onorario  C terrorizzato	abbellito  D rincrudire  D restituzione  D eccitato	lusingato  E esacerbare  E facciata
delizioso  89 Lenire A assorbire  90 Parcella A abbinamento  91 Galvanizz A fregato  92 Allungare A	decorato  B esercitare  B apparenza  ato B sottomesso	ripugnante  C mitigare  C onorario  C terrorizzato	abbellito  D rincrudire  D restituzione  D eccitato	lusingato  E esacerbare  E facciata
89 Lenire A assorbire  90 Parcella A abbinamento 91 Galvanizz A fregato  92 Allungare A	B esercitare  B apparenza ato B sottomesso	C mitigare  C onorario  C terrorizzato	D rincrudire  D restituzione  D eccitato	E esacerbare E facciata
A assorbire  90 Parcella A abbinamento  91 Galvanizz A fregato  92 Allungare A	esercitare  B apparenza ato B sottomesso B	mitigare  C onorario  C terrorizzato	rincrudire  D restituzione  D eccitato	esacerbare  E facciata  E
90 Parcella A abbinamento 91 Galvanizz A fregato 92 Allungare A	esercitare  B apparenza ato B sottomesso B	mitigare  C onorario  C terrorizzato	rincrudire  D restituzione  D eccitato	esacerbare  E facciata  E
90 Parcella A abbinamento 91 Galvanizz A fregato 92 Allungare A	B apparenza  ato B sottomesso B	C onorario C terrorizzato	D restituzione D eccitato	E facciata E
91 Galvanizz A fregato 92 Allungare	apparenza  ato  B  sottomesso  B	onorario C terrorizzato	restituzione  D  eccitato	facciata E
91 Galvanizz A fregato 92 Allungare	apparenza  ato  B  sottomesso  B	onorario C terrorizzato	restituzione  D  eccitato	facciata E
91 Galvanizz A fregato  92 Allungare A	ato B sottomesso B	<b>C</b> terrorizzato	<b>D</b> eccitato	E
A fregato 92 Allungare A	B sottomesso B	terrorizzato	eccitato	
A fregato  92 Allungare A	B sottomesso B	terrorizzato	eccitato	
92 Allungare A	В			implicato
A	В	С		
A	В	С		
emulsionare	diradare		D	E
	a aaa. o	effondere	diluire	sospendere
93 Ubicato				
Α	В	С	D	E
scosceso	situato	tortuoso	urtato	scalzato
94 Tumido				
Α	В	С	D	E
bagnato	schiacciato	gonfio	fertile	sottile
95 Alticcio				
Α	В	С	D	E
brillo	casaccio	feticcio	grande	longilineo
96 Delatore				
Α	В	С	D	E
rivoltoso	tiranno	scellerato	spia	usurpatore
97 Ignavo				
Α	В	С	D	E
inconsapevol	e anonimo	oscuro	indolente	ignorante
98 Patteggia	re			
A	В	С	D	E
diffidare	parare	contrattare	appoggiare	perorare
99 Magniloq				
Α	В	С	D	E
affascinante	fiabesco	ridondante	altruista	tollerante
100 Egregio				
Α	В	С	D	E
ignoto	spettabile	esecrabile	comune	esilarante
101 Districare	!			
Α	В	С	D	E
lastrare	imbrogliare	confondere	irretire	dipanare

102	Esalare				
	Α	В	С	D	E
	encomiare	spirare	prostrare	amplificare	inquinare
103	Valevole				
	Α	В	С	D	E
	scadente	proficuo	pernicioso	astuto	propositivo
104	Adultero				
	Α	В	С	D	E
	anziano	bisognoso	generoso	infedele	attento
105	Gittata				
	Α	В	С	D	E
	vertigine	piroetta	portata	giramento	caduta
106	Ritorsione				
	Α	В	С	D	E
	castigo	ravvedimento	raggiro	frattura	rivalsa
107	Bistrattato				
	Α	В	С	D	E
	bisbetico	sfrattato	maltrattato	riesaminato	concimato
108	Maciullare				
	Α	В	С	D	E
	frantumare	rimuginare	ammollare	impregnare	imbrattare
109	Baccello				
	Α	В	С	D	E
	verme	baco	crisalide	guscio	pianta
110	Munire				
	Α	В	С	D	E
	rimproverare	accatastare	fortificare	accrescere	privare
111	Bagordo				
	Α	В	С	D	E
	afflizione	intoppo	gozzoviglia	tetraggine	ingordigia
112	Consueto				
	Α	В	С	D	E
	mansueto	consistente	consulente	abituale	singolare
113	Camuffarsi				
	Α	В	С	D	E
	spettinarsi	avvizzire	rovinarsi	travestirsi	arrabbiarsi
114	Discolo				
	Α	В	С	D	E
	linguacciuto	indulgente	pericoloso	indocile	discoide
115	Neppure				
	Α	В	С	D	E
	sebbene	benché	neanche	purché	quantunque
116	Cautela				
	Α	В	С	D	E
	prudenza	cauzione	audacia	copertura	asprezza
117	Asserire				
	Α	В	С	D	E
	discutere	affermare	smentire	rafforzare	accennare
118	Ipogeo				
	Α	<b>B</b>	C	D	E
	sotterraneo	endemico	periferico	centrale	criptato

119	ln ana:tana				
113	Ingurgitare A	В	С	D	E
	architettare	inghiottire	ideare	infittire	appesantire
120					аррезание
120	Scarmigliare A	В	С	D	E
	comporre	riavviare	scapigliare	concorrere	terrorizzare
121	Saturazione				
141	Saturazione A	В	С	D	E
	simulazione	riflessione	esortazione	sapienza	concentrazione
122					
122	Aspettative A	В	С	D	E
	regole	volontà	attese	necessità	modalità
123		VOIOTILA	ancoc		modalita
123	Simbiosi A	В	С	D	E
	scambio	metafora	interdipendenza	deliquio	designazione
124					
124	Macilento A	В	•	D	F
	masticato	sfarinato	<b>C</b> schiacciato	triturato	<b>E</b> denutrito
125		Sidilido	Scriacciato		
123	Preventivo	_		_	_
	<b>A</b> cautelativo	<b>B</b> depurante	<b>C</b> revocabile	<b>D</b> calcolato	<b>E</b> noto
126		uepurante		·····	11010
120	Oculato	ъ	•	ъ	-
	<b>A</b> miope	<b>B</b> allineato	<b>C</b> interessato	<b>D</b> dilatato	<b>E</b> accorto
127		aiiiieato		ullatato	accorto
121	Magione	ъ	•	ъ	-
	<b>A</b> capanna	<b>B</b> rifugio	<b>C</b> stamberga	<b>D</b> reggia	<b>E</b> casa
128					
120	Gergo	ъ	•	ъ	_
	<b>A</b> parlata	<b>B</b> premessa	<b>C</b> schizzo	<b>D</b> bacillo	<b>E</b> abbozzo
129		premessa	30111220		abb0220
129	Escoriare	В	•	<b>D</b>	F
	<b>A</b> scorticare	<b>B</b> congetturare	<b>C</b> scartare	<b>D</b> armonizzare	<b>E</b> scaricare
130				amonizzare	Scandare
130	Ghiotto A	В	С	<b>D</b>	-
	salato	appetitoso	giulivo	<b>D</b> aromatico	<b>E</b> dormiglione
131			gianvo	aromanco	domignone
131	Prioritario A	В	С	D	E
	posteriore	antico	principale	esordiente	privato
132			Principale		privato
132	Prammatica A	В	С	D	E
	precauzione	tragedia	teoria	consuetudine	
133					programmazione
133	Vate A	В	С	D	E
	monaco	eremita	errante	profeta	vagheggino
134		·····		proteta	vagneggino
134	Usuraio	В	•	<b>D</b>	_
	A commesso	<b>B</b> strozzino	<b>C</b> fruitore	<b>D</b> affarista	<b>E</b> custode
135		3110ZZIIIU		unansta 	
133	Taglieggiare	В	•	Б.	-
	<b>A</b> sminuzzare	<b>B</b> estorcere	<b>C</b> recidere	<b>D</b> tosare	E interrompere
	SIIIIIUZZAIE		1600616	105a16	interrompere

136	Lusingare				
	A	В	С	D	E
	sgualcire	deludere	adulare	insultare	allungare
137	Adiacente				
	Α	В	С	D	E
	pianeggiante	orizzontale	distante	vicino	adesivo
138	Decomposto				
	Α	В	С	D	E
	fresco	alterato	semplice	singolo	labile
139	Cattività				
	Α	В	С	D	E
	mestizia	schiavitù	ribellione	perfidia	indipendenza
140	Usurpare				
	A	В	С	D	E
	contendere	appropriarsi	giovarsi	profanare	salpare
141	Ulteriore				
	Α	В	С	D	E
	conclusivo	successivo	decisivo	irrevocabile	estremo
142	Allibito				
	Α	В	С	D	E
	proibito	abbellito	allettato	sbattuto	sbalordito
143	Onnipresente				
	A	В	С	D	E
	onniscente	esimio	buonissimo	ubiquo	generale
144	Consonanza				
	Α	В	С	D	E
	dissenso	profusione	armonia	sufficienza	consulenza
145	Fittizio				
	Α	В	С	D	E
	falso	genuino	fattivo	inflitto	ignoto
146	Formulazione				
	Α	В	С	D	E
	enunciazione	valutazione	qualificazione	evoluzione	quantificazione
147	Commestibile				
	Α	В	С	D	E
	vendibile	compatibile	combustibile	costruibile	mangiabile
148	Canuto				
	Α	В	С	D	E
	ramato	bruno	biondo	scuro	bianco
149	Profanare				
	Α	В	С	D	E
	consacrare	purificare	seppellire	proferire	violare
150	Isterico				
	Α	В	С	D	E
	nevrotico	iniziatico	divertente	segreto	farsesco
151	Cadenzato				
	Α	В	С	D	E
	scandito	disfatto	consunto	momentaneo	crollato
152	Capzioso				
	Α	В	С	D	E
	ampio	tendenzioso	propizio	voluminoso	schietto

153	Blasfemo				
	Α	В	С	D	E
	deferente	cocciuto	empio	sicuro	passionale
154	Dispendio				
	<b>A</b>	В	С	D	E
	fine	sperpero	utilità	consumismo	sperequazione
155	Protendere				
	Α	В	С	D	E
	stanziare	favorire	ritirare	addrizzare	porgere
156	Lignaggio				
	A	В	С	D	E
	razza	eredità	proselitismo	discendenza	lapidazione
157	Lapidario				
	Α	В	С	D	E
	prolisso	selettivo	marmoreo	sentenzioso	frivolo
158	Gala				
	A	В	С	D	E
	garbo	invito	inaugurazione	discrezione	lusso
159	Esiguo				
	A	В	С	D	E
	scarso	sparito	ingente	richiesto	esigente
160	Tripudio				
	A	В	С	D	E
	rinuncia	vilipendio	mestizia	esplorazione	esultanza
161	Vulnerabile				
	A	В	С	D	E
	violento	indifeso	vuoto	preferibile	sensuale
162	Sembrare			p. 0.0	
. • -	A	В	С	D	E
	dubitare	simulare	apparire	convincere	copiare
163	Succinto				
100	A	В	С	D	E
	denso	consecutivo	conciso	appetitoso	particolareggiato
164	Dimestichezza			аррошооо	
	A	В	С	D	E
	smemoratezza	trascuratezza	familiarità	svolgimento	omissione
165					
	Formale A	В	С	D	E
	privato	ufficioso	sommario	vago	convenzionale
166					
100	Insipienza A	В	С	D	E
	dottrina	assennatezza	intelligibilità	stoltezza	normalità
167				Storiozza	
107	Ubertoso A	В	С	D	E
	sterrato	infecondo	fecondo	tortuoso	franoso
168					
100	Pigmentare	В	•	<b>D</b>	-
	<b>A</b> impallidire	<b>B</b> gustare	<b>C</b> investire	<b>D</b> chiazzare	E colorare
169		yusiaie 			
103	Esasperare				
	A	n	^	<b>L</b>	_
	<b>A</b> auspicare	<b>B</b> inasprire	<b>C</b> dissipare	<b>D</b> placare	<b>E</b> sedare

170	Refolo				
	A	В	С	D	E
	tornado	bufera	tramestio	folata	riciclato
171	Benché				
	A	В	С	D	E
	ebbene	ovvero	eppure	nonostante	semmai
172	Vituperio				
	A	В	С	D	E
	istigazione	oltraggio	renitenza	arbitrio	encomio
173	Parco				
	A	В	С	D	E
	sobrio	prodigo	elementare	semplificato	esteso
174			·····		
174	Sparata A	В	С	D	E
	minimizzazione	insulto	grido	smargiassata	provocazione
175			grido		
173	Onta	_			_
	A	B	C	<b>D</b> elogio	<b>E</b> opacità
	onore	ignominia	adulazione	eiogio	орасна
176	Nesso	_	_	_	_
	<b>A</b>	В	C	D	E
	preciso	complesso	collegamento	commesso	difetto
177	Aguzzo				
	Α	В	C	D	. E
	rafforzato	appuntito	preoccupante	rancoroso	chiuso
178	Crasso				
	<b>A</b>	<b>B</b> .	C	<b>D</b> .	<b>E</b>
	rado	grossolano	controllato	grande	burlone
179	Accidia				
	Α	В	С	D	E
	alacrità	intraprendenza	ignavia	zelo	lena
180	Incolume				
	Α	В	С	D	E
	incolto	incompetente	illeso	impreparato	incompiuto
181	Sodale				
	Α	В	С	D	E
	contendente	socio	ammiratore	sobillatore	emulo
182	Prologo				
	A	В	С	D	E
	esordio	conclusione	motivo	fondamento	condizione
183	Malìa				
	A	В	С	D	E
	letizia	incantesimo	bontà	malinconia	malizia
184	Fissazione				
	A	В	С	D	E
	mania	esaurimento	consolidamento	repulsione	incombenza
185	Intelligibile				
	A	В	С	D	E
			percettibile	sibillino	involuto
186			Polociibile		
100	Stretta A	В	•	<b>D</b>	_
		B	C	D	<b>E</b> sottile
	insufficiente	corta	pronta	presa	SOUIIE

187	Negare				
	A	В	С	D	E
	abbandonare	confondere	asserire	violare	disconoscere
188	Demagogico				
	A	В	С	D	E
	oligarchico	populistico	dimostrativo	propedeutico	demenziale
189	Vanificare				
	A	В	С	D	E
	annullare	farneticare	millantare	predire	magnificare
190	Saggiare				
	A	В	С	D	E
	ultimare	confrontare	emendare	testare	dimostrare
191	Esonerare				
	A	В	С	D	E
	rimunerare	obbligare	tassare	indulgere	esentare
192					
.02	Pedinare A	В	С	D	E
	arrestare	proteggere	seguire	giocare	punteggiare
193				glocare	punteggiare
193	Crocevia	ъ	•	ъ	-
	<b>A</b> rettilineo	B	<b>C</b> crocifisso	<b>D</b> incrocio	<b>E</b> deviazione
404		corso			ueviazione
194	Addurre	_		_	_
	<b>A</b>	B	C	D	E
	ridurre	dubitare	accampare	esplorare	sloggiare
195	Istantaneamen		_	_	_
	Α	В	<b>.</b>	D	Ε
		naturalmente	impillelyamente		ictinti\/amanta
	immediatamente	naturalmente	impulsivamente	automaticamente	istintivamente
196	Tirannia				
196	Tirannia A	В	С	D	E
	Tirannia A democrazia				
196 	Tirannia A democrazia Efferato	<b>B</b> moderazione	<b>C</b> autocrazia	<b>D</b> liberalismo	<b>E</b> oligarchia
	Tirannia A democrazia Efferato A	B moderazione B	C autocrazia C	D liberalismo D	E oligarchia E
197 	Tirannia A democrazia Efferato	<b>B</b> moderazione	<b>C</b> autocrazia	<b>D</b> liberalismo	<b>E</b> oligarchia
	Tirannia A democrazia Efferato A famigerato Esecrabile	B moderazione B ribelle	C autocrazia C celebre	D liberalismo D atroce	E oligarchia E sacrilego
197 	Tirannia A democrazia  Efferato A famigerato  Esecrabile A	B moderazione B ribelle	C autocrazia C celebre C	D liberalismo D atroce	E oligarchia E sacrilego E
197  198	Tirannia A democrazia Efferato A famigerato Esecrabile	B moderazione B ribelle	C autocrazia C celebre	D liberalismo D atroce	E oligarchia E sacrilego
197 	Tirannia A democrazia  Efferato A famigerato  Esecrabile A irascibile  Annuire	B moderazione B ribelle B odioso	C autocrazia  C celebre  C irrilevante	D liberalismo D atroce D impassibile	E oligarchia E sacrilego E mansueto
197  198	Tirannia A democrazia  Efferato A famigerato  Esecrabile A irascibile  Annuire A	B moderazione  B ribelle  B odioso	C autocrazia  C celebre  C irrilevante	D liberalismo  D atroce  D impassibile	E oligarchia  E sacrilego  E mansueto
197 198 	Tirannia A democrazia  Efferato A famigerato  Esecrabile A irascibile  Annuire	B moderazione B ribelle B odioso	C autocrazia  C celebre  C irrilevante	D liberalismo D atroce D impassibile	E oligarchia E sacrilego E mansueto
197  198	Tirannia A democrazia  Efferato A famigerato  Esecrabile A irascibile  Annuire A	B moderazione  B ribelle  B odioso	C autocrazia  C celebre  C irrilevante	D liberalismo  D atroce  D impassibile	E oligarchia  E sacrilego  E mansueto
197 198 	Tirannia A democrazia  Efferato A famigerato  Esecrabile A irascibile  Annuire A assentire	B moderazione  B ribelle  B odioso	C autocrazia  C celebre  C irrilevante	D liberalismo  D atroce  D impassibile	E oligarchia  E sacrilego  E mansueto
197 198 	Tirannia  A democrazia  Efferato A famigerato  Esecrabile A irascibile  Annuire A assentire  Sincronico	B moderazione  B ribelle  B odioso  B negare	C autocrazia  C celebre  C irrilevante  C annerire	D liberalismo  D atroce  D impassibile  D rinnovare	E oligarchia  E sacrilego  E mansueto  E annullare
197 198 	Tirannia A democrazia  Efferato A famigerato  Esecrabile A irascibile  Annuire A assentire  Sincronico A	B moderazione  B ribelle  B odioso  B negare	C autocrazia  C celebre  C irrilevante  C annerire	D liberalismo  D atroce  D impassibile  D rinnovare	E oligarchia  E sacrilego  E mansueto  E annullare
197 198 199 200	Tirannia A democrazia  Efferato A famigerato  Esecrabile A irascibile  Annuire A assentire  Sincronico A simultaneo	B moderazione  B ribelle  B odioso  B negare	C autocrazia  C celebre  C irrilevante  C annerire	D liberalismo  D atroce  D impassibile  D rinnovare	E oligarchia  E sacrilego  E mansueto  E annullare
197 198 199 200	Tirannia A democrazia  Efferato A famigerato  Esecrabile A irascibile  Annuire A assentire  Sincronico A simultaneo  Diniego	B moderazione  B ribelle  B odioso  B negare  B sincopato	C autocrazia  C celebre  C irrilevante  C annerire  C ridotto	D liberalismo  D atroce  D impassibile  D rinnovare  D contratto	E oligarchia  E sacrilego  E mansueto  E annullare  E vivace
197 198 199 200	Tirannia A democrazia  Efferato A famigerato  Esecrabile A irascibile  Annuire A assentire  Sincronico A simultaneo  Diniego A	B moderazione  B ribelle  B odioso  B negare  B sincopato	C autocrazia  C celebre  C irrilevante  C annerire  C ridotto	D liberalismo  D atroce  D impassibile  D rinnovare  D contratto	E oligarchia  E sacrilego  E mansueto  E annullare  E vivace
197 198 199 200	Tirannia A democrazia  Efferato A famigerato  Esecrabile A irascibile  Annuire A assentire  Sincronico A simultaneo  Diniego A rifiuto	B moderazione  B ribelle  B odioso  B negare  B sincopato	C autocrazia  C celebre  C irrilevante  C annerire  C ridotto	D liberalismo  D atroce  D impassibile  D rinnovare  D contratto	E oligarchia  E sacrilego  E mansueto  E annullare  E vivace
197 198 199 200	Tirannia  A democrazia  Efferato A famigerato  Esecrabile A irascibile  Annuire A assentire  Sincronico A simultaneo  Diniego A rifiuto  Apice	B moderazione  B ribelle  B odioso  B negare  B sincopato  B pendenza	C autocrazia  C celebre  C irrilevante  C annerire  C ridotto  C ripiego	D liberalismo  D atroce  D impassibile  D rinnovare  D contratto  D diminuzione	E oligarchia  E sacrilego  E mansueto  E annullare  E vivace  E allonatanamento
197 198 199 200	Tirannia A democrazia  Efferato A famigerato  Esecrabile A irascibile  Annuire A assentire  Sincronico A simultaneo  Diniego A rifiuto  Apice A	B moderazione  B ribelle  B odioso  B negare  B sincopato  B pendenza	C autocrazia  C celebre  C irrilevante  C annerire  C ridotto  C ripiego	D liberalismo  D atroce  D impassibile  D rinnovare  D contratto  D diminuzione	E oligarchia  E sacrilego  E mansueto  E annullare  E vivace  E allonatanamento
197  198  199  200  201	Tirannia A democrazia  Efferato A famigerato  Esecrabile A irascibile  Annuire A assentire  Sincronico A simultaneo  Diniego A rifiuto  Apice A apatia	B moderazione  B ribelle  B odioso  B negare  B sincopato  B pendenza	C autocrazia  C celebre  C irrilevante  C annerire  C ridotto  C ripiego	D liberalismo  D atroce  D impassibile  D rinnovare  D contratto  D diminuzione	E oligarchia  E sacrilego  E mansueto  E annullare  E vivace  E allonatanamento
197 198 199 200 201	Tirannia A democrazia  Efferato A famigerato  Esecrabile A irascibile  Annuire A assentire  Sincronico A simultaneo  Diniego A rifiuto  Apice A apatia Fantasia	B moderazione  B ribelle  B odioso  B negare  B sincopato  B pendenza  B apertura	C autocrazia  C celebre  C irrilevante  C annerire  C ridotto  C ripiego  C culmine	D liberalismo  D atroce  D impassibile  D rinnovare  D contratto  D diminuzione  D lode	E oligarchia  E sacrilego  E mansueto  E annullare  E vivace  E allonatanamento  E sporgenza

204	Unione				
	A	В	С	D	E
	coesione	amicizia	simultaneità	compresenza	sincronismo
205	Propizio				
	A	В	С	D	E
	proposito	favorevole	avverso	puntuale	semplice
206	Affiancare			·	
	A	В	С	D	E
	fiancheggiare	amare	consegnare	appostare	appagare
207	Esigenze				
	20.gon.20 A	В	С	D	E
	paradigmi	necessità	sovrappiù	valori	riscossioni
208	Secco				
	A	В	С	D	E
	noioso	ramo	calmo	duro	arido
209	Facondo				
	A	В	С	D	E
	florido	ricco	fertile	eloquente	grasso
210	Protervia				9.4555
210	Protervia A	В	С	D	E
	costanza	insolenza	ritrosia	pedanteria	cavalcavia
211				podamona	
211	Lercio A	В	С	D	E
	apparente	meschino	orbo	muffito	sudicio
212			0100	·····	
212	Frugale A	В	С	D	E
	banale	furbo	allegro	semplice	sfruttato
213			allegio	3011pilo0	
213	Dissonante A	В	С	D	F
	corrotto	freddo	contrastante	_	staccato
214				imperturbubile	
214	Meandro A	В	С	D	E
	tortuosità	spelonca	protuberanza	inghippo	mandorlo
215			protuberanza	ingriippo	
213	Cioè A	В	С	Ъ	_
	benché	<b>B</b> ovvero	eppure	<b>D</b> se	E ma
216			Сррию	30	
210	Nirvana A	В	•	Ъ	_
	irritabile	quiete	<b>C</b> agitazione	D	<b>E</b> delirio
217			agitazione	uragano	
217	Diffidente	В	С	Ъ	E
	<b>A</b> differente	<b>B</b> diffuso	protettore	<b>D</b> complicato	sospettoso
218			protettore	·····	
210	Intanto	В	•	<b>D</b>	-
	<b>A</b> nel frattempo	<b>B</b> a breve	<b>C</b> tuttavia	<b>D</b> in seguito	<b>E</b> perciò
219				iii seguilo	 perdo
219	Mediocrità	5	•	5	-
	A abilità	B eccezionalità	C	D mendacia	E
222	abilità	eccezionalità	inettitudine	mendacia	moltitudine
220	Fiancheggiare •	_	•	_	_
	A	B	C	D	E
	oppugnare	spalleggiare	pedinare	affrontare	inseguire

221	Tandanaa				
221	Tendenza	В	С	D	-
	<b>A</b> orientamento	voglia	decisione	<b>D</b> necessità	<b>E</b> avversione
222					
222	Sinuoso	В	•	ъ	_
	A	soporifero	<b>C</b> tranquillante	<b>D</b> attenuato	<b>E</b> serpeggiante
-	pomposo	Soportiero	tranquillante	allenual0	Serpeggiante
223	Garanzia	_	_	_	_
	<b>A</b>	В	C	D	E
	risarcimento	assicurazione	motivo	mezzo	scopo
224	Fanatismo				
	<b>A</b>	В	С	D	<b>E</b>
-	chimera	menzogna	esaltazione	tempestività	rapidità
225	Amorfo				
	Α	В	С	D	E
_	affettuoso	ostile	sgarbato	affabile	informe
226	Sostrato				
	Α	В	С	D	E
	terreno	fondo	superficie	crosta	falda
227	Bigotteria				
	A	В	С	D	E
	gioielleria	franchezza	gozzoviglia	bacchettoneria	filantropia
228	Abietto				
	Α	В	С	D	E
	spregevole	nobile	adatto	inetto	sciocco
229	Mistico				
	A	В	С	D	E
	contemplativo	falso	ritroso	significativo	avvilito
230	Disquisire				
	A	В	С	D	F
	falsare	infastidire	discutere	contestare	classificare
231	Contumacia				
	A	В	С	D	E
	fuoriuscita	sparizione	latitanza	presenza	smunta
232	Adocchiare			p. 0001.20	
	Adoccinare	В	С	D	E
	adattare	intravedere	impiegare	occultare	offuscare
233					
233	Delirare	<b>D</b>	•	ъ	-
	<b>A</b> circoscrivere	<b>B</b> divertire	C	D	<b>E</b> chiarire
224			ingannare	vaneggiare	
234	Febbrile	_		_	_
	A	B	C	D	E
	spento	malato	scottante	concitato	flogistico
235	Terso		_		
	Α	В	C	D	E
-	farinoso	pulito	polveroso	fosco	squallido
236	Deleterio				
	Α	В	С	D	E
_	ampio	nocivo	guasto	rotto	incapace
237	Movente				
	Α	В	С	D	E
	conseguenza	smosso	motivo	mozione	occasione
-					

238	Tarchiato				
	A	В	С	D	E
	ostruito	tozzo	rovinato	corroso	maltrattato
239	Titubante				
	A	В	С	D	E
	dubbioso	accondiscendente	vibrante	diffidente	paziente
240	Rarefatto				
	A	В	С	D	E
	compresso	fitto	diradato	ovvio	inconsueto
241	Asperso				
	A	В	С	D	E
	secco	fluido	garantito	approssimato	irrorato
242	Introito				
	Α	В	С	D	E
	guadagno	introduzione	intrigo	tramezzo	groviglio
243	Delega				
	A	В	С	D	E
	confidenza	mandato	commissione	decreto	decisione
244	Scempio				
	Α	В	С	D	E
	bestemmia	rovina	stupidità	salvezza	insulto
245	Esaustivo				
	Α	В	С	D	E
	suppletivo	determinante	inoppugnabile	preciso	bruciato
246	Scevro				
	Α	В	С	D	E
	confuso	perfido	dotato	immune	inquinato
247	Giogo				
	Α	В	С	D	E
	asservimento	trastullo	mulinello	giuramento	circuito
248	Investire				
	Α	В	С	D	E
	eleggere	detronizzare	ereditare	ottimizzare	rendere
249	Dispensare				
	<b>A</b> 	В	<b>C</b>	<b>D</b>	E
	approvvigionare	disperdere	ricevere	distribuire	riflettere
250	Valico	_	_	_	_
	<b>A</b>	В	C	D	E
054	argine	pianura	passaggio	ponte	bacino
251	Costo	_		_	_
	A	В	C	D imposizione	E
252	tassa	onere	detrazione	imposizione	rischio
252	Attempato	<b>.</b>	•	_	_
	<b>A</b> stempiato	<b>B</b> giovanissimo	<b>C</b> infocato	<b>D</b> stentato	<b>E</b> anziano
253		giovariissiirio			anziano
233	Zizzania		•	<b>D</b>	_
	<b>A</b> condimento	<b>B</b> discordia	<b>C</b> palandrana	<b>D</b> pizzico	<b>E</b> assaggio
254			Palanulana		433ayyi0
<b>2</b> J4	Monopolizzare A	В	С	D	E
	accentrare	accrescere	importunare	ostentare	simulare
			·····		

255	Sparuto				
	A	В	С	D	E
	effuso	sprecato	esiguo	maldestro	rubizzo
256	Fosco				
	A	В	С	D	E
	scorbutico	irascibile	cupo	arretrato	nascosto
257	Epilogo				
	_реge А	В	С	D	E
	monologo	conclusione	inizio	dibattito	riassunto
258	Scialbo				
	A	В	С	D	E
	insignificante	disordinato	viscido	precario	fatuo
259	Beffardo				
	A	В	С	D	E
	contegnoso	bizzarro	aitante	grassoccio	derisore
260	Ebbene				
	A	В	С	D	E
	si	dunque	eccetto	d'accordo	volentieri
261	Capitolare				
	A	В	С	D	E
	arrendersi	guidare	finire	accantonare	scivolare
262	Presumere				
	A	В	С	D	E
	indurre	verificare	supporre	premettere	sostenere
263	Arduo				
	A	В	С	D	E
	scellerato	arcaico	disagevole	inintellegibile	raro
264	Deflagrazione				
	A	В	С	D	Е
	marcescenza	avvizzimento	degenerazione	esplosione	scomposizione
265	Confisca				
	Α	В	С	D	E
			•		
	sequestro	scontro	conferma	informazione	frontiera
266		scontro		informazione	
266	sequestro  Attendarsi  A	scontro B		informazione D	
266	Attendarsi		conferma		frontiera
266 267	Attendarsi A bivaccare	В	conferma C	D	frontiera E
	Attendarsi A	В	conferma C	D	frontiera E
	Attendarsi A bivaccare Eterogeneo	<b>B</b> chiedersi	conferma  C  dubitare	<b>D</b> adeguarsi	frontiera E basarsi
	Attendarsi A bivaccare Eterogeneo A	B chiedersi B	conferma  C dubitare  C	D adeguarsi D	frontiera E basarsi E
267	Attendarsi A bivaccare Eterogeneo A omosessuale	B chiedersi B	conferma  C dubitare  C	D adeguarsi D	frontiera E basarsi E
267	Attendarsi A bivaccare Eterogeneo A omosessuale Vaniloquio	B chiedersi B omogeneo	conferma  C dubitare  C eterosessuale	D adeguarsi D stravagante	frontiera  E basarsi  E diverso
267	Attendarsi A bivaccare Eterogeneo A omosessuale Vaniloquio A	B chiedersi B omogeneo B	conferma  C dubitare  C eterosessuale  C	D adeguarsi D stravagante	frontiera  E basarsi  E diverso
267 268	Attendarsi A bivaccare  Eterogeneo A omosessuale  Vaniloquio A educazione	B chiedersi B omogeneo B	conferma  C dubitare  C eterosessuale  C	D adeguarsi D stravagante	frontiera  E basarsi  E diverso
267 268	Attendarsi A bivaccare Eterogeneo A omosessuale Vaniloquio A educazione Triviale	B chiedersi B omogeneo B sperpero	conferma  C dubitare  C eterosessuale  C delirio	D adeguarsi D stravagante D scialo	frontiera  E basarsi  E diverso  E parsimonia
267 268	Attendarsi A bivaccare  Eterogeneo A omosessuale  Vaniloquio A educazione  Triviale A	B chiedersi  B omogeneo  B sperpero	conferma  C dubitare  C eterosessuale  C delirio  C	D adeguarsi D stravagante D scialo	frontiera  E basarsi  E diverso  E parsimonia
267 268 269	Attendarsi A bivaccare  Eterogeneo A omosessuale  Vaniloquio A educazione  Triviale A sguaiato	B chiedersi  B omogeneo  B sperpero	conferma  C dubitare  C eterosessuale  C delirio  C	D adeguarsi D stravagante D scialo	frontiera  E basarsi  E diverso  E parsimonia
267 268 269	Attendarsi A bivaccare  Eterogeneo A omosessuale  Vaniloquio A educazione  Triviale A sguaiato  Obolo	B chiedersi  B omogeneo  B sperpero  B elementare	conferma  C dubitare  C eterosessuale  C delirio  C disgustoso	D adeguarsi  D stravagante  D scialo  D orribile	frontiera  E basarsi  E diverso  E parsimonia  E empio
267 268 269	Attendarsi A bivaccare  Eterogeneo A omosessuale  Vaniloquio A educazione  Triviale A sguaiato  Obolo A	B chiedersi  B omogeneo  B sperpero  B elementare	conferma  C dubitare  C eterosessuale  C delirio  C disgustoso  C	D adeguarsi  D stravagante  D scialo  D orribile	frontiera  E basarsi  E diverso  E parsimonia  E empio
267 268 269 270	Attendarsi A bivaccare  Eterogeneo A omosessuale  Vaniloquio A educazione  Triviale A sguaiato  Obolo A elemosina	B chiedersi  B omogeneo  B sperpero  B elementare	conferma  C dubitare  C eterosessuale  C delirio  C disgustoso  C	D adeguarsi  D stravagante  D scialo  D orribile	frontiera  E basarsi  E diverso  E parsimonia  E empio
267 268 269 270	Attendarsi A bivaccare  Eterogeneo A omosessuale  Vaniloquio A educazione  Triviale A sguaiato  Obolo A elemosina  Parallelo	B chiedersi  B omogeneo  B sperpero  B elementare  B intoppo	conferma  C dubitare  C eterosessuale  C delirio  C disgustoso  C conca	D adeguarsi  D stravagante  D scialo  D orribile  D ostruzione	E basarsi  E diverso  E parsimonia  E empio  E affronto

272	Fideiussione				
	Α	В	С	D	E
	canonizzazione	sanzione	fellonia	garanzia	abrogazione
273	Gioire				
	Α	В	С	D	E
	congratularsi	liberarsi	rilassarsi	esultare	rasserenarsi
274	Barocco				
	Α	В	С	D	E
	spiritoso	classico	ampolloso	nobile	volubile
275	Precoce				
	Α	В	С	D	E
	anticipato	ritardatario	puntuale	preciso	precotto
276	Cicalare				
	Α	В	С	D	E
	attendere	riferire	terminare	tacere	chiacchierare
277	Inibito				
	A	В	С	D	E
	bloccato	disonesto	immeritato	infamante	impensabile
278	Empiricamente				
	A	В	С	D	E
	dottamente	teoricamente	praticamente	concorrentemente	matematicamente
279	Diatriba				
	A	В	С	D	E
	discussione	votazione	interrogazione	emissione	chiacchierata
280	Officiante				
	A	В	С	D	E
	secolare	celebrante	condiscendente	emozionante	tendenzioso
281	Sguarnito				
	A	В	С	D	E
	sfoderato	sciupato	sfaldato	spoglio	fastidioso
282	Depauperare				
	A Depauperare	В	С	D	E
	incartare	spedire	impoverire	edificare	vagabondare
283	Immobile				
200	A	В	С	D	E
	stabile	mantenuto	conservato	valore	sicuro
284	Gabbare				
204	Gabbare A	В	С	D	E
	ingannare	mischiare	chiudere	faticare	evitare
285					
203	Malversazione		•	ъ	F
	<b>A</b> particolarità	B	<b>C</b> peculato	D gonoralità	<b>E</b> malanimo
200		odio	peculato	generalità	
286	Conseguenten		•	•	_
	<b>A</b>	В	C	D	E
	successivamente	opportunamente	inequivocabilment e	assolutamente	analiticamente
	F				
287	Errore				
287	Errore A	В	С	D	E

288	Affabile				
	Α	В	С	D	E
	avaro	onesto	cordiale	probo	leale
289	Contiguo				
	A	В	С	D	E
	sovrapposto	sottoposto	adiacente	distante	interposto
290	Parsimonia				
	A	В	С	D	E
	apparenza	caratteristica	particolarità	favoritismo	moderazione
291	Retribuzione				
	A	В	С	D	E
	prestito	agevolazione	compenso	risparmio	interesse
292	Qualunquismo				
202	A	В	С	D	E
	qualsivoglia	impegno	qualora	livellamento	disimpegno
293			qualora	······	
233	Ermafrodito	В	С	ъ	E
	<b>A</b> esegetico	<b>B</b> ermetico	masochista	<b>D</b> androgino	espediente
294		ennedeo		androgino	
294	Suggello	_	•	_	_
	<b>A</b> sigillo	B	C	<b>D</b> consultazione	E
205		consiglio	ornamento		suggerimento
295	Gagliardo	_	_	_	_
	A	B	C	D	E
	bello	furbo	robusto	duro	arrogante
296	Esangue	_	_	_	_
	Α	В	C	D	E
	esanime	pletorico	pallidissimo	vermiglio	rubicondo
297	Mirabolante				
	A	В	C	D	E
	fragoroso	ammirevole	divino	stupefacente	volante
298	Vincolare				
	A	В	C	D	E
	assolvere	decidere	condizionare	assegnare	donare
299	Iniziatico				
	Α	В	С	D	E
	criptico	seguace	intrapreso	avviato	risolutivo
300	Ghermire				
	Α	В	С	D	E
	sghignazzare	giocherellare	deridere	ingannare	afferrare
301	<b>Ipertrofia</b>				
	Α	В	С	D	E
	iperboreo	intelligenza	iperonimo	ingrossamento	scarsezza
302	Esimere				
	Α	В	С	D	E
	esentare	lenire	innalzare	esprimere	forzare
303	Vietato				
	Α	В	С	D	E
	indicato	permesso	proibito	sanzionato	multato
304	Pedestre				
	A	В	С	D	E
	mediocre	campestre	rurale	nobile	sottile

305	Facinoroso				
	Α	В	С	D	E
	esuberante	rissoso	fascinoso	pacifico	ingenuo
306	Cabalistico				
	Α	В	С	D	E
	celebrativo	misterioso	artigianale	casalingo	paradisiaco
307	Prassi				
	A	В	С	D	E
	procedura	teoria	postulato	concretezza	astrazione
308	Soppresso				
	A	В	С	D	E
	rinviato	cancellato	sopportato	misurato	innalzato
309	Meditare		оорронало		
000	A	В	С	D	E
	intristirsi	valutare	mescolare	affaticare	lodare
310					
310	Lussurioso A	В	•	<b>D</b>	E
	lussureggiante	sfarzoso	<b>C</b> virtuoso	<b>D</b> ricco	lascivo
311			VII (UOSO		
311	Facoltativo	_		_	_
	A	B	C	D	E non abbligatoria
	capace	favorevole	caratteristico	inevitabile	non obbligatorio
312	Destituire	_	_	_	_
	<b>A</b>	В	C	D	E
	eliminare	esautorare	surclassare	destinare	reinsediare
313	Misura		_		
	A	В	С	<b>D</b>	E
	fase	provvedimento	revoca	restrizione	diritto
314	Gonfalone				
	A	<b>B</b>	C	D	E
	asta	rivestimento	scudo	alfiere	vessillo
315	Iniquo				
	<b>A</b>	В	C	<b>D</b>	<b>.</b> E
	ingiusto	onesto	ambiguo	imparziale	ligio
316	Probabilmente				
	Α	В	С	D	E
	poi	forse	se	giammai	sempre
317	Brevetto				
	Α	В	С	D	E
	ufficiale	invenzione	breviario	normativa	abilitazione
318	Bancarotta				
	Α	В	С	D	E
	bancarella	banchetto	naufragio	fallimento	direzione
319	Nitidezza				
	Α	В	С	D	E
	opacità	morbidezza	chiarezza	confusione	correttezza
320	Teca				
	Α	В	С	D	E
	crisalide	baia	bacheca	tempio	casa
321	Tiritera				
	Α	В	С	D	E
	esitazione	sproposito	nenia	tentennamento	gaffe

322	Fragranza				
	A	В	С	D	E
	eleganza	gusto	aroma	sapore	pietanza
323	Nascondere				
	Α	В	С	D	E
	ingannare	palesare	ridurre	occultare	ostacolare
324	Emulare				
	Α	В	С	D	E
	recitare	ostentare	apparire	imitare	somigliare
325	Urgere				
	A	В	С	D	E
	ostacolare	respingere	incalzare	minacciare	rincorrere
326	Etnia				
	Α	В	С	D	E
	siciliana	città	popolo	nazione	folklore
327	Panacea				
	Α	В	С	D	E
	lode	manfrina	fandonia	toccasana	metafora
328	Esiliare				
	Α	В	С	D	E
	bandire	diminuire	volere	umiliare	pretendere
329	Affine				
	Α	В	С	D	E
	elegante	confinante	affilato	estraneo	somigliante
330	Controvertibile	 e			
	Α	В	С	D	E
	opinabile	indubbio	reversibile	controverso	illusorio
331	Falò				
	Α	В	С	D	E
		<b>B</b> colpa	<b>C</b> breccia	<b>D</b> rogo	<b>E</b> balza
332	Α	colpa			
332	<b>A</b> bivacco	colpa :e B	breccia C		
332	A bivacco Capziosament	colpa :e B	breccia C	rogo	balza E
332	A bivacco Capziosament A	colpa :e B	breccia C	rogo D	balza E
	A bivacco Capziosament A schiettamente	colpa  B artificiosamente  B	breccia  C casualmente  C	rogo  D  capricciosamente  D	balza  E chiaramente  E
333	A bivacco Capziosament A schiettamente Gitano	colpa :e B artificiosamente	breccia  C  casualmente	rogo  D  capricciosamente	balza  E chiaramente
	A bivacco  Capziosament A schiettamente  Gitano A	colpa  B artificiosamente  B	breccia  C casualmente  C	rogo  D  capricciosamente  D	balza  E chiaramente  E
333	A bivacco  Capziosament A schiettamente  Gitano A zingaro  Iconoclastia A	colpa  B artificiosamente  B eremita	breccia  C casualmente  C turista  C	rogo  D capricciosamente  D ginnasta  D	balza  E chiaramente  E vagheggino  E
333	A bivacco  Capziosament A schiettamente  Gitano A zingaro  Iconoclastia	colpa  B artificiosamente  B eremita	breccia  C casualmente  C turista	rogo  D capricciosamente  D ginnasta  D anticonvenzionalis	balza  E chiaramente  E vagheggino  E
333	A bivacco  Capziosament A schiettamente  Gitano A zingaro  Iconoclastia A misticismo	colpa  B artificiosamente  B eremita	breccia  C casualmente  C turista  C	rogo  D capricciosamente  D ginnasta  D	balza  E chiaramente  E vagheggino  E
333	A bivacco  Capziosament A schiettamente  Gitano A zingaro Iconoclastia A misticismo	colpa  B artificiosamente  B eremita  B oligarchia	c casualmente  C turista  C autoritarismo	rogo  D capricciosamente  D ginnasta  D anticonvenzionalis mo	E chiaramente  E vagheggino  E positivismo
333	A bivacco  Capziosament A schiettamente  Gitano A zingaro  Iconoclastia A misticismo  Parodia A	colpa  B artificiosamente  B eremita  B oligarchia	C casualmente  C turista  C autoritarismo	rogo  D capricciosamente  D ginnasta  D anticonvenzionalis mo  D	balza  E chiaramente  E vagheggino  E positivismo
333 334 335	A bivacco  Capziosament A schiettamente  Gitano A zingaro  Iconoclastia A misticismo  Parodia A colmo	colpa  B artificiosamente  B eremita  B oligarchia	c casualmente  C turista  C autoritarismo	rogo  D capricciosamente  D ginnasta  D anticonvenzionalis mo	E chiaramente  E vagheggino  E positivismo
333	A bivacco  Capziosament A schiettamente  Gitano A zingaro  Iconoclastia A misticismo  Parodia A colmo  Marezzato	colpa  B artificiosamente  B eremita  B oligarchia  B moderazione	C casualmente  C turista  C autoritarismo  C singolarità	rogo  D capricciosamente  D ginnasta  D anticonvenzionalis mo  D caricatura	E chiaramente  E vagheggino  E positivismo  E acutizzazione
333 334 335	A bivacco  Capziosament A schiettamente  Gitano A zingaro  Iconoclastia A misticismo  Parodia A colmo  Marezzato A	colpa  B artificiosamente  B eremita  B oligarchia  B moderazione	C casualmente  C turista  C autoritarismo  C singolarità	rogo  D capricciosamente  D ginnasta  D anticonvenzionalis mo  D caricatura	E chiaramente  E vagheggino  E positivismo  E acutizzazione
333 334 335	A bivacco  Capziosament A schiettamente  Gitano A zingaro  Iconoclastia A misticismo  Parodia A colmo  Marezzato A marino	colpa  B artificiosamente  B eremita  B oligarchia  B moderazione	C casualmente  C turista  C autoritarismo  C singolarità	rogo  D capricciosamente  D ginnasta  D anticonvenzionalis mo  D caricatura	E chiaramente  E vagheggino  E positivismo  E acutizzazione
333 334 335	A bivacco  Capziosament A schiettamente  Gitano A zingaro  Iconoclastia A misticismo  Parodia A colmo  Marezzato A marino  Placido	colpa  B artificiosamente  B eremita  B oligarchia  B moderazione  B venato	C casualmente  C turista  C autoritarismo  C singolarità  C fondale	rogo  D capricciosamente  D ginnasta  D anticonvenzionalis mo  D caricatura  D stipato	E chiaramente  E vagheggino  E positivismo  E acutizzazione  E assegnato
333 334 335	A bivacco  Capziosament A schiettamente  Gitano A zingaro  Iconoclastia A misticismo  Parodia A colmo  Marezzato A marino	colpa  B artificiosamente  B eremita  B oligarchia  B moderazione	C casualmente  C turista  C autoritarismo  C singolarità	rogo  D capricciosamente  D ginnasta  D anticonvenzionalis mo  D caricatura	E chiaramente  E vagheggino  E positivismo  E acutizzazione

338	Ispezione				
	Α	В	С	D	E
	appello	immatricolazione	richiesta	petizione	controllo
339	Spiegare				
	Α	В	С	D	E
	manifestare	chiarire	complicare	sviluppare	confondere
340	Flessibile				
	Α	В	С	D	E
	incerto	comprensibile	opportuno	definito	adattabile
341	Contingente				
	Α	<b>B</b>	<b>C</b> .	D	E
	improrogabile	evitabile	anomalo	continuo	temporaneo
342	Galeotto				
	<b>A</b>	. <b>B</b>	C	D	Ε.
	galantuomo	animoso	carcerato	eroico	prode
343	Letizia	_	_	_	
	A	B	C	D	E
044	afflizione	mestizia	nome	gaudio	gavetta
344	Natante	_	_	_	_
	A	B	C	<b>D</b> nativo	<b>E</b> naturale
345	vivente	estroso	galleggiante		
343	Traboccante	D	•	<b>D</b>	F
	<b>A</b> inaspettato	<b>B</b> soverchio	<b>C</b> inadeguato	<b>D</b> improprio	<b>E</b> amoroso
346		307610110		inproprio	anoroso
340	Sequela A	В	С	D	E
	sepoltura	sequenza	seduta	adunanza	porzione
347	Arguire				
	Arguire	В	С	D	E
	discutere	desumere	attutire	accanire	perorare
348	Dibattito				
	A	В	С	D	E
	confusione	inchiesta	processo	discussione	litigio
349	Lustro				
	Α	В	С	D	E
	simpatia	bellezza	intelligenza	onore	età
350	Barattare				
	Α	В	С	D	E
	chiudere	sigillare	offrire	dare	scambiare
351	Patrocinare				
	Α	В	С	D	E
	dominare	indurre	perseguire	sostenere	stimolare
352	Caparbiamento	e			
	Α	В	С	D	E
	abilmente	ragionevolmente	discretamente	seriamente	testardamente
353	Balsamo				
	<b>A</b>	<b>B</b>	C	D	E
	aggravio	impotenza	sollievo	ammorbante	tossico
354	Locare				
	A	B	C	D	E
	affittare	posizionare	acquistare	regalare	vendere

355	Bacheca				
	Α	В	С	D	E
	bacinella	rientranza	rifugio	teca	capanna
356	Convitto				
	Α	В	С	D	E
	setta	accademia	banchetto	collegio	consesso
357	Serbare				
	Α	В	С	D	E
	assestare	incoraggiare	puntellare	condizionare	mantenere
358	Edulcorare				
	Α	В	С	D	E
	esasperare	smussare	colorare	cancellare	svilire
359	Incedere				
	Α	В	С	D	E
	dimorare	camminare	incutere	impedire	confondere
360	Stimoli				
	Α	В	С	D	E
	sollecitazioni	riferimenti	spiegazioni	collegamenti	opportunità
361	Antiquato				
	A	В	С	D	E
	pregiato	anacronistico	scadente	eterogeneo	conformista
362	Conventicola				
	Α	В	С	D	E
	eremo	monastero	brigata	sortita	convenzione
363	Gerente				
	Α	В	С	D	E
	amministratore	avallatore	sostegno	gestante	guardiano
364	Dispensare				
	A	В	С	D	E
	ricevere	incettare	subordinare	accettare	esentare
365	Baggianata				
	Α	В	С	D	E
	catino	asticciola	sciocchezza	fardello	badilata
366	Mendacia				
	Α	В	С	D	E
		<b>B</b> veridicità	<b>C</b> imperfezione	<b>D</b> inopia	<b>E</b> opulenza
367	Α				
367	A falsità Gentaglia A			inopia D	
367	A falsità Gentaglia	veridicità	imperfezione	inopia	opulenza
367 368	A falsità Gentaglia A	veridicità B	imperfezione C	inopia D	opulenza E
	A falsità <b>Gentaglia</b> A groviglio <b>Criteri</b> A	veridicità  B ciurmaglia B	imperfezione  C sfacelo  C	inopia D falsità D	opulenza E
	A falsità <b>Gentaglia</b> A groviglio <b>Criteri</b>	veridicità <b>B</b> ciurmaglia	imperfezione C sfacelo	inopia D falsità	opulenza  E  allestimento
	A falsità <b>Gentaglia</b> A groviglio <b>Criteri</b> A	veridicità  B ciurmaglia B	imperfezione  C sfacelo  C	inopia D falsità D	opulenza  E  allestimento  E
368	A falsità Gentaglia A groviglio Criteri A esigenze	veridicità  B ciurmaglia  B obblighi	imperfezione  C sfacelo  C	inopia D falsità D	opulenza  E  allestimento  E
368	A falsità  Gentaglia A groviglio  Criteri A esigenze  Avallo	veridicità  B ciurmaglia  B obblighi	imperfezione  C sfacelo  C ideali	inopia  D falsità  D classi	opulenza  E allestimento  E parametri
368	A falsità  Gentaglia A groviglio  Criteri A esigenze  Avallo A	veridicità  B ciurmaglia  B obblighi	imperfezione  C sfacelo  C ideali  C	inopia  D falsità  D classi	opulenza  E allestimento  E parametri  E
368 369	A falsità  Gentaglia A groviglio  Criteri A esigenze  Avallo A interesse  Congenito A	veridicità  B ciurmaglia  B obblighi	imperfezione  C sfacelo  C ideali  C avanzo  C	inopia  D falsità  D classi	opulenza  E allestimento  E parametri  E prestito
368 369	A falsità  Gentaglia A groviglio  Criteri A esigenze  Avallo A interesse  Congenito	veridicità  B ciurmaglia  B obblighi  B garanzia	imperfezione  C sfacelo  C ideali  C avanzo	inopia  D falsità  D classi  D imposta	e allestimento  E parametri  E prestito
368 369	A falsità  Gentaglia A groviglio  Criteri A esigenze  Avallo A interesse  Congenito A	veridicità  B ciurmaglia  B obblighi  B garanzia	imperfezione  C sfacelo  C ideali  C avanzo  C	inopia  D falsità  D classi  D imposta	opulenza  E allestimento  E parametri  E prestito
368 369 370	A falsità  Gentaglia A groviglio  Criteri A esigenze  Avallo A interesse  Congenito A innato  Volubilità A	veridicità  B ciurmaglia  B obblighi  B garanzia  B costante  B	imperfezione  C sfacelo  C ideali  C avanzo  C sollevato	inopia  D falsità  D classi  D imposta  D conservatore	e allestimento  E parametri  E prestito  E indigeno
368 369 370	A falsità  Gentaglia A groviglio  Criteri A esigenze  Avallo A interesse  Congenito A innato  Volubilità	veridicità  B ciurmaglia  B obblighi  B garanzia  B costante	imperfezione  C sfacelo  C ideali  C avanzo  C sollevato	inopia  D falsità  D classi  D imposta  D conservatore	e allestimento  E parametri  E prestito  E indigeno

372	Indugiare				
	Α	В	С	D	E
	diffidare	ritardare	temere	stimolare	sospettare
373	Algido				
	Α	В	С	D	E
	goloso	freddo	molle	dolce	grintoso
374	Giornaliero				
	Α	В	С	D	E
	puntuale	frequente	mattiniero	periodico	quotidiano
375	Smagliante				
	Α	В	С	D	E
	opaco	splendente	trasparente	smaltato	smanioso
376	Filippica				
	Α	В	С	D	E
	manipolo	epopea	elogio	invettiva	biografia
377	Empio				
	Α .	В	С	D	E
	agguerrito	pavido	avventato	nefando	pietoso
378	Ubiquità				
	Α	. <b>B</b>	C	D	E
	assenza	onnipresenza	domicilio	parallelismo	imparzialità
379	Permeare				
	<b>A</b>	В	С	D	E
000	barattare	protrarsi	pervadere	durare	fiancheggiare
380	Vagare	_	_	_	_
	A	B	C	D	E
204	dimorare	scortare	corteggiare	errare	lodare
381	Fagocitare	_		_	_
	<b>A</b> meditare	<b>B</b> tramare	<b>C</b> assorbire	<b>D</b> essiccare	<b>E</b> inumidire
382					······
302	Diagramma A	В	С	D	E
	grafico	messaggio	piano	impostazione	dubbio
383					
000	Irrompere A	В	С	D	E
	sospendere	alternare	invadere	intercalare	distruggere
384	Parolaio				
	A A	В	С	D	E
	irabondo	contabile	facondo	credibile	refuso
385	Faceto				
	A	В	С	D	E
	ameno	comodo	prolisso	intrigante	falso
386	Succedaneo				
	Α	В	С	D	E
	surrogato	inutile	prioritario	anteriore	posteriore
387	Schernire				
	A	В	С	D	E
	riparare	deridere	divertire	schermare	sollazzare
388	Maestranze				
	Α	В	С	D	E
	lavoratori	abilità	perizie	capi	scienziati

389	Truce				
	A	В	С	D	E
	bieco	irrefrenabile	pagano	autoritario	ributtante
390	Carenza				
	A	В	С	D	E
	caterva	ricchezza	astinenza	penuria	opulenza
391	Zotico			·	ii
	Α	В	С	D	E
	buffone	nomade	burattino	bifolco	girovago
392	Biasimare				
	Α	В	С	D	E
	lodare	benedire	approvare	respirare	rimproverare
393	Relazione				
	Α	В	С	D	E
	spiegazione	interesse	conseguenza	causa	rapporto
394	Inalienabile				
	Α	В	С	D	E
	futuribile	spettacolare	ingenuo	incedibile	inattendibile
395	Affettato				
	Α	В	С	D	E
	disinvolto	appropriato	naturale	affermato	ostentato
396	Richieste				
	Α	В	С	D	E
	verificate	esportate	soddisfatte	importate	sollecitate
397	Licenzioso				
	Α	В	С	D	E
	autoritario	scostumato	morigerato	sedentario	pudico
398	Fausto				
	Α	В	С	D	E
	incline	incoraggiante	ferale	invidiato	propizio
399	Finanche				
	Α	В	С	D	E
	affinché	perfino	al fine	quantunque	neanche
400	Zerbinotto				
	<b>A</b>	В	C	D	E
	adulatore	pezzente	damerino	tappeto	facchinesco
401	Inoculare				
	<b>A</b>	В	<b>C</b>	D	E
400	ipnotizzare	fissare	estirpare	avvistare	iniettare
402	Alibi	_	_	_	_
	A	B	C	D	E
400	allegato	nutrimento	sospiro	scusa	diritto
403	Laidamente	_		_	_
	<b>A</b> bellamente	<b>B</b> nobilmente	C	<b>D</b> difficilmente	E
404		HODIIIIEIILE	oscenamente	umcimente	scarsamente
404	Soprattutto		•		_
	<b>A</b> definitivamente	B	C	<b>D</b> principalmente	E
405		solamente	necessariamente	principalitiefile	opportunamente
400	Balaustra A	В	С	n	<b>-</b>
	parapetto	rifugio	scalinata	<b>D</b> sfrenatezza	<b>E</b> galleria
	μαιαρσιιο			511011dt022d	ganoria

406	Obbrobrio				
	Α	В	С	D	E
	disinteresse	bruttura	critica	obbligo	opposizione
407	Esito				
	Α	В	С	D	E
	conclusione	causa	promulgazione	riepilogo	emanazione
408	Fedele				
	A	В	С	D	E
	corifeo	latore	approssimato	testuale	dettagliato
409	Fardello				
	A	В	С	D	E
	sforzo	tara	cartoccio	errore	peso
410	Insipido				
	A	В	С	D	E
	scialbo	insolito	inserito	sospetto	gustoso
411	Lecito				
	A	В	С	D	E
	ammesso	legato	sfiorato	ferito	proibito
412					
712	Trafila A	В	С	D	E
	attraversamento	schema	raggiro	iter	intrigo
413					
413	Staffile	ъ	•		_
	<b>A</b> sella	<b>B</b> frustino	<b>C</b> stivale	<b>D</b> stinco	<b>E</b> retro
414				501100	
414	Amministrare	ъ	•		_
	<b>A</b> suddividere	B	<b>C</b> decentrare	<b>D</b> accentrare	<b>E</b> delegare
415		reggere		accentrate	
413	Spossato	_	•	_	_
	A	B	C	D	<b>E</b> coniugato
	spostato	stanco	prolungato	sprecato	
416	Versatile	_			_
	<b>A</b> pratico	B	C	D	<b>E</b> veloce
		eclettico	disponibile	attraente	veloce
417	Redenzione	_		_	_
	A	B	C	<b>D</b> reclusione	<b>E</b> redazione
440	guadagno	salvezza	recessione	reclusione	
418	Aulico	_		_	_
	A	B	C	D	E
	nobile	avido	responsabile	innovatore	scapolo
419	Reazionario	_		_	_
	A wife was into	B	C	D	E
	riformista	realistico	conservatore	attivo	concreto
420	Stizzire	_			
	<b>A</b>	В	C	D	E
	indispettire	scolorire	tendere	piovigginare	attizzare
421	Parapiglia				
	<b>A</b>	В	C	D	E
	balaustra	subbuglio	carrucola	protezione	schieramento
422	Putativo				
	<b>A</b> .	В	C	D	<b>E</b>
	proprio	supposto	stabilito	legale	dichiarato

423	Menzionare				
	Α	В	С	D	E
	diminuire	dimezzare	peggiorare	inficiare	citare
424	Interdetto				
	Α	В	С	D	E
	illecito	frainteso	sbigottito	trepidante	impassibile
425	Orientare				
	Α	В	С	D	E
	definire	migliorare	indirizzare	ipotizzare	distogliere
426	Uopo				
	A	В	С	D	E
	oltranza	luogo	necessità	invece	donde
427	Concorso				
	A	В	С	D	E
	accidentalità	concomitanza	incidenza	portata	efficacia
428	Accomiatarsi				
	Accomiatarsi	В	С	D	E
	commuoversi	accomodarsi	accontentarsi	avvicinarsi	salutare
429	Torrefazione				20.0.0.0
420	A	В	С	D	E
	fortificazione	classificazione	artifizio	postazione	tostatura
430		·····			
430	Giacché	<b>D</b>	•		_
	<b>A</b> fuorché	<b>B</b> poiché	<b>C</b> altrimenti	D	<b>E</b> infatti
431		poiche		giustappunto	
431	Foriero	_		_	_
	A	B	C	<b>D</b> cittadino	<b>E</b> foraggiere
422	precorritore	posteriore	ospite	Cittadino	ioraggiere
432	Salvaguardia	_		_	_
	A liberations	B	C	D	E
400	liberazione	difesa	permesso	guida	attenzione
433	Persuadere	_	_	_	
	<b>A</b>	B	C	D	<b>E</b>
	perdere	perseguitare	resistere	insistere	convincere
434	Vantaggioso		_		
	<b>A</b> .	В	<b>C</b>	D	<b>E</b>
	acconcio	verecondo	arricchito	agevolato	veloce
435	Spettanza				
	<b>A</b>	В	C	D	<b>E</b>
	pertinenza	aspettativa	incompetenza	costo	chimera
436	Balenare				
	Α	<b>B</b>	С	D	E
	festeggiare	brillare	agitarsi	sfidare	penzolare
437	Quintessenza				
	Α	В	С	D	E
	fenomeno	trascendenza	estratto	immaterialità	causa
438	Alternanza				
	Α	В	С	D	E
	indipendenza	incoerenza	continuità	esclusione	contrappunto
439	Squassare				
	<b>A</b>	В	С	D	E
	<b>A</b>	_	•	_	_

440	Sacrilego				
	Α	В	С	D	E
	saccente	profano	ossequioso	liturgico	sacrificato
441	Indire				
	Α	В	С	D	E
	stabilire	disdire	indignare	blandire	ferire
442	Infierire				
	Α	В	С	D	E
	dimostrare	informare	dedurre	accanirsi	infilare
443	Frequente				
	Α	В	С	D	E
	importante	valido	consueto	significativo	necessario
444	Abbiente				
	Α	В	С	D	E
	assenziente	abbinato	agiato	indigente	bisognoso
445	Urto				
	Α	В	C	D	<b>E</b>
	calcio	fastidio	collisione	caduta	lesione
446	Manifestare				
	<b>A</b>	В.	<b>C</b>	D	E
	esternare	esacerbare	inferire	dedurre	contrapporre
447	Reciso				
	Α	В	<b>C</b>	D	E
440	irresoluto	steccato	tagliato	fiero	censurato
448	Nemesi	_	_	_	_
	A	B	C	D anniah ilimanta	E
449	apocalisse	vendetta	perdono	annichilimento	distruzione
449	Ovvio	_			_
	<b>A</b> inaudito	<b>B</b> astruso	<b>C</b> lapalissiano	<b>D</b> acuto	E tollerato
450					
730	Gracchiare A	В	С	D	E
	gorgheggiare	gracidare	grattare	trimpellare	trillare
451	Piolo				
	F1010 A	В	С	D	E
	devoto	paletto	cinguettio	caritatevole	piccolo
452	Accoppiare				<u>'</u>
	A	В	С	D	E
	integrare	pareggiare	stringere	abbinare	attaccare
453	Illustre				
	A	_	•	D	E
		В	С		
	pulito	<b>B</b> illustrato	illuso	ignoto	famoso
454	pulito				
454					
454	pulito <b>Informato</b>	illustrato	illuso	ignoto	famoso
454 455	pulito Informato A edotto	illustrato B	illuso C	ignoto D	famoso E
	pulito Informato A	illustrato B	illuso C	ignoto D	famoso E
	pulito Informato A edotto Captare	illustrato <b>B</b> soddisfatto	illuso C partecipe	ignoto  D  convinto	famoso E limitato
	pulito Informato A edotto Captare A	illustrato  B soddisfatto  B	illuso  C partecipe  C	ignoto  D  convinto  D	famoso  E Iimitato  E
455	pulito Informato A edotto Captare A cooptare	illustrato  B soddisfatto  B	illuso  C partecipe  C	ignoto  D  convinto  D	famoso  E Iimitato  E
455	pulito Informato A edotto Captare A cooptare Falcata	illustrato  B soddisfatto  B cogliere	illuso  C partecipe  C cascare	ignoto  D convinto  D curare	famoso  E limitato  E alienare

457	Ordito				
	A	В	С	D	E
	configurato	accurato	sistematico	architettato	ascoltato
458	Crepitare				
	A	В	С	D	E
	agognare	scalpitare	scalciare	gridare	scoppiettare
459	Utile				
	A	В	С	D	E
	profitto	uso	pagamento	carico	merce
460	Leggiadra				
	L <del>e</del> ggiadi a A	В	С	D	E
	fedele	fiabesca	maliziosa	aggraziata	bugiarda
461	Afferente				
701	Anerente	В	С	D	E
	tagliente	riguardante	superficiale	periodico	estraneo
462					
702	Zigrinato A	В	С	D	E
	repentino	infuriato	rigato	affilato	addentato
463					
403	Ossia	В	•	<b>D</b>	F
	<b>A</b> cioè	<b>B</b> perciò	<b>C</b> con	<b>D</b> allora	<b>E</b> senza
464					
404	Ottemperante	В	С	<b>D</b>	F
	<b>A</b> insistente	<b>B</b> ostentato	adempiente	<b>D</b> persistente	<b>E</b> inevitabile
465			adempleme	persistente	
403	Irridere	ъ	•	<b>D</b>	E
	<b>A</b> lodare	<b>B</b> lenire	<b>C</b> vivacizzare	<b>D</b> beffarsi	stringere
466			······		
400	Pontificare	ъ	•	<b>D</b>	-
	<b>A</b> pregare	<b>B</b> comandare	<b>C</b> sentenziare	<b>D</b> escludere	<b>E</b> collegare
467					
407	Sicumera	В	•	<b>D</b>	F
	<b>A</b> fiducia	B suppopenza	<b>C</b> convincimento	<b>D</b> cautela	<b>E</b> maestria
468		supponenza	······		·····
400	Imprescindibile	В	•	<b>D</b>	F
	<b>A</b> imprevedibile		C indispensabile	<b>D</b> irrisolvibile	<b>E</b> evitabile
469			indispensabile		
403	Ma A	В	С	D	E
	se	tuttavia	forse	sicché	pertanto
470				3100110	pertanto
470	Disparato A	В	С	D	E
	inattuabile	inaccettabile	omogeneo	eterogeneo	incredibile
471					
7/ 1	Torbido A	В	•	D	E
	afoso	nocivo	<b>C</b> melmoso	sonnolento	minaccioso
472					
712	Gaio	В	•	Б.	F
	<b>A</b> ridente	<b>B</b> cialtrone	<b>C</b> prestante	<b>D</b> cortese	<b>E</b> ossequioso
473			presidine		
4/3	Proscenio	В	•	Б.	F
	<b>A</b>	<b>B</b> tribune	<b>C</b> ribalta	D platea	E
-	quinte		IIDalla	platea	camera

Mathematical Parameter   Mathematical Parame	474	Luculliano				
475         Zibaldone canaglia canaglia macchietta         B buontempone buontempone stramberia         D E canaglia canagli		Α	В	С	D	E
A		modesto	magnifico	misero	infantile	adolescenziale
Canaglia macchietta buontempone stramberia raccolta   Face   Fa	475	Zibaldone				
476         Zelante A B C O D E OVO CORRECTION         A B C O D E OVO CORRECTION         A B C D D E OVO CORRECTION         A D E OVO CORRECTION OF CO		Α	В	С	D	E
Name		canaglia	macchietta	buontempone	stramberia	raccolta
volenteroso         curioso         veloce         energico         corretto           477         Subordinato         A         B         C         D         E           478         Coalizione         A         B         C         D         E           478         Calizione         B         C         D         E           479         Amletico         B         C         D         E           480         Ottuso         A         B         C         D         E           A         B         C         D         E         enefasto         violento         deprimente         titubante         tragico           480         Ottuso         A         B         C         D         E         E           A         B         C         D         E         E         E         E         E         D         E         E         E         D         E         E         D         E         E         E         D         E         E         D         E         E         D         E         E         E         D         E         E         C         D         E<	476	Zelante				
477         Subordinato rabonitio         B         C         D         E           478         Coalizione         A         B         C         D         E           478         Coalizione         B         C         D         E           479         Amietico         B         C         D         E           A         B         C         D         E           Amelasto         violento         deprimente         titubante         tragico           480         Ottuso         B         C         D         E           A         B         C         D         E           A         B         C         D         E           A         B         C         D         E           A         B         C         D         E           ragionante         accusante         accattone         quantitativo         spalleggiatore           482         Ammuttinamente         accusante         accattone         quantitativo         spalleggiatore           483         Parvenza         A         B         C         D         E           484         Scemato		Α	В	С	D	E
Material		volenteroso	curioso	veloce	energico	corretto
478         Calizione         A         B         C         D         E           479         A         B         C         D         E           479         Amletico         A         B         C         D         E           480         Ottuso         A         B         C         D         E           480         Ottuso         A         B         C         D         E           481         Questuante         A         B         C         D         E           A         B         C         D         E         B           ragionante         accusante         accattone         quantitativo         spallegiatore           482         Ammutinamento         A         B         C         D         E           A minutinamento         accattone         quantitativo         spallegiatore           483         Parvenza         A         B         C         D         E           A         B         C         D         E         sconfessione           484         Scemato         A         B         C         D         E         sconfessione	477	Subordinato				
478         Coalizione Opposizione mescolanza governo alleanza condizione         A B C D B E condizione         D B E condizione         B C D D B E condizione           479         Amletico A B C D D B E condizione         B C D D B E condizione         D B E condizione         D B E condizione         D D D B E condizione         D D D D D B E condizione         D D D D D D D D D D D D D D D D D D D		Α	В	С	D	E
A		rabbonito	istigato	placato	animato	subalterno
opposizione         mescolanza         governo         alleanza         condizione           479         Amletico A nefasto         B C D D E nefasto         D E Ne nefasto         E Ne nefasto         D D E Ne	478	Coalizione				
479         Ametico A nefasto         B C D D E E Itiubante         Tagico           480         Ottuso A B C D D E A angolo otturato         B C D D E D E D B E D D B E D D B E D D B E D D B E D D B E D D D B E D D D B E D D D E D D D D		Α	В	С	D	E
A		opposizione	mescolanza	governo	alleanza	condizione
480         Ottuso A B angolo otturato acuto angolo otturato acuto limitato astruso         C D E angolo otturato acuto limitato astruso           481         Questuante A B C D Guanticativo acuto acuto limitato astruso         A B C D D E E ragionante accusante accusant	479	Amletico				
A		Α	В	С	D	E
A angolo         B c angolo         C b ilmitato         E astruso           481         Questuante A B C pragionante accusante accattone accattone quantitativo spalleggiatore         D E partitiva pragionante accusante accattone quantitativo spalleggiatore           482         Ammutinamento A B ceviazione ostacolo ostacolo tacitamento insurrezione pragionale diversivo ingustizia ammonimento esteriorità         Scomfessione           483         Parvenza A B C D D E faziosità diversivo ingiustizia ammonimento esteriorità         D E E partitiva pragionale pra		nefasto	violento	deprimente	titubante	tragico
angolo         otturato         acuto         limitato         astruso           481         Questuante ragionante         A         B         C         D         E           482         Ammutinamento A         B         C         D         E           483         Parvenza A         B         C         D         E           484         Parvenza A         B         C         D         E           484         Scemato A         B         C         D         E           A         B         C         D         E           diminuito         insano         cremoso         affollato         istupidito           485         Chiosa A         B         C         D         E           A         B         C         D         E           sosta         portale         nota         scrittura         cortile           486         Rapporto         A         B         C         D         E           487         Redditizio         A         B         C         D         E           488         C         D         E         criabilitato         richiesto	480	Ottuso				
481 Questuante           A ragionante         B C D Quantitativo         E E spalleggiatore           482 Ammutinamento             A B B C D D E deviazione ostacolo tacitamento insurrezione sconfessione         B C D E D E D D D D D D D D D D D D D D D		Α	В	С	D	E
A         B         C         D         E           ragionante         accusante         accattone         quantitativo         spalleggiatore           482         Ammutinamento         B         C         D         E           deviazione         ostacolo         tacitamento         insurrezione         sconfessione           483         Parvenza         A         B         C         D         E           A         B         C         D         E         esteriorità           484         Scemato         A         B         C         D         E           A         B         C         D         E         esteriorità           485         Chiosa         C         D         E         esteriorità           485         Chiosa         C         D         E         esteriorità         esteriorità <t< th=""><th></th><th>angolo</th><th>otturato</th><th>acuto</th><th>limitato</th><th>astruso</th></t<>		angolo	otturato	acuto	limitato	astruso
ragionante         accusante         quantitativo         spalleggiatore           482         Ammutinamento A deviazione         B C D D E Sconfessione           483         Parvenza A B C D D E faziosità diversivo ingiustizia ammonimento esteriorità         B C D D E Sconto D D E Sconto D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	481	Questuante				
482         Ammutinamento         A B C D E E deviazione           483         Parvenza		Α	В	С		
A deviazione         B c c sconfessione         D sconfessione           483         Parvenza A B C D D E faziosità         B C D D E Gaziosità           484         Scemato A B C D D E Giminuito         B C D D E Giminuito           485         Chiosa A B C D D E Giminuito         B C D D E Giminuito           486         A B C D D E Giminuito         B C D D E Giminuito           486         Rapporto A B C D D E Giminuito         B C D E Giminuito           487         Redditizio A B C D D E Giminuitato         B C D D E Giminuitato           488         Calibrare A B C D D E Giminuitato         B C D D E Giminuitato           488         Calibrare A B C D D E Giminuitato         B C D D E Giminuitato           489         Smaltire A B C D D E Giminuitato         B C D D E Giminuitato           489         Smaltire A B C D D E Giminuitato         B C D D E Giminuitato           489         Smaltire A B C D D E Giminuitato         B C D D E Giminuitato           489         C D D E Giminuitato         B C D D E Giminuitato           489         C D D E Giminuitato         B C D D E Giminuitato           480         C D D E Giminuitato         B C D D E GIMINUITATO           480         C D D E GIMINUITATO         B C D D E GIMINUITATO           480         C D D E G D D D E G D D D D D D		ragionante	accusante	accattone	quantitativo	spalleggiatore
deviazione         ostacolo         tacitamento         insurrezione         sconfessione           483         Parvenza	482	Ammutinamen	to			
483         Parvenza         A         B         C         D         E           484         Scemato         A         B         C         D         E           484         Scemato         A         B         C         D         E           485         Chiosa         A         B         C         D         E           A         B         C         D         E         cortile           486         Rapporto         A         B         C         D         E           A         B         C         D         E           legame         sunto         dipendenza         causa         concausa           487         Redditizio         A         B         C         D         E           riabilitato         richiesto         conveniente         pubblicizzato         regalato           488         Calibrare         A         B         C         D         E           A         B         C         D         E         indurre           489         Smaltire         A         B         C         D         E           eliminare         smontare			В		D	
A		deviazione	ostacolo	tacitamento	insurrezione	sconfessione
faziosità         diversivo         ingiustizia         ammonimento         esteriorità           484         Scemato	483	Parvenza				
484         Scemato         A         B         C         D         E           diminuito         insano         cremoso         affollato         istupidito           485         Chiosa         A         B         C         D         E           A         B         C         D         E           sosta         portale         nota         scrittura         cortile           486         Rapporto         A         B         C         D         E           legame         sunto         dipendenza         causa         concausa           487         Redditizio         A         B         C         D         E           riabilitato         richiesto         conveniente         pubblicizzato         regalato           488         Calibrare         A         B         C         D         E           A         B         C         D         E         indurre           489         Smaltire         A         B         C         D         E           a eliminare         smontare         trattenere         intonacare         sverniciare           490         Ottimo         A <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>						
A diminuito         B insano         C orremoso         D istupidito           485         Chiosa A B C D Sosta portale nota scrittura         B C D E E Sosta cortile           486         Rapporto A B C D D E Is legame sunto dipendenza causa concausa           487         Redditizio A B C D E Is riabilitato richiesto conveniente pubblicizzato regalato           488         Calibrare A B C D E Conteggiare sedare allentare misurare indurre           489         Smaltire A B C D E E conteggiare sedare trattenere intonacare sverniciare           490         Ottimo A B C D D E E           A B C D D E E		faziosità	diversivo	ingiustizia	ammonimento	esteriorità
diminuito         insano         cremoso         affollato         istupidito           485         Chiosa	484	Scemato				
Chiosa						
A sosta         B portale         C portale         D portale         E portitura           486         Rapporto A B C D E legame sunto dipendenza causa concausa           487         Redditizio A B C D D E riabilitato richiesto conveniente pubblicizzato regalato           488         Calibrare A B C D D E conteggiare sedare allentare misurare indurre           489         Smaltire A B C D E eliminare smontare trattenere intonacare sverniciare           490         Ottimo A B C D D E		diminuito	insano	cremoso	affollato	istupidito
486         Rapporto A B C D E legame sunto dipendenza causa concausa           487         Redditizio A B C D B E riabilitato richiesto conveniente pubblicizzato regalato           488         Calibrare A B C D B E conteggiare sedare allentare misurare indurre           489         Smaltire A B C D B E eliminare smontare trattenere intonacare sverniciare           490         Ottimo A B C D B E           A B C D D B E           B C D B E           B C D B B C D B B	485					
486 Rapporto A B C D E legame sunto dipendenza causa concausa  487 Redditizio A B C D E riabilitato richiesto conveniente pubblicizzato regalato  488 Calibrare A B C D E conteggiare sedare allentare misurare indurre  489 Smaltire A B C D E eliminare smontare trattenere intonacare sverniciare  490 Ottimo A B C D E						
A B C D E legame sunto dipendenza causa concausa  487 Redditizio  A B C D E riabilitato richiesto conveniente pubblicizzato regalato  488 Calibrare  A B C D E conteggiare sedare allentare misurare indurre  489 Smaltire  A B C D E eliminare smontare trattenere intonacare sverniciare  490 Ottimo  A B C D E		sosta	portale	nota	scrittura	cortile
legame sunto dipendenza causa concausa  487 Redditizio  A B C D E riabilitato richiesto conveniente pubblicizzato regalato  488 Calibrare  A B C D E conteggiare sedare allentare misurare indurre  489 Smaltire  A B C D E eliminare smontare trattenere intonacare sverniciare  490 Ottimo  A B C D E	486					
A B C D E riabilitato richiesto conveniente pubblicizzato regalato  488 Calibrare A B C D E CONTENSIONE SECTIONE SECTION						
A B C pubblicizzato regalato  488  Calibrare  A B C D E  Conteggiare sedare allentare misurare indurre  A B C D E  conteggiare sedare trattenere intonacare sverniciare  490  Ottimo  A B C D E		legame	sunto	dipendenza	causa	concausa
riabilitato richiesto conveniente pubblicizzato regalato  488 Calibrare  A B C D E  conteggiare sedare allentare misurare indurre  489 Smaltire  A B C D E  eliminare smontare trattenere intonacare sverniciare  490 Ottimo  A B C D E	487					
488 Calibrare  A B C D E  conteggiare sedare allentare misurare indurre  489 Smaltire  A B C D E  eliminare smontare trattenere intonacare sverniciare  490 Ottimo  A B C D E						
A B C D E conteggiare sedare allentare misurare indurre  489 Smaltire  A B C D E eliminare smontare trattenere intonacare sverniciare  490 Ottimo  A B C D E		riabilitato	richiesto	conveniente	pubblicizzato	regalato
conteggiare sedare allentare misurare indurre  Smaltire  A B C D E eliminare smontare trattenere intonacare sverniciare  490 Ottimo  A B C D E	488					
489 Smaltire  A B C D E eliminare smontare trattenere intonacare sverniciare  490 Ottimo  A B C D E						
A B C D E eliminare smontare trattenere intonacare sverniciare  490 Ottimo A B C D E			sedare	allentare	misurare	indurre
eliminare smontare trattenere intonacare sverniciare  490 Ottimo  A B C D E	489					
490 Ottimo A B C D E						
A B C D E		eliminare	smontare	trattenere	intonacare	sverniciare
	490					
freddissimo buonissimo fortissimo altissimo dolcissimo						
		treddissimo	buonissimo	tortissimo	altissimo	dolcissimo

491	Propenso				
	Α	В	С	D	E
	incline	generoso	preparato	promotore	attento
492	Sparigliare				
	Α	В	С	D	E
	scompagnare	sprecare	compromettere	battere	umiliare
493	Volatilizzarsi				
	Α	В	С	D	Е
	destarsi	assopirsi	dileguarsi	nascondersi	sormontare
494	Omologare				
	A	В	С	D	E
	convalidare	invalidare	abrogare	testare	differenziare
495	Sondaggio				
	Α	В	С	D	E
	ingombro	indagine	assunzione	infrazione	influsso
496	Pedante				
	Α	В	С	D	E
	pignolo	invadente	bizzarro	storpio	familiare
497	Debilitare				
	Α	В	С	D	E
	estenuare	debellare	impacchettare	frequentare	annullare
498	Pargolo				
	Α	В	С	D	E
	cinguettio	fanciullo	pacchetto	parente	puro
499	Deportato				
	Α	В	С	D	E
	confinato	rimpatriato	trasformato	depistato	eliminato
500	Sovente				
	Α	В	С	D	E
	temporaneamente	ultimamente	principalmente	frequentemente	alternativamente

501		?		stornare	
		sterrano		gareggiare	
	Α	В	C	D	E
	stornati	sterrare	gareggerai	pareggiare	competono
502		corallo		bufalo	<del>-</del>
		mandria		?	
	Α	В	C	D	E
	banco	sciame	pascolo	invertebrato	pietra
503		cane		stremo	
	_	mostre		?	
	Α	В	C	D	E
	cene	cono	quadri	forze	acne
504		tundra		macchia	
		?		lichene	
	Α	в	C	D	E
	ginestra	muschio	steppa	mediterranea	russa
505		bue		?	
		oca		vacca	<del></del>
	Α	В	C	D	E
	aia	gallina	gallo	papera	papero
506		parziale		bellico	
		guerra		?	
	Α	В	C	D	E
	generale	parzialità	particolare	particolarità	parte
507		sindacato		?	
		sindacare		lega	
	Α	В	C	D	E
	criticare	associare	lavoratori	federazione	organizzare
508		altro		onirico	
		ironico		?	
	Α	В	С	D	E
	tarlo	sogno	pungente	diverso	astro
509	<u></u>	esaltante		esanime	
		vivace		?	
	Α	В	С	D	E
	vivacizzante	estenuante	elettrizzante	fiacco	corroborante
510		elisione		elidere	
		collidere		?	
	Α	В	С	D	E
	lesione	collaudo	collimare	colludere	collisione
511		perché		criticare	
		?		sindacare	
	Α	В	C	D	E
	affermare	pignorare	purché	poiché	allorché
512		epatico		gioco	
		ludico		?	
	Α	В	C	D	E

	contorcere		dimesso	
<del></del>	dimettere		?	
Α	В	C	D	E
estorcere	torto	contorto	conto	contorsione
_	porto		?	
	cane		lane	
Α	В	С	D	E
orto	gatto	abbaiare	parte	sorto
	tumulto		tumido	
	?		gonfio	
Α	В	C	D	Е
grasso	pieno	sommossa	enorme	gara
	collega		collegio	
Δ	-		_	E
		_	_	collegamento
_				
Α	-			E
		_	_	frate
<b>A</b>				F
		incrociare		<b>E</b> incrocicchiare
Δ		C	-	E
				reparti
	lavello		?	
	lava		leva	
Α		C		E
sollevato				livello
			?	
	emancipato		ammirazione	
Α	_	C		E
		indipendente		pudicizia
	tappa		viaggio	
	tappo			
A		C		E
		_	percorso	teppa
bottiglia	saggio	seggio	p 0.00.00	
bottiglia	saggio <b>quesito</b>	seggio	?	
bottiglia	quesito	seggio	?	
	quesito soluzione		? solerte	
A	quesito soluzione B	C	? solerte D	E
	quesito soluzione B pigro		? solerte D questo	
A	quesito soluzione B pigro segnalibro	C	? solerte D questo libro	E
A	quesito soluzione B pigro	C	? solerte D questo	E
	estorcere  A orto  A grasso  A collegiale  A tenera  A incrociatore  A parete	dimettere B torto porto cane A B grasso pieno collega ? A B grasso pieno collega ? A B collegiale colleghi genero ? A B genero ? A B tenera pre ? A B incrociatura	dimettere B C Contorto  porto  cane A B Orto  gatto  dimettere  porto  cane A B C gatto  abbaiare  tumulto  ? A B Grasso  collega  ? A B C collega  ? A B C collegaile  ? A B C colleghi  collegialità  genero  ? A B C generoso  parente  incordatura  incrociatura  A B C incrociatore  incrocio  incrociate  A B C generoso  parente  incordatura  incrociatura  A B C incrociatura  incrociatura  A B C incrociatura  A B C incrociatura  incrociatura  A B C incrociatura  incrociatura  A B C incrociatura  incrociatura  incrociatura  incrociatura  A B C incrociatura  incrociatura  incrociatura  incrociatura  incrociatura  incrociatura  A B C incrociatura  incr	Material

525		salace		restio	
	<del></del>	?		docile	
	Α	В	C	D	E
	irremovibile	sapido	mordace	impudico	pudico
526		affondo		incursione	
		?		esercito	
	Α	В	C	D	Е
	offesa	naufragio	schermidore	ritirata	fondale
27		noce		salvifico	
	_	salvazione		?	<del></del>
	Α	В	C	D	Е
	nocumento	nocivo	salvezza	nocifero	frutto
28		tacere		scipita	
		?		capisti	
	Α	В	C	D	E
	parlare	facesti	condire	cerate	torcere
 29	Panaio	grano	John	mazzo	
		fiori		?	
	Α	В	C	i D	E
	covone	orzo	fieno	frumento	ghirlanda
30		dialetto		?	gimanaa
		paio		palio	
	Α	В	C	D	Е
	idioma	vialetto	saio	palco	diletto
31		ambiguo		ammesso	
	_	annesso		?	
	Α	В	C	D	E
	accettato	incluso	attiguo	colpevole	sincero
32		anulare	 	speculare	
		?		specchio	
	Α	В	C	D	E
	anelo	anellato	spicchio	anelito	anello
33		tino		rimare	
		mirare		?	
	Α	В	C	D	E
	vino	noti	versi	tana	lino
34		corroso		areato	
		areare		?	
	Α	В	C	D	E
	corrodere	ossidare	ossigenare	consumato	roso
35		annesso		progredito	
		annettere		?	
	Α	В	C	D	E
	progredimento	progressione	progredire	pregresso	progressivo
36		serie		serale	
		?		seriale	
	Α	В	C	D	E
	cordiale	feriale		serialità	serio

537		eppure			circa	
		?			tuttavia	<del></del>
	Α	В		c	D	E
	perciò	precisamente	quant	unque	pressappoco	nondimeno
538		?			costa	
		casto			spostare	
	Α	В		Ċ	D	E
	pressato	pressare	pas	sare	roccia	puro
539		?			fiore	
	_	cernia			begonia	<u></u>
	Α	В		C	D	Е
	fiume	pesce	ca	ane	insetto	rosa
540		sordo			?	
	<del></del>	vista			cieco	
	Α	В		Ċ	D	E
	udito	tatto	oco	chio	orecchio	olfatto
541		tendere			?	
		sterno			rendete	
	Α	В		C	D	E
	stento	stagno	ре	rno	fondere	nostre
542		cocchio			?	
		cane			slitta	
	Α	В		C	D	Е
	cavallo	papero	ga	atto	carrozza	lettiga
543		?			decima	
	_	decina			prova	<del></del>
	Α	В	(	С	D	Е
	prima	dozzina	tent	ativo	dieci	prosa
544		?			complicare	
		perfezionare			deteriorare	
	Α	В	(	C	D	E
	peggiorare	danneggiare	dipa	nare	sciupare	smembrare
545		vetta			temporale	
		tuono			?	
	Α	В	(	С	D	Е
	rombo	nuvola	mo	onte	cima	scalatore
546		sugli			agli	
		?			sui	
	Α	В		С	D	Е
	ai	al	С	ui	sul	su
547		assassino			assassinato	
		?			assassini	
	Α	В	(	C	D	E
	assassinio	assassinare	assa	ssina	assassinii	assassinati
548		occorrere			decorso	
	_	?			decorrere	<del></del>
	Α	В	(	c	D	E
	accorto	accadimento	осс	orso	soccorso	necessario

549		reame			galere	
		regale			?	
	Α	В	C		D	E
	galeone	reale	prigio	oni	maree	regalare
550		mare			Bibbia	
		talassico			?	
	Α	В	C		D	E
	ortodosso	marino	protest	tante	cartaceo	biblico
551		?			produrre	
		prodotto			secreto	
	Α	В	C		D	E
	segreto	serrare	seda	are	secernere	omettere
552		?			contro	
		toro			orto	
	Α	В	C		D	E
	pro	corrida	conf	to	tronco	torto
553		portento			portanti	
		portante			?	
	Α	В	C		D	E
	porta	portenti	part	te	portare	portato
554		febbre	<u>-</u>		?	
		senile			febbrile	
	Α	В	C		D	E
	canuto	senato	veccl	hio	senatorio	giovane
555		serpe			erosi	······································
		?			siero	<u> </u>
	Α	В	C		D	Е
	perse	presse	seri	io	serpente	veleno
556		arco			violoncello	
		tamburo			?	
	Α	В	C		D	Е
	trionfo	flautato	bacch		corde	pizzicato
557		roditore			delfino	
		scoiattolo			?	
	Α	В	C		D	Е
	pesce	aracnide	cetac	ceo	carnivoro	chirottero
558		strenua			passo	
		?			pasto	
	Α	В	C		D	E
	sfida	strenna	strem	are	cibo	coraggiosa
559		redente			arso	
		?			parso	
	Α	В	C		D	E
	ridente	bruciato	salva		stridente	credente
560		scapito			?	
		torvo			copista	
	Α	В	C		D	E
	trovo	torno	capi	ito	storno	scatto
			Japi		3.01110	

561		?		bussola	
		pagina		libro	
	Α	В	C	D	E
	manuale	direzione	quadrante	scrittura	– paragrafo
562		unto		ungere	
	_				
	_	riassunto		?	_
	A	В	C	D	E
F62	punto	sunto	mungere	riassumere	fungere
563		?		sfregiare	
		oneroso		onorare	
	Α	В	С	D	E
	sfregiato	onerario	gravato	leggero	deturpato
564		dorso		?	
		braccio		polso	
	Α	В	C	D	E
	corpo	gamba	davanti	dietro	copertina
565		irredento		riscattato	It - 1 - 1 - 1 - 1
	_	irridere		?	_
	<b>A</b>	В	C	D	E
	liberato	ceduto	ironizzare	riverire	riscattare
566		denti		piedi	
		scalpiccio		?	
	Α	В	С	D	E
	mani	stridio	tramestio	scalpo	brusio
567		?		galleria	
	_	perforatrice		aratro	
	Α	В	C	D	E
	solco	zappa	escavatrice	scavare	traforo
568		feticismo		?	
				o o o tti o i o m o	
		scettico		scetticismo	-
	<b>A</b> asettico	B	<b>C</b> ottico	D	E fotido
 560	aseilico	feticista		attico	fetido
569		indebitare		addebitare	
		addebitato		?	
	Α	В	С	D	E
	indebito	indebitato	addebito	debito	indebitamente
570		avvilire		?	
		avvincere		allontanare	
	Α	В	C	D	E
	incantare	intristire	appassionare	asservire	elevare
571		diritto		boreale	
		australe		?	
	Α	australe B		r D	E
	<b>A</b> aurora	<b>B</b> furbo	<b>C</b> ritto	retto	<b>E</b> rovescio
572	auluid		11110		10469010
J1 <u>L</u>		luna		atti	
		commedia		?	
	Α	В	С	D	E
	attori	falce	notte	fasi	piena

573		capitanare			comandare	
		comandante			?	
	Α	В		C	D	E
	capitaneggiare	capitaneria	сар	itato	capitano	capitanato
574		pipa			?	
		pentola			manico	
	Α	В		C	D	E
	sigaretta	fornello	fiamr	mifero	fuoco	fumo
575		sfiorire			appassire	
		?			germogliare	
	Α	В		C	D	E
	pullulare	avvizzire	sem	inare	abbellire	sfolgorare
576		lettera			pugnale	
		?			plico	
	Α	В		C	D	E
	congiura	guaina	scri	ttura	notizia	ferita
577		decorazione			ornamento	
		elegante			?	
	Α	В		C	D	E
	quadro	antico	scu	ltura	cornicione	raffinato
578		impacciato			prudente	
		?			sicuro	
	Α	В		C	D	E
_	titubante	sconsiderato	atte	ento	irresoluto	certo
579		?			carpa	
		peste			pesce	
	Α	В		С	D	E
_	pesticida	pestifero	m	are	angelo	carta
580		contrizione			affezione	
		affetto			?	
	Α	В		С	D	E
-	amore	contrito	con	tratto	contrazione	afflitto
581		?			lunotto	
		barca			vela	
	Α	В		С	D	E
_	oblò	automobile	fine	estra	vetro	finestrino
582		?			messaggio	
		messa			lancio	
	Α	В		С	D	E
_	slancio	ritiro	git	tata	lanciatore	insegnamento
583		privato			?	
		provato			scarto	
	Α	В		С	D	E
-	scorto	rifiuto	affat	ticato	cittadino	scaltro
584		nucleo			elettrone	
		pianeta			?	_
	Α	В		С	D	E
_	chimica	satellite	ca	rica	crosta	acqua
=	·	<b></b>	<b>-</b> :			

585		temperante		?	
		connaturato		immanente	<u> </u>
	Α	В	C	D	Е
	temporeggiatore	accorto	snaturato	moderato	provvido
586		?		rito	
		rio		sauna	
	Α	В	C	D	E
	sana	santa	sarda	satura	Satana
587		pazzo		?	
		savio		saturo	<del></del>
	Α	В	С	D	E
	maniaco	pieno	pizzo	dotto	vuoto
588		artico		avito	
		adito		?	
	Α	В	C	D	E
	polare	accesso	attico	alito	avido
589		il		?	
		la		un	<u> </u>
	Α	В	C	D	Е
	una	uno	unico	nel	nella
590		?		falegname	
		operaio	m	netalmeccanico	<u></u>
	Α	В	C	D	E
	bottega	legno	sindacato	imprenditore	artigiano
591		faida		lume	
	<del>-</del>	?		luce	<u> </u>
	Α	В	C	D	Е
	lampione	laide	faina	fida	fai
592		astro		rotta	
		aereo		?	<u> </u>
	Α	В	C	D	E
	pianeta	altitudine	nave	astrale	orbita
593		basco		bosco	
	<del></del>	radura		?	
	Α	В	C	D	E
	capo	radere	dura	calura	natura
594		fingo		?	
		genti		gonfi	
	Α	В	C	D	E
	guanti	tinge	cingo	tonfi	tange
595		scimpanzè	Jiligo	primate	
		anfibio		?	
	Α				E
	<b>A</b> delfino	<b>B</b> rana	C	D	E
596	ueiiiiu	sofisticazione	squalo	cervo sofistico	tucano
550					<u></u>
	_	noncurante		?	_
	A	B	C	D complessità	E
	purezza	accuratezza	trascuratezza	complessità	noncuranza

597		strutto		oliato	
		?		oliare	
	Α	В	C	D	E
	ungere	grasso	liscio	struggere	olio
98		maschera		guida	
		?		teatro	
	Α	В	C	D	E
	occultamento	dramma	identità	cicerone	museo
99		colpa		torso	
		?		tordo	
	Α	В	C	D	E
	pentimento	corpo	colta	peccato	fringuello
00		incredulo		?	······································
		lega		creduloni	<u> </u>
	Α	В	C	D	E
	gola	ligia	allega	gela	colleghi
01		goniometro		?	
		sismografo		terremoti	
	Α	В	C	D	E
	eruzioni	valanghe	curve	angoli	pressione
02		integerrimo		piccolo	
		?		piccolissimo	
	Α	В	C	D	E
	integro	onesto	onestissimo	integrale	altissimo
03		anima		?	
		valore		volare	
	Α	В	С	D	E
	livore	volere	spirito	calore	mania
04		muliebre		fresco	
		afoso		?	
	Α	В	C	D	E
	virile	virale	caldo	fosso	torrido
05		turato		?	
		catrame		cremata	<del></del>
	Α	В	C	D	E
	murato	ottura	curato	cordame	separato
06		similare		svelato	
		?		svenato	
	Α	В	C	D	E
	nascosto	simulare	rivelato	differente	ucciso
07		precedere		saltare	
		?		altare	
	Α	В	C	D	E
	urna	recedere	seguire	concedere	funzione
08		dio		?	
		sovrano		sovrana	
	Α	В	C	D	E

609	?			temporale	
	_	aereo		aria	
	Α	В	C	D	E
	tempesta	diluvio	tempo	temporaneo	tempra
610		mitologia		colonia	
		?		elfo	
	Α	В	С	D	E
	impero	favola	fantasia	secessione	indipendenza
511		gatto		felide	
		?		orso	
	Α	В	C	D	E
	felino	urside	bovide	mammifero	carnivoro
12		portento		fossi	
		fisso		?	
	Α	В	C	D	E
	buca	pernotto	burrone	portante	partenza
13		porta		langue	
		?		sangue	
	Α	В	C	D	E
	apporta	sporta	debolezza	ferita	torta
14		redento		redigere	
		?		redimere	
	Α	В	C	D	Е
	radente	contento	recesso	redatto	ridotto
15		scompartimento	)	?	
		cella		treno	
	Α	В	C	D	E
	automobile	locomotiva	favo	stanza	ripartizione
16		ipotesi		teorico	
		?		sostenitore	
	Α	В	С	D	E
	certezza	presunzione	prova	pratico	esperimento
17		demanio		demagogia	
		demagogico		?	
	Α	В	C	D	Е
	demagogo	demaniale	demografia	demanialità	demanializzare
18		testimone		gioiello	
		?		tribunale	
	Α	В	C	D	E
	scrigno	furto	giudice	regalo	giuria
19		vigliaccamente		?	
	_	vilipendio		oltraggio	
	Α	В	С	D	E
	coraggioso	offensivo	serenamente	vilmente	seraficamente
20		indivia		lotta	
		?		invidia	_
	Α	В	C	D	E
	latta	insalata	invalida		

621		?		scocca	
	_	auto		carena	
	Α	В	C	D	E
	bicicletta	nave	carina	sciocca	chiglia
622		linfa		scisma	
				?	
	_	linea			_
	Α	B	C	D	E
coo	punto	linda	pulita	pianta	scissa
623		tricipite		braccio	
		quadricipite		?	
	Α	В	С	D	E
	collo	gamba	addominale	anca	polso
624		?		stiletto	
	_	ballo		minuetto	
	Α	В	C	D	Е
	balletto	stile	corte	arma	sfida
625		faina	 	?	
				<u>-</u>	
		covo		coevo	_
	<b>A</b>	В	C	D	<b>E</b>
000	tana	fatina	faida	lince	nascondiglio
626	<u></u>	buono		ottimo	
		grande		?	
	Α	В	С	D	E
	migliore	maggiore	più grande	massimo	sommo
627		?		foglie	
		rastrello		capelli	
	Α	В	C	D	E
	cuticola	pettine	albero	vegetazione	zappa
628		altra		cane	
		?		latra	<del></del>
	Α	В	C	D	E
	tane	pane	cuccia	ringhia	cena
629		trovo		tasca	
				?	
		casta			_
	A	B	C	D	E
630	asta	cesta	classe	giacca	torvo
030		?		terremoto	<u></u>
		termometro		temperatura	
	A	В	С	D	E
	normografo	altimetro	velocimetro	bussola	sismografo
631		equo		?	
		equilibrista		imparziale	
	Α	В	С	D	E
	partigiano	uguale	squilibrato	funambolo	mediatore
632		varo		mobile	
		?		legge	<u></u>
	Α	r B	C	legge D	E
	nave	lucidatura	promulgazione		codice

633		da		а	
	<del></del>	dagli		?	<del></del>
	Α	В	C	D	E
	agli	ai	al	dal	fagli
634		?		diaspro	
		songino		verdura	<del></del>
	Α	В	Ċ	D	E
	metallo	frutto	albero	fiore	roccia
635		triangolo		?	
		martelletto		angolo	<del></del>
	Α	В	C	D	E
	martello	pianoforte	ipotenusa	a rumore	ottusangolo
636		clemenza		gentilezza	
		gentile		?	<del></del>
	Α	В	C	D	E
	clima	mitezza	pacatezz	a clemente	clementino
637		?		favola	
		romanzo		romanziere	<del></del>
	Α	В	C	D	E
	romanzesco	favoloso	favo	favolista	storia
638		tracimazione		vulcano	
		?		eruzione	<del></del>
	Α	В	C	D	E
	lava	lapilli	fiume	tracina	tucano
639		gravante		sognante	
				<u>~</u>	
		sognando		?	
	<b>A</b>		С		 E
	<b>A</b> gravame	sognando	<b>C</b> grave	?	<b>E</b> gravato
640		sognando B	-	? D gravare staffa	
	gravame	sognando B gravando ? sella	-	? D gravare staffa staffetta	gravato 
	gravame — <b>A</b>	sognando B gravando ? sella B	grave	? D gravare staffa staffetta D	gravato  E
640	gravame	sognando B gravando ? sella	grave	? D gravare staffa staffetta	gravato 
	gravame — <b>A</b>	sognando B gravando ? sella B frazione gregge	grave	? D gravare staffa staffetta D	gravato  E
640	gravame A briglia	sognando B gravando ? sella B frazione	grave	?     D     gravare     staffa     staffetta     D     arcione     gergale     gergo	gravato E cinghia
640	gravame —  A briglia —	sognando B gravando ? sella B frazione gregge ? B	grave  C sellaio	? D gravare staffa staffetta D arcione gergale gergo D	gravato  E cinghia  E
640 641	gravame A briglia	sognando B gravando ? sella B frazione gregge ? B greggio	grave  C sellaio	? D gravare staffa staffetta D arcione gergale gergo D o gregarismo	gravato E cinghia
640	gravame —  A briglia —	sognando B gravando ? sella B frazione gregge ? B greggio rasaste	grave  C sellaio	?	gravato  E cinghia  E
640 641	gravame  A briglia  A grigio	sognando B gravando ? sella B frazione gregge ? B greggio rasaste capo	grave  C sellaio	?     D     gravare     staffa     staffetta     D     arcione     gergale     gergo     D     gregarismo     ?     poca	gravato  E cinghia  E gregale
640 641	gravame  A briglia  A grigio  A	sognando B gravando ? sella B frazione gregge ? B greggio rasaste capo B	grave  C sellaio  C gregorian	?     D     gravare     staffa     staffetta     D     arcione     gergale     gergo     D     gregarismo     ?     poca     D	gravato  E cinghia  E gregale  E
640 641	gravame  A briglia  A grigio	sognando B gravando ? sella B frazione gregge ? B greggio rasaste capo	grave  C sellaio	?     D     gravare     staffa     staffetta     D     arcione     gergale     gergo     D     gregarismo     ?     poca         D     stasera	gravato  E cinghia  E gregale
640 641	gravame  A briglia  A grigio  A	sognando B gravando ? sella B frazione gregge ? B greggio rasaste capo B scarsezza ?	grave  C sellaio  C gregorian	?     D     gravare     staffa      staffetta     D     arcione     gergale     gergo     D     gregarismo     ?     poca     D     stasera     pigmento	gravato  E cinghia  E gregale  E
640 641	gravame  A briglia  A grigio  A accrescere	sognando B gravando ? sella B frazione gregge ? B greggio rasaste capo B scarsezza ? colore	grave  C sellaio  C gregorian  C canaste	?	gravato  E cinghia  E gregale  E assestare
640 641	gravame  A briglia  A grigio  A accrescere  A	sognando B gravando ? sella B frazione gregge ? B greggio rasaste capo B scarsezza ? colore B	grave  C sellaio  C gregorian  C canaste	?	gravato  E cinghia  E gregale  E assestare
640 641	gravame  A briglia  A grigio  A accrescere	sognando B gravando ? sella B frazione gregge ? B greggio rasaste capo B scarsezza ? colore B nano	grave  C sellaio  C gregorian  C canaste	?	gravato  E cinghia  E gregale  E assestare
640 641 642	gravame  A briglia  A grigio  A accrescere  A	sognando B gravando ? sella B frazione gregge ? B greggio rasaste capo B scarsezza ? colore B nano privilegio	grave  C sellaio  C gregorian  C canaste	?	gravato  E cinghia  E gregale  E assestare
640 641 642	gravame  A briglia  A grigio  A accrescere  A meticcio	sognando B gravando ? sella B frazione gregge ? B greggio rasaste capo B scarsezza ? colore B nano privilegio ?	grave  C sellaio  C gregorian  C canaste  C colorante	?	gravato  E cinghia  E gregale  E assestare  E pepe
640 641 642	gravame  A briglia  A grigio  A accrescere  A	sognando B gravando ? sella B frazione gregge ? B greggio rasaste capo B scarsezza ? colore B nano privilegio	grave  C sellaio  C gregorian  C canaste	?	gravato  E cinghia  E gregale  E assestare

645		teca			?		
		reparto			reperto		
	Α	В		C	D	E	
	tek	tocco	ripo	orto	bega	malato	
646		pastora			?		
		cavallerizzo			cavallerizza	<del></del>	
	Α	В		C	D	Е	
	pastore	pastoia	past	tume	pastoso	pasta	
647		stoppa			stappo		
		?			trito		
	A	В		 C	D	E	
	rito	tratto		orti	strido	coppa	
648		?			opposizione	3777	
		maggioranza -			dipendenza -	_	
	<b>A</b> affrancamento	B minoron <del>z</del> o		C	D	E pondonzo	
649	amandamento	minoranza	posia	zione	sottomissione	pendenza	
049		?			piacere		
		odiare			amare		
	Α	В	(	C	D	E	
	sentimento	benessere	desi	derio	dolore	attrarre	
650		erta			?		
		carme			arte		
	Α	В	(	С	D	E	
	crema	arma	re	ma	toro	carne	
651		assunto			corto		
		?			conto		
	Α	В		С	D	E	
	sunto	sconto	riass	sunto	assurto	acconto	
652		?			elmo		
		mole			attrito		
	Α	В	(	С	D	E	
	cimiero	contrito	trit	ato	astro	tratto	
653		cumulo			era		
		ira			?	<del></del>	
	Α	В		C	D	E	
	epoca	tumulo	ten	npo	ferocia	mucchio	
654		fauno			satiro		
		satira			?		
	A	В	(	l C	D	E	
	ninfe	fauna		omo	tragico	- sartìa	
655		corda	<u>_</u>		piatto		
		pianoforte			?		
	A	В		 C	r D	E	
	coda	percussioni		ncia	flauto	lira	
656		salva	Jila		redente		
	A	tendere			?	=	
	<b>A</b> selva	<b>B</b> volta		<b>C</b> ente	<b>D</b> valsa	<b>E</b> malva	
	SCIVA	volla	iau	OI ILE	vaisa	aıva	

657 strale		?		
lastre		crollate		
A B	C	D	E	
cartello crociate	scollate	mostre	marmo	
658 sopportab		intollerabile		
discordan		?		
A B	C	D	E	
inconciliabile compatibile	contrario	fattibile	impossibile	
659 timpano		?		
acino		grappolo		
A B	C	grappolo D	E	
buccia frontone	strumento	udito	seme	
660 ?		tessuto	301110	
tessere		saccheggiare		
A B		D	E	
sacco rapina	saccheggiamento		beccheggio	
			becorieggio	
	ie .	agente		
agito		?		
A B	С	D	E	
sicario capitano	mandato	mandare	mittente	
662 quarta		?		
quinte		copertina		
A B	C	D	E	
sesta illustrazione	prefazione	indice	teatro	
663 cataless	si	asfittico		
catalettic	:0	?		
А В	C	D	E	
asfissiare catalitico	asfissiante	asfissiato	asfissia	
664 testata		intestazione		
?		motore		
А В	Ċ	D	E	
lettera cilindri	conclusione	mittente	scocca	
665 leggio		fastidio		
?		fastidi		
А В	C	D	E	
lettura letti	lessi	leggii	dileggio	
666 fiammeggi		?		
fiaccare	1	temprare		
A B	C	D	Е	
abbuiarsi ardere	illuminare	indebolire	incendiare	
667 dentice		gambero		
?		decenti		
·			=	
A B mare fiume	C nambale	<b>D</b> embargo	<b>E</b> tanghero	
			tangnero	
668 icona		rintracciabile		
reperibile	е	?		
reperibilo A B immagine descrizione	e C avverbio	? D computer	<b>E</b> attivare	

669		realizzare		?	
		afferrare		travisare	
	Α	В	C	D	E
	progettare	visare	sentire	concretizzare	operare
670		?		corso	
	_	tomo			<u> </u>
	_	tema		tesa	_
	<b>A</b>	B	C	D	E
	allungata	ammucchiata	scorto	corto	scorso
671		indice		dattiloscritto	
		?		ascolto	
	Α	В	C	D	E
	orecchio	dattilografo	gradimento	testo	cartella
672		?		rosso	
	_				
	_	spartizione		sorso	_
	A	B prostozioni	C	D	E
	partitura	prestazioni	vino	acqua	sparizione
673		?		salubre	
		basso		infimo	
	Α	В	C	D	E
	saluberrimo	bassissimo	più salubre	piccolissimo	minimo
674		?		imminente	
	_	vicino			
	_			immanente	_
	A	B	C	D	E
	connaturato	incombente	prossimo	enorme	limitrofo
675		peggiorare		diradato	
		?		migliorare	
	Α	В	Ċ	D	E
	folto	migliorato	raro	tralignare	correggere
676		recesso		recedere	
	_	?			<u> </u>
		-		desiderato	_
	A	B	C	D	<b>E</b> anelato
	desiderare	nascondiglio	concessione		aneiaio
677		terra		pioggia	
		?		terrestre	
	Α	В	С	D	E
	piovoso	piovosità	pluviale	celeste	lacustre
678		manifesto		avventato	
	<u> </u>			?	<u></u>
	A	palese		-	E
	A accorto	<b>B</b> chiaro	imprudente	D	E
 270	accorto		iniprodente	nascosto	avverso
679	<u> </u>	?		rimozione	
		inclusione		derubricazione	
	Α	В	C	D	E
	ammissione	esclusione	annullamento	spostamento	dimenticanza
680		?		franchezza	
	_				<u></u>
		solerzia		apatia	_
	A	B	C	D diainyaltyyna	E
	accidia	calma	sincerità	disinvoltura	doppiezza

681		poltrire		?	
	<del>-</del>	piangere		poltrito	<del></del>
	Α	В	c	D	E
	piancito	piangente	poltrona	poltrone	pianto
82		lotto		?	
	_			loto	
	_	involuto		loto	_
	Α	B	C	D	E
	numero	evoluto	bianco	fiore	involto
83		suono		?	
		dolore		sentire	
	Α	В	Ċ	D	E
	strumento	palatale	provare	sollievo	udito
84		?		prede	
	_				
		circo		croci	
	<b>A</b>	В	C	D	Ε
	perde	trappola	elefante	presa	prodi
85		colore		?	
	_	mogano		legno	<del></del>
	Α	В	C	D	Е
	brunito	scuro	massello	albero	glauco
 86		morire		?	9
	_				
		latitare		mostrarsi	
	Α	В	С	D	E
	nascere	scarseggiare	sbagliare	fuggire	nascondere
87		tessera		?	
	<del>-</del>	listello		parquet	
	Α	В	C	D	E
	finestra	vetro	mosaico	legno	tapparella
 88				_	tapparona
50	_	acre		?	
		apprestato		apportaste	
	Α	В	С	D	E
	agreste	approntato	aspro	cera	creta
89		tela		sega	
	=	?			
		-		seta	_
	A	B	C	D	E
	tema	stele	tagliente	dentata	tronco
90	_	pesta		quarzo	
		quarto		?	
	Α	В	Ċ	D	E
	terza	corallo	vino	pesca	poste
91		primo		nato	
	_				
	_	rompi –		? _	_
	Α	В	C	D	E
	crampi	nota	privo	naso	prato
		aroma		?	
92					
92	_	moniti		amaro	
92	<b>A</b>	moniti B	C	amaro D	E

693		coi		di	
	_	dei		?	
	Α	В	C	D	Е
	cui	con	ci	ce	col
694		fastoso		agitato	
		?		serafico	
	Α	В	C	D	Е
	tumultuoso	fremebondo	barocco	severo	elegante
95		campanile		campanula	
		?		campana	
	Α	: B	C	D	E
	campanilismo	campanello	campeggio	prato	batacchio
96		?		serale	
		sera		seriale	
	Α .:	B	C	D	E
	siero	feriale	serie	serico	serio
97		?		dipinto	
		schizzo		contratto	
	Α	В	С	D	E
	tratto	minuta	colore	notaio	progetto
98		?		immettere	
		agitare		escludere	
	Α	В	C	D	E
	turbare	calmare	inserire	espellere	esonerare
99		apparecchio		?	
		denti		occhi	
	Α	В	C	D	E
	carie	lenti	bocca	china	tavolo
00		congiuntivo		е	
		congiunzione		?	
	Α	В	C	D	E
	avuto	abbia	avrei	avendo	avrebbe
01		rifrazione		elettricità	
		induzione		?	
	Α	В	C	D	E
	calore	acqua	pensiero	luce	magnete
02		?	<del>-</del>	termico	
				metrico	
	Α	masse B		metrico D	E
	messa	meste	decimale	mimico	asse
'03		giacca		scarpa	
		tomaia		?	-
	A	B	C	D	E Jacoio
 704	suola	pantalone	tacco	bavero	laccio
U-T		stame		talare	
		?		mesta	
	Α	<b>B</b>	C	D	E
	abito	mista	lana	maestà	altare

705		spesso		ostinato	
		?		sottile	
	Α	f B	<b>C</b>	D	E
	raramente	testardo	<b>C</b> arrendevole		doppio
706	·····	nebbia		sabbia	
		?		banco	_
	A	B	C	<b>D</b> trebbia	E
707	rena	scranno	duna		mare
101	_	torrentizio		marito	
		?		maritale	
	Α	В	С	D	E
	torrente	fiume	corrente	torre	torrido
708		mistura		compiuto	
		?		computo	
	Α	В	С	D	E
	misure	misto	mistero	mistico	misura
709		?		ordalico	
	_	messia		messianico	
	Α	В	С	D	E
	orda	ordine	religione	culto	ordalia
710		spola		?	
		pistone		telaio	
	Α	В	C	D	E
	stantuffo	motore	goniometro	bobina	filo
711		maggiore		?	
		inferiore		massimo	
	Α	В	C	D	E
	infimo	ulteriore	piccolissimo		bassissimo
712		recapitare		dono	
		?		cono	
	Α	В	C	D	E
	inviare	daino	decapitare	ricevere	capitare
713		acume		ricusare	
	_	accettare		?	
	A	В	C	D	E
	ottusità	respingere	ammettere	perspicacia	rigetto
714		mappa		?	
	_	funzione			
	A	B	6	territorio D	E
	paesaggio	grafico	disegnatore		visuale
715	paccaggio	betonista		farmacista	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
	_				
	<b>A</b>	preparato		?	F
	<b>A</b> piombo	<b>B</b> azzardato	<b>C</b> operaio	<b>D</b> calcestruzzo	<b>E</b> prescrizione
716	Pioribo		operaio		presonzione
. 10		duce		reo	
		rei		?	
	<b>A</b>	В	C	<b>D</b>	<b>E</b>
	dèi	duchi	duca	dogi	duci

717		stasi		croce		
	_	crome		?		
	Α	В	C	D	Е	
	basi	blesi	note	stati	moto	
718		obblighi		legge		
	_	manuale		?	<del></del>	
	Α	В	C	D	E	
	tecnico	informatico	scrittore	speculazioni	istruzioni	
719		ciglia		drogare		
	_	dogare		?	<del></del>	
	Α	В	Ċ	D	E	
_	occhio	botte	chiglia	effetto	caglio	
720		odio		trio		
	_	?		trino	<del></del>	
	Α	В	Ċ	D	E	
_	modo	odore	odo	uno	amore	
721		fendere		?		
	_	fesso		tendere		
	Α	В	C	D	E	
_	fisso	fendente	teso	fuso	dosso	
722		torti		ratto		
		trito		?		
	Α	В	С	D	E	
_	soprusi	favori	sminuzzato	tratto	trota	
723	_	?		centro		
		periferia		tenebra		
	Α	В	С	D	E	
724	baricentro	oscurità	splendore	perimetro -	circonferenza	
724	_	?		piena		
		parete		aperte		
	<b>A</b>	<b>B</b>	С	D	E	
725	vuota	fiume	coperta	piane 	parse	
725	_	orologio		pendolo		
		visiera		?		
	Α	В	C	<b>D</b>	E	
-	occhio	orecchio	meridiana	campanile	casco	
726	_	epigono		?		
		mentore		discendente		
	<b>A</b>	В	C	D	<b>E</b>	
	adepto	guida	apologeta	mecenate	bugiardo	
727	_	?		eccidio		
		massacro		masseria		
	<b>A</b>	<b>B</b> .	<b>C</b> .	<b>D</b>	E	
700	loggia	congregazione	massoneria	fattoria	strage	
728	_	mucca		motore		
		?		bue		
	<b>A</b>	В .	C	D	E	
_	recinto	pascolo	trattore	motrice	muggito	

729		?		lento	
		lesto		appresto	
	Α	В	C	D	E
	preparativo	tardi	appretto	presto	sbrigativo
730		avido		moglie	
		marito		?	
	Α	В	C	D	E
	avida	figlio	nonno	desiderosa	ghiotto
731		luce		?	
	_	cono		covo	
	Α	В	С	D	E
	lume	lampione	corvo	tana	corno
732		?		equipaggio	
		torsolo		mela	
	Α	В	C	D	E
	seme	arrembaggio	timoniere	scoperta	equatore
733	_	mantice		orto	
		orco		?	
	Α	В	С	D	E
	fuoco	dentice	mantide	torto	manto
734		redigere		redimere	
		?		redatto	
	Α	В	С	D	E
	radente	reduce	recesso	redento	ridotto
735	_	fiore		serraglio	
		?		serra	
	Α	В	С	D	E
	animale	fiorista	fioritura	sole	asserragliato
736	_	scafo		?	
		antro		torna	
	Α	В	С	D	E
	stiva	fosca	fasto	trono	fondo
737		linguetta		scarpa	
		sciarpa		?	
	Α	В	С	D	E
	cinguetta	accessorio	frangia	calzino	suola
738		nubile		?	
	_	fratello		celibe	_
	Α	В	С	D	E
	madre	padre	coniuge	singolo	sorella
739		?		avvalersi	
	_	approntato		approntare	<del>-</del>
	Α	В	С	D	E
	preparato	valersi	pronto	valore	avvalso
740		editoriale		?	
		editorialista		favolatore	
	Α	В	С	D	E
	favoleggiare	favoleggiatore	favola	favo	favoloso

741		muliebre			puerile		
		?			donna		
	Α	В		C	D	E	
	farfalla	fanciullo	me	lodia	femmineo	scialbo	
742		stralciare			presto		
		?			stracciare		
	Α	В		С	D	E	
	tardi	polverizzare	bra	ano	ora	presso	
743		coro			orco		
		?			lirica		
	Α	В		C	D	E	
	mostro	carica	mu	sica	orcio	larici	
744		frittura			?		
		andatura			galoppo		
	Α	В		С	D	E	
	cottura	intoppo	vel	ocità	andamento	cavallo	
745		assioma			prologo		
		commedia			?		
	Α	В		С	D	E	
	preconcetto	tragedia	а	tto	teorema	epilogo	
746		fagiolo			guscio		
		mandorla			?		
	Α	В		С	D	E	
	seme	infiorescenza	bac	cello	corteccia	noce	
747	_	piantare			pianto		
		piangere			?		
	Α	В		С	D	E	
	piancito	piangente	piar	ntone	piantina	piantato	
748		?			sapidità		
		dolcezza			sgradevolezza		
	Α	В		С	D	E	
	argutezza	gustosità	piace	volezza	asprezza	scipitezza	
749		mora			casco		
		sacco			?		
	Α	В		С	D	E	
	stacco	orma	mo	orsa	ora	manubrio	
750		?			pietra		
		avo			avito		
	Α	В		С	D	E	
	litico	lapide	disce	ndente	solitario	preistoria	
751		?			rilegatura		
		pagina			bottone		
	Α	В		С	D	E	
	bottiglia	coperchio	f	ilo	padella	tovaglia	
752		orale			?		
		bello			avvenente		
	Α	В		С	D	E	
	giocoso	esame	SC	ritto	procace	verbale	

753		onta		cordame	
		?		nato	<u> </u>
	Α	В	C	D	E
	cadremo	vela	pellame	trame	lavare
754		bozzolo		baco	
	_	miele		?	
	Α	В	С	D	E
	crisalide	polline	fiore	favo	seta
755		fodero		spada	
		pistola		?	
	Α	В	C	D	E
	fucile	moschetto	lama	elsa	fondina
756		?		vasti	
	_	lobo		stiva	<del></del>
	Α	В	C	D	E
	orecchio	piccoli	globo	nave	bolo
757		algida		attraente	
	_	repellente		?	<u> </u>
	Α	В	C	D	E
	gradevole	gelata	dolce	calda	- bianca
758	· <del>-</del>	leggio		?	
		legione		spartito	<u> </u>
	A	B	C	Spartito D	E
	spartano	loggione	sparuto	accampamento	spartizione
759		disco		fioretto	
		scherma		?	<u></u>
	Α	В	C	D	E
	lancio	cantante	sciabola	discobolo	atletica
760		contratto		pinna	
	_	pigna		?	<u> </u>
	Α	В	C	D	Е
	squama	pino	cavillo	firma	contrasto
761		trave		?	
	_			pietra	
		muro			
	A	muro B	C		E
	<b>A</b> cornicione	В	<b>C</b> legno	D	<b>E</b> piastrella
 762	<b>A</b> cornicione		<b>C</b> legno	<b>D</b> mattone	<b>E</b> piastrella
 762		B pavimento tentare	_	D mattone magnificare	
 762	cornicione 	B pavimento tentare	legno	mattone magnificare rinunciare	piastrella
 762	cornicione	B pavimento tentare ? B	legno C	D mattone magnificare rinunciare D	piastrella 
	cornicione 	B pavimento tentare ? B provare	legno	mattone magnificare rinunciare D riprovare	piastrella
	cornicione	B pavimento tentare ? B provare cinema	legno C	mattone magnificare rinunciare D riprovare teatro	piastrella 
	cornicione  A  lodare	B pavimento tentare ? B provare cinema attore	legno  C esagerare	mattone magnificare rinunciare D riprovare teatro ?	piastrella  E desistere
	cornicione  A lodare  A	B pavimento tentare ? B provare cinema attore B	C esagerare	mattone magnificare rinunciare D riprovare teatro ?	piastrella  E desistere  E
763 	cornicione  A  lodare	B pavimento tentare ? B provare cinema attore B ettaro	legno  C esagerare	mattone magnificare rinunciare D riprovare teatro ? D reato	piastrella  E desistere
 763	cornicione  A lodare  A	B pavimento tentare ? B provare cinema attore B ettaro spirare	C esagerare	mattone magnificare rinunciare D riprovare teatro ? D reato ?	piastrella  E desistere  E
762 763 764	cornicione  A lodare  A	B pavimento tentare ? B provare cinema attore B ettaro	C esagerare	mattone magnificare rinunciare D riprovare teatro ? D reato	piastrella  E desistere  E

765		proporre		pasta	
		?		proposta	
	Α	В	C	D	E
	pasticciare	impostare	posporre	impastare	preporre
766	1 2222000	serico	,p0	serio	U - E
		calco		?	-
	<b>A</b> statua	<b>B</b> calo	<b>C</b> lucido	D	<b>E</b> triste
767	Siaiua	proscenio	luciuu	gesso	นางเธ
		<u>-</u>		nave	
	_	?		palcoscenico	_
	A	B	C	D	E
760	viaggio	rotta 	platea	scenografia	prua
768		lingua		nutrimento	
		linfa		?	
	Α	В	С	D	E
	alimento	orecchio	idioma	vaso	linda
769		pascolo		erbe	
	_	?		bere	
	Α	В	C	D	E
	gregge	scapolo	sete	foraggio	erte
770		lavorativo		ghiacciato	
		gelato		?	
	Α	В	C	D	E
	esposto	subordinato	cono	festivo	feriale
771		elidere		eliminare	
		?		eliminato	<u></u>
	Α	В	C	D	E
	eliso	cancellare	escluso	eletto	incluso
772		glabro		cielo	
		?			
	Α	<i>?</i> B	C	limpido D	E
	chiaro	occhio	viso	ם naso	oscuro
773		disegno	V100	ragionamento	
	_	?		sillogismo	_
	A	B	C finalità	D	E
774	rappresentare	dipinto	finalità	deduzione	pittogramma
, , <del>, ,</del>		automatismo		?	
		immobilismo		immobile	
	Α	<b>B</b>	C	<b>D</b> .	E
	automatizzato	automa	automatizzare	automazione	automatico
775		famelico		?	
		malfamato		rinomato	
	Α	В	C	D	E
	pericoloso	vorace	famigerato	famoso	inappetente
776		accerto		cercasti	
		?		accorte	<del></del>
	Α	В	C	D	E
	A		•	_	<del>-</del>

777		consiglio		consiliare	
		?		natale	
	Α	В	C	D	Е
	saggio	novità	pasqua	suggerimento	nascita
778		?		linimento	
		unguento		nutrimento	
	Α	В	C	D	E
	linfa	balsamo	detergent		pigmento
779		?		lametta	
		barba		prato	
	Α	В	C	D	E
	rasoio	capelli	barbiere	falce	parrucchiere
780		?		filosofia	
	<del></del>	etica		genetica	
	Α	В	C	D	E
	termodinamica	sapienza	facoltà	laurea	biologia
781		cappello		?	
		сарра		canna	
	Α	В	C	D	Е
	cannella	cammello	cava	palla	tabacco
782		porta		festeggiare	
		?		portare	
	Α	В	C	D	E
_	festeggia	festoso	finestra	invitare	festeggiamento
783		?		costituzionale	
		costituzione		umano	
		ъ	•	D	E
	Α	В	C	_	-
-	<b>A</b> uomo	umanista	umanesim	_	terrestre
784			umanesim	_	
784		umanista	umanesim	o umanoide	
784		umanista ?	umanesim	o umanoide unicità	
784	uomo —	umanista ? molteplice		o umanoide unicità molteplicità	terrestre
784	uomo —	umanista ? molteplice B	C	o umanoide unicità molteplicità D	terrestre E
_	uomo —	umanista ? molteplice B unico	C	o umanoide unicità molteplicità D unità	terrestre E
_	uomo —	umanista ? molteplice B unico terrea	C	o umanoide unicità molteplicità D unità ?	terrestre E
_	uomo  A unione	umanista ? molteplice B unico terrea urtata	C unito	o umanoide unicità molteplicità D unità ? errate	terrestre E unitivo
<u>-</u>	uomo  A unione  A	umanista ? molteplice B unico terrea urtata B	C unito	o umanoide unicità molteplicità D unità ? errate D	terrestre  E unitivo  E
785 -	uomo  A unione  A	umanista ? molteplice B unico terrea urtata B eterea	C unito	o umanoide unicità molteplicità D unità ? errate D terrena	terrestre  E unitivo  E
785 -	uomo  A unione  A	umanista ? molteplice B unico terrea urtata B eterea tripudio	C unito	o umanoide unicità molteplicità D unità ? errate D terrena ?	terrestre  E unitivo  E
785 -	uomo A unione — A turata —	umanista ? molteplice B unico terrea urtata B eterea tripudio uscita	C unito	o umanoide unicità molteplicità D unità ? errate D terrena ? rendita	terrestre  E unitivo  E urlata
785 -	uomo  A unione  A turata  —	umanista ? molteplice B unico terrea urtata B eterea tripudio uscita B	C unito	o umanoide unicità molteplicità D unità ? errate D terrena ? rendita D	terrestre  E unitivo  E urlata  E
785	uomo  A unione  A turata  —	umanista ? molteplice B unico terrea urtata B eterea tripudio uscita B gaudio	C unito	o umanoide unicità molteplicità D unità ? errate D terrena ? rendita D profitto	terrestre  E unitivo  E urlata  E
785	uomo  A unione  A turata  —	umanista ? molteplice B unico terrea urtata B eterea tripudio uscita B gaudio coraggio	C unito	o umanoide unicità molteplicità D unità ? errate D terrena ? rendita D profitto soma	terrestre  E unitivo  E urlata  E
785	uomo  A unione  A turata  A entrata	umanista ? molteplice B unico terrea urtata B eterea tripudio uscita B gaudio coraggio coma	C unito C estera C lazzo	o umanoide unicità molteplicità D unità ? errate D terrena ? rendita D profitto soma ?	E urlata  E geremiade
785	uomo  A unione  A turata  A entrata	umanista ? molteplice B unico terrea urtata B eterea tripudio uscita B gaudio coraggio coma B	C unito C estera C lazzo C	o umanoide unicità molteplicità D unità ? errate D terrena ? rendita D profitto soma ? D	E unitivo  E urlata  E geremiade
785 786 787	uomo  A unione  A turata  A entrata	umanista ? molteplice B unico terrea urtata B eterea tripudio uscita B gaudio coraggio coma B foraggio	C unito C estera C lazzo C	o umanoide unicità molteplicità D unità ? errate D terrena ? rendita D profitto soma ? D incoscienza	E unitivo  E urlata  E geremiade
785 786 787	uomo  A unione  A turata  A entrata	umanista ? molteplice B unico terrea urtata B eterea tripudio uscita B gaudio coraggio coma B foraggio umiltà	C unito C estera C lazzo C	o umanoide unicità molteplicità D unità ? errate D terrena ? rendita D profitto soma ? D incoscienza urgenza	E unitivo  E urlata  E geremiade
785 786 787	A unione  A turata  A entrata  A disperazione	umanista ? molteplice B unico terrea urtata B eterea tripudio uscita B gaudio coraggio coma B foraggio umiltà fretta	C unito C estera C lazzo C carico	o umanoide unicità molteplicità D unità ? errate D terrena ? rendita D profitto soma ? D incoscienza urgenza ? D	E unitivo  E urlata  E geremiade  E omaggio

789		cultura			fungere	
		fingere			?	
	Α	В	C		D	E
	enciclopedia	colto	coltu	ura	infingardo	culturale
790		?			terminale	
		labbra			labiale	
	Α	В	C		D	E
	periferica	terme	termin	ismo	termite	termine
791		nocciòlo			questione	
		?			questioni	
	Α	В	C		D	E
	nocciuolo	noce	nocc	hie	nocchieto	nocciòli
792		marmo			scultoreo	
		?			marmoreo	<del></del>
	Α	В	C		D	E
	scultura	bronzo	ope	ra	museo	scolpire
793		cornetta			tasca	
		casta			?	
	Α	В	C		D	E
	corretta	setta	centr	ato	trombetta	cesta
794		complicazione			difficoltà	
		compito			?	
	Α	В	C		D	E
	lavoro	impegno	indec		complesso	beneducato
795		pressione			televisione	
		?			televisivo	
	Α	В	C		D	E
	pressa	opinione	press	sare	barico	oppressione
796		animo			animoso	
		spirito			?	
	Α	В	C		D	E
	sparito	allegro	felio		coraggioso	trasgressivo
797		coppa			?	
		podio			gradino	
	Α	В	C		D	E
	campione	vittoria	piedis		stelo	trofeo
798		gallo			regina	
		re			?	
	Α	В	_		D	E
	gallina	regale	galle	ese	gallico	Gallia
799	<u> </u>	?	356		sonoro	
	Λ.	afono B	C		atono D	E
	<b>A</b> accentato	diafano	fleb		ا intonato	muto
800		malvagio	1160		fortunato	
	<b>A</b>	propizio			?	F
	<b>A</b> probo	B	C		<b>D</b> favorevole	E
	ρισου	integro	sciagu	ai ai U	iavoievoie	accanito

801		cereo		cenere		
	_	cera		?	<del></del>	
	Α	В	C	D	E	
	ceruleo	cireneo	maculato	niveo	cinereo	
802		liturgico		?		
		notte		notturno		
	Α	В	C	D	E	
	sacro	religione	letargia	liturgia	letargo	
803		cornamusa		corda		
		chitarra		?		
	Α	В	C	D	Е	
	strumento	tamburo	suono	recipiente	otre	
04		semplificare		trascurare		
	_	?		conservare	<u> </u>	
	Α	В	С	D	E	
	dissipare	introdurre	intricare	sbrogliare	serbare	
05		postilla		?		
		attore		atto		
	Α	В	С	D	E	
	compagnia	posticcia	attuare	attoriale	nota	
06		?		cornetta		
		telefono		televisore		
	Α	В	C	D	E	
	telegrafo	altoparlante	onda	registratore	pistone	
07		tosate		atteso		
		?		risorte		
	Α	В	C	D	E	
	settori	tesori	posate	sortire	rinate	
808		malato		merlo		
		?		malto		
	Α	В	C	D	E	
	birra	mero	sano	corvo	molto	
09		merlatura		smerlo		
	_	tovaglia		?	<del></del>	
	Α	В	C	D	E	
	brodaglia	passero	muro	tovagliolo	ricamo	
10		arroventato		arroventare		
		arrossire		?		
	Α	В	C	D	E	
	russato	arrossato	avventato	rosseggiante	arrossito	
11		testa		parare		
		?		rapare	<u> </u>	
	Α	В	С	D	E	
-	capelli	tosta	setta	tasto	tarare	
312		collegio		frate		
		ordine		?	<u> </u>	
	_				E	
	Α	В	С	D	<u> </u>	

	buono		piccolo	
	minimo		?	<del></del>
۸			-	E
		_		ottimo
più buorio		più piocolo		
				<u> </u>
				-
		Viaggiotoro	_	E
emillente		viaggiatore		ricevente
_				_
		Convitto		E
incerto		CONVILIO		decisione
	<del>-</del>			
_				
Α				E
operazione		cura		gamba
A		C	D	E
rate		pazienti		ridotto
	?		alto	
Α	В	С	D	E
dubbio	torce	basso	scarto	loto
	davvero		lettera	
	acca		?	
Α	В	С	D	E
articolo	alfabeto	osso	avverbio	verbo
	briglie		cavallo	
	?		finimenti	
Α	В	C	D	E
rifinitura	palafreniere	equini	volatili	foraggio
	?		legno	
	duna		luna	
Α	В	C	D	E
sabbia	tavolo	degno	satellite	terra
	cuticola	<u> </u>	unghia	
	?		capello	<u> </u>
Α	В	C	D	E
barba	pettinatura	setola	capigliatura	colore
	surfista	<u> </u>	?	
	sciatore		sci	
Α	В	C	D	E
tavolo	montagna	mare	lago	tavola
	etologia		barolo	
	•			
	?		enologia	
 A	? B	C	enologia D	E
	A rate  A dubbio  A articolo  A rifinitura  A sabbia  A sabbia	più buono piccolissimo partenza trasmittente A B antenna ? decidere A B convertito ? ospedale A B orate A B arate A B musica Iato ? A B musica Iato ? A B alfabeto briglie ? A B rifinitura palafreniere  A B B abbia tavolo  cuticola ? A B pettinatura surfista sciatore A B partenza ?	A B C C più piccolo  Partenza trasmittente A B C viaggiatore  Remittente A B C C viaggiatore  Remittente A B C C viaggiatore  Remittente A B C C convertito  Remittente R	A più buono partenza partenza arrivo migliore partenza trasmittente Pa B C D messaggio Più piccolo migliore antenna viaggiatore messaggio Più piccolo messaggio Più padiglione Più padiglion

825		basilare		base		
		vertice		?		
	Α	В	C	D	E	
	complementare	vertere	verso	importante	cima	
826		protrarre		?		
		desumere		desunto		
	Α	В	C	D	E	
	trarre	tratto	sunto	protarsi	protratto	
827		stimare		stile		
		lesti		?		
	Α	В		D	E	
	letti	rimasti	remasti	stola	stipare	
828			Temasu			
020		cielo		?		
		panna		panca		
	<b>A</b>	<b>B</b>	С	D .	E	
	legno	aria	latte	nuvola	cieco	
829		tosto		otto		
		orto		?		
	Α	В	С	D	E	
	aro	torto	oro	sotto	subito	
830		?		poltrona		
	_	bracciolo		armadio		
	Α	В	C	D	E	
	anta	mogano	cuscino	letto	sedia	
831		piccolo		importantissimo		
	<del></del>	?		minimo	<del></del>	
	Α	В	C	D	E	
	importante	molto importante	massimo	più importante	minuscolo	
832		pasto		lasco		
		·		losco		
	Α	В	C	D	E	
	costa	furtivo	posto	schietto	individuo	
833		manica	<u>-</u>	?		
	_	visiera		giacca		
	Α	B	•	giacca D	E	
	pantalone	cappello	<b>C</b> calzino	cappotto	cordino	
834		università		universale		
	_					
	_	universitario -		?	_	
	A	B	C	D	E	
835	universo	universalizzare	universalismo		universalità	
000	_	mesto		?	<u></u>	
		lieto		lesto		
	<b>A</b>	В	C	D	E	
	felice	sveglio	triste	lento	veloce	
836	_	reggere		correggere		
		?		ressi		
	Α	В	C	D	E	
	corretti	corretto	correzione	corre	corressi	

37		sera		notte	
	_	notturno		?	
	Α	В	C	D	E
	buio	diurno	serafico	vespertino	sereno
8	_	serra		dallo	
		danno		?	
	Α	В	C	D	E
	alla	terra	serro	secca	sera
9	_	allieve		?	
		vento		avvento	
	Α	В	С	D	E
	lieve	forte	scuola	arrivo	sollievo
0		?		balla	
	_	bacca		tonnata	
	Α	В	C	D	E
	toccata	fieno	schiacciata	fascio	mirtillo
1		cronico		?	
	-	greve		grave	<del></del>
	Α	В	C	D	E
	occasionale	lieve	volgare	cranico	acuto
2		resa		rea	
	<del>-</del>	rima		?	
	Α	В	C	D	E
	risma	baciata	mari	are	area
3	-	pista		velivolo	
		capitello		?	
	Α	В	C	<b>D</b>	E
	tetto	colonna	alpino	aviatore	cielo
4	_	settentrionale		manca	
		?		meridionale	
	Α	В	C	D	E
	centrale	anca	nord	sinistra	destra
5		conseguire		?	
	-	retrocesso		conseguito	
	Α	В	C	D	E
	conseguente	retrocedere	ritrarre	retrattile	rescisso
6		piastrella		?	
	-	pala		pavimento	
	Α	В	C	D	E
	elica	muratore	edificio	soffitto	trave
7		proseguire		perseguitare	
	_	?		prosecuzione	<u> </u>
	Α	В	C	D	E
	persecuzione	perseguimento	perseguito	proseguito	continuato
8		?		ampiamente	
	-	limitatamente		originalmente	
	Α	В	<b>C</b>	D	E
	tragicamente	convenzionalment	bizzarramente	insolitamente	felicemente
		е			

849		mutate		?		
		arresto		temuta		
	Α	В	C	D	E	
	criminale	serrato	contes	to pretest		
850		?		inanità		
		impoliticità		accortezza		
	Α	В	C	D	E	
	inopportunità	distrazione	inutilit			a
851		?		rondine	·	
		canzone		verso		
	Α	В	C	D	E	
	migrare	stormire	passer	o mandr		
852		brusio		?		
		terso		terzo		
	Α	В	C	D	E	
	brusco	cielo	brucc			)
853		missiva		beneficiario		
		?		diritto		
	Α	В	C	D	E	
	lettera	donazione	rovesc	io sostitu	to latore	
854		piante		arpe		
		apre		?		
	Α	в	C	D	E	
	tapine	chiude	carte	rape	patina	
855		apportaste		porta		
	_	prato		?		
	Α	В	С	D	E	
	torta	posta	verde	apprest	ato uscio	
856		visiera		viso		
		occhio		?		
	Α	В	С	D	E	
	faccia	testa	sguard	lo elmo	arma	
857		folle		?		
		maglio		maggio		
	Α	В	С	D	E	
	pazzia	aprile	sfolla	folte	miglio	
858		disorientare		?		
		delirare		farneticare		
	Α	В	C	D	E	
	decidere	confondere	orienta	re incoragg	iare indirizzar	e
859		attestare		legalizzare		
		smentire		?		
	Α	В	С	D	E	
	infirmare	assicurare	certifica	ire consent	ire conferma	e
860		adulazione		?		
		omologia		calunnia		
	Α	В	С	D	E	
<del></del>	piaggeria	diversità	lusing	a equivale	nza falsità	

861		antenna		vibrissa	
	_	?		telefono	<del></del>
	Α	В	C	D	E
	gatto	astice	televisore	setola	vibrazione
62	_	sparo		cesta	
		caste		?	
	Α	В	С	D	E
	aspro	costo	sparuto	spero	spurio
63		?		spada	
		pistola		grilletto	
	Α	В	Ċ	D	E
	elsa	proiettile	arma	pericolo	distanza
64		?		ferroviario	
	<del>-</del>	capostazione		ferroviari	
	Α	В	C	D	E
	capistazione	ferroviere	ferrovia	capostazioni	
 55		esposto		evinto	
	_	?			<u></u>
	Α	<i>?</i> B	C	sposto D	E
	capisco	edito	vinto	carpito	denunciato
 66		?		medita	
	_	<del>-</del>			
		naso		nato	_
	<b>A</b> meditato	B	C	<b>D</b> medina	E
 67	meditato	pensiero	dita		meta
01	-	?		cane	
		guinzaglio		cavallo	
	A	<b>B</b>	C	D	E
	mulo	asino	gatto	serraglio	briglia
88	_	cartaceo		carta	
		?		argilloso	
	Α	В	С	D	Е
	terra	polvere	argillaceo	argilla	ceramica
69		avanzare		tornare	
	_	riandare		?	
	Α	В	Ċ	D	E
	incedere	indietreggiare	rivenire	regredire	ripetere
70		verde		?	
	<del>-</del>	bruma		bruca	<del></del>
	Α	В	C	D	E
	sole	incolore	foglia	verme	nebbia
71		destituzione		?	
	_	restituzione		resa	
	A	B	C	D D	E
	insediamento	detronizzazione	presa	estensione	consegna
72		garantire	P. 000	trasecolare	
	_	<u>-</u>			<u></u>
	<b>A</b>	?		meravigliarsi	=
	A	B	C	D	E
	annullare	deludere	ostentare	certificare	osservare

873		primavera		giubilare	
		?		primaverile	
	Α	В	C	D	E
	giubilo	gioia	giubileo	giubila	giubilazione
874		indolente		vivace	
		?		scostumato	
	Α	В	C	D	E
	dissipato	incontenibile	verecondo	inverecondo	pigro
375		rami		alto	
		lato		?	
	Α	В	C	D	E
	mero	fronde	atto	angolo	armi
376		sporadico		?	
		santuario		saltuario	
	Α	В	C	D	E
=	saltatore	spora	ieratico	sanità	tempio
877		?		trave	
	_	censo		cento	<del></del> '
	Α	В	C	D	E
	mille	trame	casa	tetto	reddito
878	·	cuscino		?	
	_	cassa		rimpinguare	
	Α	В	C	D	E
	spennare	cassare	rintuzzare	sprimacciare	accasare
379		?		finto	
		ordire		tonfi	
	Α	В	C	D	E
	tramare	ardire	orride	tronfio	orda
880		impacciato		scapigliato	
		?		scarmigliato	
	Α	В	C	D	E
	scapestrato	incerto	deciso	impaurito	sfacciato
881		azione		leggere	
	<del>-</del>	eleggere		?	<del></del>
	Α	В	C	D	E
	ozio	reggere	nazione	deforme	spazio
382		reggimento		mandria	
	_	recinto		?	
	Α	В	C	D	E
	coscrizione	assalto	morìa	cannone	presidio
883		ostruire		?	
	<del>-</del>	occultare		liberare	<del></del> '
	Α	В	C	D	E
	udire	occludere	intasare	ostentare	saltare
884		?		giornale	
	<del></del>	frontone		facciata	
	Α	В	C	D	E

885		lettore			zio		
	_	zia			?	<del></del>	
	Α	В	C		D	E	
	letta	lettura	lettri	ce	parente	latore	
886		contratto			?		
		sentire			sentito		
	Α	В	C		D	E	
	contrarsi	contrazione	post	illa	contrarre	vincolo	
887		bonifico			aratri		
	<del>-</del>	aratro			?		
	Α	В	C		D	E	
	bonifici	bonifichi	bene		bonificare	palude	
888		?			calmiere		
	_	tono			noto		
	Α	В	C		D	Е	
	stalliere	nota	calme		clamore	cantiere	
889		lenire			lenito		
	_				?		
		venire				_	
	<b>A</b> lanato	<b>B</b> venuto	<b>C</b> vena		<b>D</b> avvenuto	<b>E</b> avvenire	
890	iariato		VEIIC	310		avvenine	
030		copista			pensante		
		?			spennate		
	Α	В	C		D	E	
	pensate	copiata	galli	ne	pensabile	scapito	
891	_	decina			?		
		eterna			decani		
	Α	В	С		D	Е	
	dieci	fama	veco	chi	tenera	eterea	
892		plaudire			?		
		platinare			plauso		
	Α	В	С		D	E	
	platinate	platonico	plaude	ente	platino	plotone	
893		globulo			sangue		
	<del></del>	?			pianta	<del></del>	
	Α	В	C		D	E	
	linfa	leguminosa	ninfe	ea	vena	arteria	
894		castro			scorta		
	<del>-</del>	pratico			?	<del></del>	
	Α	В	C		D	E	
	teorico	dedito	carp	ito	legione	arma	
895		?			cencio		
		cantone			concio		
	Α	В	C		D	E	
	strofinaccio	centone	ceno		pelle	regione	
896		discusso			concussione		
	_	?			discussione		
	Α	: В	C		D	E	
		_	9		_		
	concupito	concetto	conce	esso	concusso	concluso	

897		scherzo		empio		
		elio		?		
	Α	В	c	D	E	
	serietà	giusto	ossigeno	sterzo	gassoso	
898		trame		trave		
	_	?		censo	<del></del>	
	Α	В	C	D	E	
	etto	cento	casa	tetto	tarme	
899		ciclope		?		
		poema		poeta		
	Α	В	C	D	E	
	ciclopico	ciclostile	ciclone	ciclico	ciclo	
900		depauperare		depennare		
		?		iscrivere		
	Α	В	C	D	Е	
	impoverire	rimpinguare	sottrare	eliminare	partecipare	
901		osso		oculare		
	_	occhio		?	<u> </u>	
					-	
	<b>A</b> vertebrale	<b>B</b> osseina	<b>C</b> osseo	<b>D</b> ottico	<b>E</b> ossatura	
902	vertebrate		05560		USSAIUIA	
302		verbale		?	<u></u>	
		verboso		orale		
	Α	В	C	D	E	
	loquace	scritto	sintassi	verbo	noioso	
903	_	tesa		testa		
		?		fronte		
		f				
	Α	В	C	D	E	
	A frotte	<b>B</b> cappello	C nuca	<b>D</b> pronte	E fascia	
904		В		D		
904		<b>B</b> cappello		<b>D</b> pronte		
904	frotte	B cappello schermidore pallone B	nuca C	pronte calciatore ?	fascia  E	
	frotte	B cappello schermidore pallone	nuca	pronte calciatore	fascia	
904	frotte	B cappello schermidore pallone B	nuca C	pronte calciatore ?	fascia  E	
	frotte	B cappello schermidore pallone B rete	nuca C	pronte calciatore ? D campo	fascia  E	
	frotte	B cappello schermidore pallone B rete stipo	nuca C	D pronte calciatore ? D campo spostare	fascia  E	
	frotte  A porta	B cappello schermidore pallone B rete stipo ?	nuca  C fioretto	pronte calciatore ? D campo spostare posti	fascia  E spalti	
	frotte  A porta  A	B cappello schermidore pallone B rete stipo ? B	nuca  C fioretto	D pronte  calciatore  ?  D campo  spostare  posti D	fascia  E spalti  E	
905	frotte  A porta  A	B cappello schermidore pallone B rete stipo ? B spossare	nuca  C fioretto	pronte calciatore ? D campo spostare posti D rimuovere	fascia  E spalti  E	
905	frotte  A porta  A	B cappello schermidore pallone B rete stipo ? B spossare sesta	nuca  C fioretto	pronte calciatore ? D campo spostare posti D rimuovere fusto	fascia  E spalti  E	
905	frotte  A porta  A pasti	B cappello schermidore pallone B rete stipo ? B spossare sesta fausto	nuca  C fioretto  C livido	pronte calciatore ? D campo spostare posti D rimuovere fusto ?	fascia  E spalti  E pressato	
905	frotte  A porta  A pasti  A	B cappello schermidore pallone B rete stipo ? B spossare sesta fausto B	nuca  C fioretto  C livido	pronte calciatore ? D campo spostare posti D rimuovere fusto ? D	fascia  E spalti  E pressato  E	
905	frotte  A porta  A pasti  A	B cappello schermidore pallone B rete stipo ? B spossare sesta fausto B sosta	nuca  C fioretto  C livido	pronte calciatore ? D campo spostare posti D rimuovere fusto ? D pianta	fascia  E spalti  E pressato  E	
905	frotte  A porta  A pasti  A	B cappello schermidore pallone B rete stipo ? B spossare sesta fausto B sosta ?	nuca  C fioretto  C livido	pronte calciatore ? D campo spostare posti D rimuovere fusto ? D pianta idrorepellente	fascia  E spalti  E pressato  E	
905	frotte  A porta  A pasti  A siesta	B cappello schermidore pallone B rete stipo ? B spossare sesta fausto B sosta ? combustibile	nuca  C fioretto  C livido  C fasto	pronte calciatore ? D campo spostare posti D rimuovere fusto ? D pianta idrorepellente ignifugo	E spalti  E pressato  E triste	
905	frotte  A porta  A pasti  A siesta	B cappello schermidore pallone B rete stipo ? B spossare sesta fausto B sosta ? combustibile B	nuca  C fioretto  C livido  C fasto	pronte calciatore ? D campo spostare posti D rimuovere fusto ? D pianta idrorepellente ignifugo D	fascia  E spalti  E pressato  E triste	
905 906 907	frotte  A porta  A pasti  A siesta	B cappello schermidore pallone B rete stipo ? B spossare sesta fausto B sosta ? combustibile B idrofilo ?	nuca  C fioretto  C livido  C fasto	pronte calciatore ? D campo spostare posti D rimuovere fusto ? D pianta idrorepellente ignifugo D fiammifero metallo	fascia  E spalti  E pressato  E triste	
905 906 907	frotte  A porta  A pasti  A siesta  A gas	B cappello schermidore pallone B rete stipo ? B spossare sesta fausto B sosta ? combustibile B idrofilo ? metallifero	nuca  C fioretto  C livido  C fasto  C furente	pronte calciatore ? D campo spostare posti D rimuovere fusto ? D pianta idrorepellente ignifugo D fiammifero metallo calcareo	fascia  E spalti  E pressato  E triste  E pirofilo	
905 906 907	frotte  A porta  A pasti  A siesta	B cappello schermidore pallone B rete stipo ? B spossare sesta fausto B sosta ? combustibile B idrofilo ?	nuca  C fioretto  C livido  C fasto	pronte calciatore ? D campo spostare posti D rimuovere fusto ? D pianta idrorepellente ignifugo D fiammifero metallo	fascia  E spalti  E pressato  E triste	

	sostenere		osteggiare	
_	?		intendere	<del></del>
Α	В	C	D	E
supportare	incoraggiare	comprendere	ostacolare	travisare
	inserito		avaro	
	?		munificente	
Α	В	C	D	E
avulso	gretto	applicato	accomodato	generoso
	verso		spartito	
	?		nota	
Α	В	С	D	E
partenza	poesia	svanito	demerito	urlo
	ponte		fuoco	
_	?		fuochista	<del></del>
Α	В	C	D	E
pontile	pontone	pontiere	pontico	nave
	redattore		?	
_	disegnatore		fumetto	
Α	В	C	D	E
consultare	giornale	regola	fantasia	striscia
	neoplastico		terracotta	
_	?		terracotte	
Α	-	C		E
neoplastichi		neoplastiche		acquaforte
	egira		ebrei	
	diaspora		?	
Α	<u>-</u>	C		E
musulmani	induisti	luterani	valdesi	buddisti
	fissità		incostanza	
	scialbo		?	<del></del>
Α		C	D	Е
espressivo	carattere	occhio	immobilità	immobile
	crema		lezione	
				<u></u>
Δ	-	<b>C</b>		E
		discente	_	aggrazziate
	storica	<u>-</u>	corista	
Δ	-	<b>C</b>		E
merletti		cantante	brina	crine
				<u></u>
Δ		<b>C</b>	-	E
refrattario	soggetto	remissivo	prono	volenteroso
			sedato	
	lenitivo			
_	lenitivo			
A	lenitivo dosate B	C	? D	 E
	A avulso  A partenza  A pontile  A consultare  A neoplastichi  A musulmani  A futili  A	A B incoraggiare inserito  A B gretto  ? A B gretto  verso ? A B pontile ponte  ? A B pontile pontone  redattore disegnatore A B giornale neoplastico ? A B neoplastichi neoplastici egira A B neoplastichi fissità scialbo A B sinduisti  Fissità scialbo A B G carattere  crema ? A B B creta  A B B S Scialbo B S Scialbo A B B S Scialbo B S Scialbo A B B S Scialbo B S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	Part	A supportane         R B C D ostacolare inserito         D ostacolare avaro           A avulso         ? D ostacolare avaro         munificente avaro           A B C G gretto         applicato applicato         accomodato           A B C D Gretto         D ostacolare         D ostacolare           A B C D D Desia         Syanito demerito           A B C D D Desia         Fuochista Demerito           A B D C D D Desia         Pontile         Pontico           A B D C D D Destere         Pontico         Pontico           Fedattore A D D Destere         Pontico         Pontico           A B D C D D Destere         Pontico         Pontico           A B D C D D Destere         Pontico         Pontico           Partenza         Pontico         Pontico         Pontico           Pontico         Pontico         Pontico         Pontico           Pontico         Pontico         Pontico         Pontico         Pontico           Pontico         Pontico         Pontico         Pontico         Pontico         Pontico         Pontico         Pontico         Pontico         Pontico         Pontico         Pontico         Pontico         Pontico         Pontico         Pontico         Pontico         Pontico         Pontico<

921		colla		?	
	_	palla		panna	
	Α	В.	C	D	E
	penna	cotta	colli	spanna	spalla
922		falloso		?	
	_	emerito		perfetto	
	Α	В	Ċ	D	E
	imperfetto	scorretto	esimio	noto	sconosciuto
923		cordolo		?	
	_	cornice		quadro	
	Α	В	Ċ	D	E
	corsia	tela	bordo	dipinto	limite
924		da		sul	
	<del>-</del>	?		dal	
	Α	В	C	D	E
	dai	sulla	su	del	sui
925		bergamasco		orobico	
	_	meneghino		?	
	Α	В	C	D	E
٠	milanese	veneziano	padovano	trevigiano	bresciano
926		rima		liana	
	_	?		piana	
	Α	В	Ċ	D	E
	verso	giungla	lima	liscia	prima
927	·	zanna		cinghia	
	<del>-</del>	?		cinghiale	<del></del> ,
	Α	В	Ċ	D	E
	canna	zappa	cinghiata	zaino	cinta
928		arco		elsa	
	_	spada		?	
	Α	В	Ċ	D	E
	lama	circonferenza	bersaglio	arciere	taglio
929		?		pallone	
	_	giornate		giornale	
	Α	В	Ċ	D	E
	cuoio	settimana	anno	quotidiano	pallore
930		trota		strano	
	_	nostra		?	
	Α	В	C	D	E
	vano	rostro	trotto	trova	rotta
931		corpo		arpe	
	<del>-</del>	apre		?	
	Α	В	Ċ	D	E
	capra	copro	suona	carpa	corda
932		probabile		plausibile	
	_	stantio		?	
	Α	В	C	D	E
	amorfo	raffermo	frequente	morbido	chiuso

933		abbagliare		?	
		spaventare		impaurire	
	Α	В	C	D	Е
	abbacinare	terrorizzare	inquietare	allarmare	spaurire
934		pittorica		mostre	
		?		partitico	<del></del>
	Α	В	C	D	Е
	politico	giostre	quadro	stremo	maestro
935		costituzione		articolo	
	_	?			
		•		capitolato	_
	A	B	<b>C</b> condizione	D	E
936	parlamento	stato	Condizione	governo	sostituzione
930	_	cielo		mulinelli	
		fiume		?	
	<b>A</b>	<b>B</b> .	C .	D	E
=	argine	nuvole	pesci	firmamento	mare
937		lampo		temporale	
		lampone		?	
	Α	В	C	D	E
	lampara	bosco	lampione	frutto	lappone
938		?		calo	
		caso		ramo	
	Α	В	c	D	E
	rado	crescita	pericolo	quercia	fortuna
939		inferi		demone	
	_	feritoia		?	<del></del>
	Α	В	C	D	E
	parete	fessura	buio	apertura	inferno
940		caporedattrice		?	
		caposaldo		capisaldi	
	Α	В	C	D	E
	caporedattore	caperedrattice	caperedattrici	caporedattrici	
941		canizie		digiuno	
	_	?		vecchiaia	<del></del>
	Α	: В	C	D	E
	dimagrimento	giovinezza	calvizie	maturità	invecchiamento
942		mucca		erbivoro	
	_	?			
	_	-		maiale	_
	<b>A</b> carnivoro	B	<b>C</b> suino	D	E
943	Carriivoro	onnivoro	Sullo	ruminante	impudico
343	_	nodo		vento	
		?		oro	
	<b>A</b>	В	C	D	E
	argento	miglio	oncia	legno	capelli
944		canna		essa	
		esca		?	
	Α	В	С	D	E
	pesca	canta	uscio	fucile	ella

945		proporzione			porzione	
		?			razione	
	Α	В		C	D	E
	congruenza	distrazione	asim	metria	disgiunzione	comparazione
946		pensante			?	
	_	redenti			ridente	
	Α	В		C	D	E
	clemente	distante	pen	dente	radente	spennate
947		censurare			inceppare	
		impedire			?	
	Α	В		C	D	E
	ritardare	trattenere		orare	permettere	encomiare
948		silenzio			?	
		silenzioso			garrulo	<u> </u>
	Α	В		C	D	E
	quiete	tetro	ciar	liero	clamore	quieto
949		lembo			?	
		stoffa			riso	
	Α	В		C	D	Е
	damascato	manciata	te	rra	acqua	miglio
950		la			gli	
		lo			?	
	Α	В		C	D	E
	il	le	ι	ın	una	al
951		vizio			?	
		vittoria			disfatta	
	Α	В		С	D	E
-	indegnità	pregio	dif	etto	resa	radicato
952		mentore			pena	
		?			castigo	
	Α	В		С	D	E
	primario	guida	istr	uito	regale	patibolo
953		baratro			serrare	
		errare			?	
	Α	В		С	D	E
-	fondo	aratro	scr	igno	barare	perdersi
954		rosario			?	
		rosa			grano	
	Α	В		С	D	E
-	rosone	roseto	gra	ana	granulare	granoso
955		mediatico			medito	
		merito			?	
	Α	В		С	D	E
	medianico	media	med	itativo	medio	demerito
956		paura			scatto	
		?			brivido	
	Α	В		C	D	E
	ira	impaurito	terror	izzare	fremito	gesto

957		caduco		caduchi	
	<del></del>	?		duchi	<del></del>
	Α	В	Ċ	D	E
	duca	adduco	caducità	ducato	duchessa
58		impostore		direttore	
		direttrice		?	
	Α	В	С	D	E
	impastatrice	impostora	imposta	impasta	direzione
59		incisivo		?	
		decisivo		incerto	
	Α	В	C	D	E
	deciso	determinante	sicuro	diradato	esangue
60		radio		?	
	<del>-</del>	rotula		braccio	
	Α	В	Ċ	D	E
	osso	gomito	orecchio	onda	ginocchio
61		corrodere		?	
	_	lenire		corrosivo	<del></del>
	Α	В	C	D	E
	lena	lenito	calmante	lenitivo	eroso
62		luce		?	
		caldo		buio	
	Α	В	Ċ	D	E
	freddo	lampada	notte	alba	frigorifero
63		?		suggestivo	
		pittoresco		sullodato	
	Α	В	Ċ	D	E
	pittorico	figurativo	libero	artistico	suddetto
64		cinta		tappeto	
		frangia		?	
	Α	В	C	D	E
	fibbia	persiano	portafogli	caschetto	arazzo
65		mesto		baro	
		desto		?	
	Α	В	С	D	E
	gioco	gesto	varo	allegro	roba
66		quadrato		?	
		cubo		volume	
	Α	В	C	D	E
	geometria	pagina	area	cerchio	lato
67		?		fronda	
	_	frondoso		verdeggiante	
	Α	В	С	D	E
	spoglio	governo	prato	opposizione	accordo
68		tronco		edito	
		?		contro	
	Α	В	С	D	E
	trono	corno	dito	tedio	radice

969		scuro			erario		
	_	tassa			?		
	Α	В	C		D	E	
	stato	finestra	impos	sta	finanziario	indistinto	
970		rettamente	Impos		caldamente		
	·	?		00			
	Δ.	_		en	tusiasticamente	_	
	<b>A</b> probamente	<b>B</b> serenamente	c tranquilla	monto	<b>D</b> erratamente	<b>E</b> probabilmente	
971	probamente		tranquillai	mente		probabilitierite	
<i>31</i> 1	_	andare			?		
		comprendere			andai		
	Α	В	С		D	E	
	compreso	comprendente	compr	esi	comprai	capii	
972		agreste			?		
		amabile			agro		
	Α	В	C		D	E	
	abile	urbano	agrico	olo	amaro	sgradevole	
973		cintura			pantalone		
	_	risvolto			?	<u></u>	
	•					-	
	<b>A</b> bretella	<b>B</b> fibbia	<b>C</b> cuoi	•	D	<b>E</b> fodera	
974	Dietella		Cuon		lampo		
9/4	_	stadio			gradinata		
		?			platea		
	Α	В	С		D	E	
	rito	squadra	marm	no	spettacolo	cinema	
975		potatura			sarchiatura		
		?			siepe		
	Α	В	C		D	E	
	frumento	assiepata	sarchia	ata	potata	ramo	
976		mercurio			china		
	_	pennino			?		
	Α	В	C		D	E	
	inchiostro	pianeta	termom	etro	satellite	metallo	
977		adempiuto			?		
		assolto			condannato		
	Α	В	C		D	E	
	assalito		comple	tato	finito	incompiuto	
978		braccio	Johnpie		dito	·····	
	_						
	_	?			dita	_	
	Α	В	С		<b>D</b>	E	
070	mano	bracci 	man	)  	gomito	polsi	
979	_	libra			capire		
		?			lira		
	Α	В	С		D	E	
	sterlina	ilari	sape	re	carpire	libro	
980		disabituare			incoraggiare		
		dissuadere			?		
	Α	В	C		D	E	

981		alto		ricchissimo	
	_	ricco		?	
	Α	В	C	D	E
	sommo	più alto	superiore	il più ricco	maggiore
82		alacre		acre	
		?		dolce	
	Α	В	С	D	E
	attivo	aspro	delicato	indefesso	ignavo
83		?		bicicletta	
		pedale		carrozza	
	Α	В	С	D	E
	strada	cocchio	sellino	predellino	locomozione
34		avorio		aviazione	
		?		aviatorio	
	Α	В	C	D	E
	avicolo	aviatore	ebano	aviere	eburneo
35	·	termite		?	
		attardo		rimette	
	Α	В	C	D	E
	eremiti	tardato	dorata	tarma	tremate
<b>36</b>		alba		levante	
	<del></del>	tramonto		?	
	Α	В	C	D	E
	oriente	aurora	ponente	sorgente	est
37		?		uomo	
		neonato		farfalla	
	Α	В	C	D	E
	bambino	bruco	falena	embrione	vibrione
38		sopra		pittorica	
		parso		?	
	Α	В	C	D	E
	prosa	passo	sotto	scultorea	partitico
39		licenziato		licenzioso	
	_	?		assunto	
	Α	В	C	D	E
	morigerato	accettato	depravato	estromesso	assente
90		assaggio		?	
	<del></del>	morso		orso	
	Α	В	C	D	E
	miele	passaggio	sapore	dente	morsicare
91		disunire		?	
		persuadere		annettere	
	Α	В	С	D	E
	convincere	separare	disviare	aggregare	indurre
92		migliore		?	
		grandissimo		ottimo	
	Α	В	c	D	E
	buono	buonissimo	più grande	grande	massimo

993		colorite		?	
		baro		reticolo	<u> </u>
	Α	В	C	D	E
	scolorite	brio	orbo	carte	bora
994		perorare		?	
		deridere		schernire	
	Α	В	C	D	E
	difendere	descrivere	preparare	tenere	stabilire
995		?	<del>-</del>	ceto	
		ceno		serio	<u> </u>
	Α	В	C	D	E
	digiuno	pasto	classe	servo	faceto
996	·	certo		?	
		perla		cerco	<u></u>
	Α	В	C	D	E
	trovo	cerchio	cervo	persa	corta
997		zefiro		zaffiro	
	<del>-</del>	?		vento	<u>—</u>
	A	r B	C	D	E
	gemma	vanto	blu	libeccio	zaffo
998	900000	strano		?	
	_	nostra		castro	<u></u>
	Α	В	C	D	E
	bizzarro	vostra	casto	scorta	castoro
999		pirico		letteratura	
	_	?		letterario	<u> </u>
	Α	В	C	D	E
	febbre	letterato	ardore	entusiasmo	fuoco
1000		abrogare		ungere	
	_	cospargere		?	<u> </u>
	Α	В	C	D	E
	invalidare	rimpiazzare	sostituire	foraggiare	sporcare
1001		stiva		carico	
	<del>-</del>	carica		?	
	Α	В	C	D	E
	fucile	piena	estiva	imbarcazione	assalto
1002		ghiro		gare	
	_	agre		?	<u> </u>
	Α	В	C	D	E
	ghisa	pigro	righi	magre	roghi
1003	91110G	conoscere	119111	chiudere	
	_	aprire		?	
	A	В	_		E
	tappare	capire	<b>C</b> zaffare	<b>D</b> affare	ignorare
1004	tappare				ignorare
.007	_	corposo		stringere	
	_	?	Ĺ	colposo	_
	<b>A</b>	В	C	<b>D</b>	E
	reato	serrare	stringare	doloso	abbondante

1005		catena		?	
	_	anello		castone	<u> </u>
	Α	В	C	D	E
	orefice	bicicletta	oro	bracciale	legaccio
1006	0.01100	dialogo		?	10ga0010
		monologo		duetto	<u></u>
	<b>A</b>	В		D	-
	A	palcoscenico	<b>C</b> polifonico	assolo	E
1007	coro		politorico		coppia
1007	_	mendace		?	<u></u>
		verace		irsuto	
	Α	В	С	D	E
	villoso	glabro	ispido	falso	veritiero
1008		?		squama	
		pesce		cipolla	
	Α	В	C	D	E
	aglio	velo	liliacea	vertebrato	menta
1009		corto		orsa	
		?		orma	<u> </u>
	Α	В	C	D	E
	lungo	corvo	leone	scorta	zampa
1010		palustre		?	·
		palude		lacustre	<u> </u>
	Α	В	C	D	E
	canale	mare	lago	laguna	stagno
1011		martoriato	<u>-</u>	?	
	_	martellato		martellare	<u> </u>
	Α	В	C	D	E
	martire	martellante	martora	martirizzare	martoriare
1012		certo		?	
	_				
		probabile		plausibile	_
	<b>A</b> fattibile	<b>B</b> impossibile	C	<b>D</b> certamente	E
1013			indubbio		favorevole
1013	_	spiovente		?	
		acuto		diritto	
	Α	В	С	D	E
	fendente	cadente	rovescio	ottuso	furbo
1014		patine		tradito	
		?		ridotta	
	Α	В	С	D	E
	pettine	ricotta	piante	pena	patire
1015		freccia		?	
		tosare		esorta	
	Α	В	C	D	E
	breccia	caccia	pecora	trafiggere	ficcare
1016		prelato		?	
	_	militare		esercito	
	Α	В	C	D	E
	battaglione	fucile	chiesa	forza	conflitto
	DattayiiUHE	100116	UIICOA	IUIZA	······

017		sponda		appiglio	
	_	presa		?	
	Α	В	Ċ	D	E
	parabola	pillola	fortezza	castello	argine
018		emettere		?	
		parere		parso	
	Α	В	Ċ	D	Е
	opinione	consiglio	dato	sembrare	emesso
019		similitudine		?	
		ipotesi		come	
	Α	В	Ċ	D	E
	rima	perché	affinché	se	articolo
20		timo		serto	
	_	torse		?	
	Α	В	C	D	E
	timore	limo	moti	certo	torve
21		petalo		?	
	-	lampada		interruttore	
	Α	В	C	D	E
	luce	vetro	prato	elettricità	fiore
)22		mosto		squittìo	
	_	?		topo	
	Α	В	C	D	E
	crepitìo	campagna	roditore	formaggio	ribollìo
023		funzionare		funzionato	
	-	fungere		?	
	Α	В	Ċ	D	E
	funzione	funto	funzionario	funzionante	funtore
024		vestigia		?	
	-	muro		muri	<del></del>
	Α	В	Ċ	D	E
	mura	resti	vestigi	resto	vestigio
)25		levatura		prestigio	
	<del>-</del>	lavaggio		?	<del></del> ,
	Α	В	C	D	E
	ordine	prestito	confisca	deflazione	lavatura
26		?		cromo	
	-	promo		pessimo	
	Α	В	C	D	E
	dessimo	ottimo	buono	promozione	massimo
)27		carbone		?	
	-	condotto		petrolio	
	Α	В	C	D	E
	minatore	addotto	idrocarburo	gas	scivolo
)28		trasecolare		vetusto	
	-	antico		?	
		В	_	D	E
	Α		•		<del>-</del>

1029		efficace		sagace	
		?		inefficiente	
	Α	В	C	D	E
	scaltro	convincente	reattivo	ingenuo	improduttivo
1030		ridotto		torco	F - 20000
		?		corto	
	Α	В	C	D	E
	ridosso	redatto	sedotto	dottori	stralcio
1031		svago		evasione	
				?	
		fretta			-
	<b>A</b> competizione	<b>B</b> rito	C	<b>D</b> aereo	E urgenza
1032	Competizione	di	gara		urgenza
1002				a	
		?		del	
	A	В	C	D	E
4000	ai	al	alle	agli	della
1033		partito		fazione	
		fazioso		?	
	Α	В	С	D	E
	particolare	partitico	partire	parte	parziale
1034		?		sbagliare	
		errare		staccare	
	Α	В	C	D	E
	sganciare	lasciare	rovinare	vagare	ultimare
1035		toro		torrida	
	_	corrida		?	<del></del>
	Α	В	C	D	E
	afa	torto	orrida	torero	coro
1036		epicureo		?	
		erculeo		gaudente	
	Α	В	C	D	Е
	glorioso	filosofo	furbo	forzuto	fortunato
1037	<i>-</i>	?		tattico	
		tattica		tattile	
	Α	В	C	D	E
	tattilità	tattici	duttile	staffile	tatto
1038		fluidità		giocosità	
		?		gaiezza	
	A	: B	<b>C</b>	galezza D	E
	ridicolaggine	instabilità	sfrontatezza		sgraziataggine
1039		buono		piccolo	-999
		piccolissimo		?	
	A	B	_	r D	E
	più buono	minuscolo	<b>C</b> minimo	supremo	ottimo
1040	Pid Dd0110	paio		?	
	_				
	_	divo		palio _	
	A	В	C	D -1: -	E
	dito	vivo	saio	dio	corsa

1041		esentato		patito	
		patire		?	
	Α	В	C	D	E
	esecuzione	dispensa	paziente	esentare	esente
1042		tronco	·i	stame	
		?		contro	
	Α	В	C	D	E
	dentro	fiore	legno	mosto	mesta
1043		regalo		?	
		regola		gradivo	
	Α	В	C	D	E
	norma	regale	gravido	dono	graduale
1044		supino	giaviae	polpo	9.4444.0
	_	?			
				colpo	F
	<b>A</b> disteso	<b>B</b> gambero	C	<b>D</b> furto	<b>E</b> Iupino
1045	uisteso		zuppa	luna	ιαριτο
1040	_	doga			
	_	lena		?	_
	A	B	C	D	E digo
1046	dote	doglia	dogma	satellite	diga
1040		dazio		debito	
		?		adatto	
	A	В .	C	D	E
4047	confine	commercio	gabella	prestito	credito
1047	_	aspide		vipera	
		?		sapide	
	Α	В	С	D	Е
	sale	boa	previa	veleno	impervia
1048		patto		dittico	
		?		atto	
	Α	В	С	D	Е
	apodittico	ittico	trittico	toppa	accordo
1049		perfida		fidata	
		?		perfido	
	Α	В	С	D	E
	affidato	confidata	fidato	perfido	fido
1050		porta		forchetta	
		maniglia		?	
	Α	В	С	D	E
	coltello	parete	piatto	posata	rebbio
1051		sicumera		esteta	
		?		saette	
	Α	В	C	D	E
	nota	musicare	sicurezza	fulmini	estate
1052		lupa		lupo	
	_	?		abate	
	Α	В	C	D	E
	abatino	badessa	lupino	abbazia	lupetto

1053		stereotipato			?		
		standardizzato			spontaneo	<del></del>	
	Α	В	Ċ	;	D	Е	
	convenzionale	uniformato	differe	nziato	banale	noioso	
1054		?			scorsa		
		scorrere			scossa		
	Α	В	C	•	D	E	
	sorgere	scorta	SCOI		scuotere	correre	
1055	Sorgere		3001				
1033		?			retorico		
		retrivo			reazionario		
	Α	В	C	;	D	E	
_	laconico	arretrato	conser	vatore	corrivo	ampolloso	
1056		?			psicologo		
		albo			ordine		
	Α	В	Ċ	;	D	E	
	album	carta	graf	ico	uomo	sacerdote	
1057		foga	<u>×</u>		biglia		
		biga			?	_	
	Α	В	C		<b>D</b>	E	
	impulso	corsa	gladia	atore	foglia	vetro	
1058		?			transetto		
		doti			dito		
	Α	В	C	;	D	E	
	tetto	strattone	trave	etto	transito	assetto	
1059		compenso			amnistìa		
		?			compensare		
	Α	В	Ċ	;	D	E	
	amnistiare	amnistiato	compe	nsato	amnistiai	amnistio	
1060		Bibbia			uovo		
		?			parabola	<del></del>	
	Α	В	C	;	D	Е	
	versetto	farina	testan	nento	burro	tuorlo	
1061		dottore			bosco		
		boschivo			?		
	Α	В			; D	E	
	dotto	dottorino	dotto		dottrinale	dativo	
1062		fretta	dollo		?		
						<u></u>	
	_	zucca			zecca	_	
	<b>A</b>	В	C		D	E *****	
1063	frotta	zuppa	frat		gratta	retta	
1003		sul			su	<u></u>	
		nel			?		
	Α	В	C		D	E	
=-	né	nei	nel	le	in	sui	
1064		salmo			palmo		
		palmare			?		
	_	-	_			_	
	Α	В	C	;	D	E	

1065		?		combinare	
		fregata		scombinare	
	Α	В	C	D	E
	marina	sfregare	ordinata	regata	accordo
1066		tira		tremiti	
	_				
	_	?		rimetti -	_
	<b>A</b>	B	C	D beissieli	E
1067	atti	eremiti	gira	brividi	arti
1067		espugnare		?	
		fortezza		sindaco	
	Α	В	С	D	E
-	insediare	pugnare	fortificare	mura	conquistare
068		maiale		?	
		agricoltura		suino	
	Α	В	C	D	E
	cogliere	industria	agreste	agricolo	bucolico
069		coro		?	
		sgombro		chiesa	
	Α	В	C	D	E
	filetto	teatro	pulpito	vuoto	ingombro
070		vibrante	<u>F.S. F.SS</u>	steso	
	_				
	_	arrotolato		?	_
	<b>A</b> ammonticchiato	<b>B</b> gelido	risoluto	<b>D</b> affastellato	<b>E</b> mutevole
071	arimoniticaniato		11501010		
1071		?		rodato	
		celata		calate	
	<b>A</b>	В	C	D	. <b>E</b>
-	svelata	nuotata	lodato	radiato	dorato
072	_	civilmente		clamorosamente	
		rumorosament	te	?	
	Α	В	С	D	E
	totalmente	arbitrariamente	espressament	e parzialmente	garbatamente
073		aviario		?	
		uccello		aviatorio	
	Α	В	C	D	E
	volatile	aviatore	avicolo	aviere	aviazione
074		geometrico		?	
		esoterismo		geometria	
	Α	В	C	D	E
	esotermico	esostorico	esoso	esoterico	esotico
075		esagerare		?	
	<del>-</del>	esagitare		placare	
	Α	В	C	D	E
	edulcorare	eccedere	placcare	plagiare	enfatizzare
1076		capitale		capitello	
	_	?		titolo	_
	A	В	C	D	E
	libro	colonna	impresa	banca	piramide

1077		ferale		feriale	
		?		funesto	
	A	В	C	D	E
	feroce	alacre	lavorativo	quotidiano	saltuario
1078		impeto		leso	
		?		flemma	
	A	<b>B</b>	. <b>C</b>	D	. E
4070	lentezza	ferito	impulso	lesione	indenne
1079		termica		mentire	
		termine		?	
	Α	В	С	D	E
	montare	tramonto	cremati	sentore	zittire
1080		tetto		quadrante	
		?		orologio	
	Α	В	C	D	E
	gronda	muro	porta	pavimento	cinturino
1081	<del>-</del>	sotteso	<u>-</u>	?	
		sottindere		sottinteso	_
	A	B	C	D	E
1082	sottendere	sotterfugio	sottrarre	tendere	sospeso
1002		grammo		?	
		miglio		peso	
	Α	В	С	D	E
	tempo	lunghezza	volume	forza	muscolo
1083		?		filatelia	
		numismatica		moneta	
	Α	В	Ċ	D	E
	euro	pianta	filo	cartolina	francobollo
1084		guglia		?	
		orecchio		cattedrale	
	A	В	C	D	E
	rosone	arco	timpano	volta	uditivo
1085		comico		efferatezza	
	_	?		efferato	_
	A	B	C	D	E
1086	comica	comicità	commediante	risibile	violento
1000		declino		successo	
		accaduto		?	
	Α	В	С	D	E
	evento	scarpata	pertica	avvenuto	decadenza
1087		?		spossatezza	
	_	nitore		vigore	
	Α	В	C	D	E
	pacatezza	debolezza	lucentezza	nebulosità	splendore
1088		?		patire	
	_				
	A	terno		treno D	<b>-</b>
	<b>A</b> aperti	<b>B</b> potare	<b>C</b> partire	ט sparire	<b>E</b> patema
	αμσιιι	μοιαισ	Partite	Spanie	paterna 

1089		contralto		caldo	
		cardo		?	
	Α	В	C	D	E
	carciofo	freddo	contrario	contraltare	contratto
1090		?		sinologo	
		cina		demologo	
	Δ.			D	_
	<b>A</b> economia	<b>B</b> folclore	danimarca	diavolo	<b>E</b> democrazia
 1091	economia		uariiriaica		ueinociazia
1031		termine		terminale	
		?		labiale	
	Α	<b>B</b>	C	<b>D</b>	E
	labiato	labile	labbra	lembo	labilità
1092		istmo		arresto	
		?		mosti	
	Α	В	C	D	E
==	canale	mesti	serrato	sterrato	sterro
1093		prisma		?	·
		lago		lato	
	Α	В	C	D	E
	luccio	crismi	scisma	sisma	logo
1094		tacito		?	
		evidente		umile	
	Α	В		D D	E
	altezzoso	prolisso	discreto	implorante	sconfitto
 1095		impronta		etica	
	_	?		morale -	_
	A	B	C Giudi <del>z</del> io	D	E
096	strada	filosofia	giudizio	traccia	percorso
1030		eminenza		altezza	
		?		recensore	
	Α	В	C	D	E
	vescovo	critico	imperatore	prelato	ministero
1097		?		chiatto	
		brutto		brullo	
	Α	В	C	D	E
	basso	chiasso	piccolo	ripugnante	arido
1098		mela		?	
	_	sera		lame	<del></del>
	Α	В	C	D	E
	coltelli	resa	male	pera	vera
1099		corpo		corto	
		?		orto	
	Α	В	C	D	E
	frutta	giardino	orso	carpa	corpi
 1100		sole		bufalo	
	_				
		animale		?	
	Α	В	С	D	E
	pianeta	savana	caccia	ombra	stella

1101		inquadratura		film	
		?		dessert	
	A	В	C	D	E
	regista	attore	carne	pranzo	– pasta
1102	. 0 9.0 ta	rivalersi		sposare	Page 2
		?		rivalso	<del></del>
	<b>A</b>	r B	C	D	E
	<b>A</b> rivalsa	sposato	rivale		
1103	IIValsa			sposo	sposarsi
1103		?		veridico	
		esile		pingue	
	Α	В	С	D	E
	tenue	mendace	onesto	sottile	credibile
1104		petrolio		vulcano	
		?		pozzo	
	Α	В	C	D	E
	fenomeno	magma	oleodotto	meteorite	glaciazione
1105		volpino		lago	·············
	_				
		lacustre		?	_
	<b>A</b>	В	C	D trade c	E follono
	canino	mare	volpe	furbo	felino
1106		cartaceo		?	
		argilla		argilloso	
	Α	В	С	D	E
	carteggio	cartificio	cartomante	carta	cartuccia
1107		tradito		pratico	
		ridotta		?	
	Α	В	C	D	E
	abbreviata	redatta	carpito	offeso	comodo
1108		principio		?	
		principii		principale	
	Α	В	C	D	E
	principiare	precipuo	principe		principato
1109		afflitto	<u>'</u>	intenzionato	
	_	giulivo		?	_
	A	B	C	D	E
1110	giusto	conflitto	risoluto	restio	disteso
		lavorato		lavorare	
		oziare		?	_
	A	B	C	D	E
	ozio	faticare	grezzo	adorno	riposare
1111		dati		carpite	
		dita		?	
	<b>A</b>	В	C	D	E
	pertica	ditta	polso	doti	pratiche
1112		roditore		marsupiale	
		?		ghiro	
	Α	В	C	D D	E
	ghepardo	letargo	marmotta	koala	marsupio
	2F.222	9 -			

1113		giusto		federe		
		?		gusto	<u></u>	
	Α	В	C	D	E	
	fendere	sbagliato	fodere	cuscino	tatto	
1114		ciglione		ciglio		
	_					
	_	burrone		?	_	
	A	B	C	D	E	
1115	burattino	ciglia	palpebra		burroso	
1115	_	fasci		cinico		
		conici		?		
	Α	В	С	D	Е	
	clinico	mesci	scafi	fieno	ludici	
1116		levante		condiscendente		
		intollerante		?		
	Α	В	C	D	E	
	compiacente	ponente	alba	nord	tollerante	
1117		calma		calmare		
		?		impazzire		
	Α	: В	C	niipazzii e D	E	
	impazzita	follia	pazzia	infuriare	placare	
1118		recisione		concussione	piacai c	
	_				<u> </u>	
		concusso		?		
	<b>A</b>	В	C	D	E	
	recidere	rescisso	scisso	reciso	discusso	
1119		ferro		gufo		
		falco		?		
	Α	В	С	D	E	
	rapaci	uccelli	notte	velocità	rame	
1120		grafite		carbone		
		stufa		?		
	Α	В	C	D	E	
	matita	petrolio	coke	antracite	lavagna	
1121		flogistico		?		
	_	tomismo		tomistico	<u> </u>	
	Α	В	C	D	E	
	dolore	infiammazione	antiflogisti		atomistico	
1122		?		marinaio		
		<u> </u>			<u> </u>	
	_	musica		musicale -	_	
	A	B	C	D	E	
4422	marinato	marinaresco	marinare		mozzo	
1123	_	?		disorientare		
		orientamento		confondere		
	Α	В	С	D	E	
	bussola	indirizzo	confusion	e rimescolamento	orientare	
1124		promemoria		memorandum		
	_	prospetto		?	<del></del>	
	Α		C	D	E	
	tabella	notes	aspettativ		proposito	

1125		ineffabile		affabile	
		?		indicibile	
	Α	В	C	D	E
	dicibile	inesistente	garbato	incosistente	labile
1126		?		esaltare	
		esalare		storica	
	Α	В	C	D	Е
	saltare	corista	stoica	castori	preistorica
1127		nero		corvino	protettion
		?		cremisi	
	Α	В	C	D	E
	viola	giallo	verde	azzurro	rosso
1128	Viola	nella		in	10330
		?		della	
	A	-			F
	A	B	C	D doi	E di
4400	nello	nella	dello	dei	di
1129		serra		terra	
		?		domandare	
	Α	В	C	D	E
==:	rispondere	comandare	scaldare	coltivare	fruttare
1130		contorto		contrazione	
		?		contorsione	
	Α	В	C	D	E
	contraente	contratto	contrito	contrariato	contrasto
1131		pigrizia		?	
		tirchieria		accidia	
	Α	В	C	D	E
	invidia	denaro	avarizia	superbia	solerzia
1132		corsiero		mancino	
		?		sinistro	
	Α	В	C	D	E
	ambidestro	destriero	corsista	militante	postino
1133		sarto		?	· <u>'</u>
		cartellino		rincollate	<del></del>
	Α.	В	C	D	E
	<b>A</b> salto	salde	sorta	sartiame	
1134	5	scostante	Solia	costante	aggiustate
		?		affabile	
	Α	В	C	D	E
	deciso	ineffabile	volubile	assiduo	antipatico
1135		partenopeo		capitolino	
		?		napoletano	
	Α	В	C	D	E
	vesuviano	italiano	cittadino	romano	prepotente
1136	- 3	guscio		corona	F -11
				?	<u>—</u>
	A	uova			=
	A	B	C	D	E
	albume	signoria	pianeta	sole	nocciolo

1137		pistacchio		fiore	
	_	?		frutto	<del></del>
	Α	В	C	D	E
	fucsia	verde	salato	edera	macedonia
1138	_	barone		eroe	
		?		baronessa	
	Α	В	С	D	E
	eroico	eroina	baronìa	baronato	contea
1139		tremito		?	
		tremare		cremare	
	Α	В	C	D	E
	cremato	cremolato	remare	crema	fremito
1140		salita		maroso	
		?		morosa	
	A	В	C		F
	salina	salati			
1141		ottuso		maroso           morosa         E           c saputa         saluta         ondoso           piano         nobile         E           c D         E           signorile         intelligente         angolo           casa         ?           C         D         E           cera         chiesa         candela           gitano	
		?			
	A	В			<b>-</b>
	linea	livello	_		
1142		cero			41.90.0
	_	casta			
	<b>A</b>				F
	<b>A</b> cenno	<b>B</b> cervo	cera		
1143		terme			
	_	titano		?	
	A	В	C	: D	E
	sauna	vagabondo	enorme	germe	teme
1144		pietra			
	_			legno	
		?		litico	_
	A	B	C	D	E
1115	legnare	litio	litografia	legnata •	ligneo
1145		sego		segale	
		?		pane	
	Α	<b>B</b>	C	D	E
	cane	pino	candela	segare	panino
1146		reparto		?	
		parente		portare	
	Α	В	С	D	Е
	riporto	pantere	patente	riparare	ponente
1147		?		orti	
	_	corti		tramo	
	Α	В	C	D	E
	tremo	porti	conti	morta	ramo
1148		rotta		diritto	
	_	ridotti		?	
	Α	В	C	D	E
	dottori	trota	direzione	ritta	dovere

1149		muezzin		pulpito	
	_	sacerdote		?	
	Α	В	C	D	E
	predicatore	preghiera	oratorio	minareto	messale
1150		tasto		?	
					<u> </u>
		messa		mesta	_
	<b>A</b> pianoforte	<b>B</b> lieta	tassa	D	E
 1151	pianoiorte		tasso	sacerdote	masso
1131	_	spola		telaio	
		torsolo		?	
	Α .	В	C	D	E
	arancia	mela	melone	stoffa	ago
1152	_	maturo		maturità	
		?		acerbo	
	Α	В	С	D	E
	esacerbato	responsabilità	acrimonia	adulto	infantilismo
1153		andante		?	
		tacere		cerate	
	Α	В	С	D	E
	largo	parlare	allegro	curate	dannate
1154		mummia		alveo	
	_	fiume		?	
	Α	В	Ċ	D	E
	reperto	sarcofago	torrente	argine	iscrizione
1155		premessa		prefazione	
		?		sillogismo	
	Α	В	C	D	E
	sillogistica	postfazione	condizione	libro	induzione
1156		dedizione		abnegazione	
	_	?		perdono	
	Α	В	C	D	E
	confessione	impegno	carezza	accusa	indulto
1157		pescecane		buonuomo	
		buonuomini		?	
	Α	В	C	: D	E
	pescecane	pescicane	pescecani	buonuomi	pesce cani
1158	poocoodino	garanti	poococarii	parassiti	
	_	aspirasti		?	
	Α	В		r D	E
	gerenti	giganti	<b>C</b> ingrata	lamenti	autorità
1159	gerena	claudicante	Ingrata	saldo	
	_				
	•	vicario		?	-
	A titoloro	B	C	D	E
1160	titolare	acconto	reggente	sacerdote	zoppicante
1160	_	pagina		albero	
		foglia		?	
	Α	В	С	D	E
	dattilografo	manoscritto	scrittore	pino	ago

1161		rigido		vero	
		?		posticcio	
	Α	В	C	D	E
	indulgente	inflessibile	severo	sporco	incongruo
1162		massime		?	
		sterrato		sorretta	
	Α	В	C	D	Е
	ammessi	scorretta	sterzata	massiccia	masseria
1163		orco		orcio	
		fiaba		?	
	Α	В		D	E
	fiacca	fiamma	olio	fiala	vaso
1164		?	0110	glassa	vaso
		torta		pane	
	A	В		D	E
	crosta	biscotto	<b>C</b> zucchero		
1165	GOSIA		20001610	UOVO	pasticcino
1103	_	mera		stimo	
		rame		?	
	A	<b>B</b>	С	D	<b>.</b>
	mesto	misto	remo	stagno	timo
1166		?		addotto	
		portato		addomesticato	
	Α	В	С	D	E
	regalato	tradotto	posteriore	prestato	ammansito
1167		attico		talco	
		colta		?	
	Α	В	C	D	E
	cottimo	artico	sciolto	tacito	palco
1168		torce		scarto	
	_	scorta		?	
	Α	В	C	D	E
	fiaccole	torte	certo	avanzo	scorto
1169		lancetta		ripiano	
		?		quadrante	<del></del>
	Α	В	C	D	E
	controllo	credenza	riquadro	legno	metallo
1170		caldo		?	
		dote		doge	
	Α	В	C	D	E
	matrimonio	clima	Venezia	calvo	calma
1171		posto		costare	
		costato		?	
	A	В	C	D	E
	costo	imposto	imporre	porre	posta
1172		terra		luna	
_					
		lunare		?	
	<b>A</b>	В	C	<b>D</b>	E
	terraglia	terrario	pianeta	stellare	terreo

1173		calice		bottiglia	
		collo		?	
	Α	В	C	D	E
	vino	frutto	fiore	cristallo	tappo
1174		tremare		scipito	
		scapito		?	
	Α	В	С	D	E
	sfavore	tramare	tremolio	insaporire	dispetto
1175		liuti		cetra	
		carte		?	
	Α	В	C	D	E
	corde	lauti	arte	utili	certa
1176		miniera		?	
				nasaa	
	•	scope		pesco	F
	<b>A</b> scoppio	<b>B</b> mina	<b>C</b> pascolo	<b>D</b> carbone	<b>E</b> minerai
1177	Зсоррю		pascolo		
1177		ricco		acre	<u></u>
		?		ricchissimo	
	Α .	В	C	<b>D</b>	. <b>E</b> .
	amarognolo	celeberrimo	acerrimo	acritico	acrimonioso
1178		febbre		metabolismo	
		?		metabolico	
	Α	В	C	D	E
	piretico	febbricitante	temperatura	pirico	febbrone
1179		carpa		capra	
		?		cardo	
	Α	В	C	D	E
	corpo	copro	corda	luccio	pecora
1180		?		fiato	
		flauto		lira	
	Α	В	С	D	E
	corda	suono	valore	tromba	dollaro
1181		dente		estrarre	
		sterrare		?	
	Α	В	C	D	E
	dolore	dentista	tende	bende	stanare
1182		olio		vino	
		?		fiasco	
	Α	В	C	D	E
	aceto	borsa	recipiente	otre	acqua
1183		misantropo		mistico	
		?		filantropo	
	Α	В	C	D	E
	misogino	filosofo	credente	asceta	razionalista
1184		corona		саро	
	_	piatto		·	
	Α	В	C	D	E
	re	responsabile	carena	collinoso	tavolo

1185		inferiore		?	
	<del>-</del>	infimo		minore	
	Α	В	C	D	E
	basso	piccolo	più basso	più piccolo	minimo
1186		?		tetto	
	_	tegole		tessere	<del></del>
	Α	В	Ċ	D	E
	comignolo	mosaico	ordire	documenti	autobus
1187		scontento		?	
	_				
	_	guarigione -		rivoluzione	_
	<b>A</b>	В	C	D	E
4400	dolore	restaurazione	monarchia	sintomo	farmaco
1188	_	?		contento	
		contrariato		contrario	
	Α	В	С	D	E
	allegro	avverso	favorevole	scontento	infastidito
1189		ruota		motore	
	<del>-</del>	albero		?	
	Α	В	C	D	E
	foglia	pianta	legno	rebbio	raggio
1190		?		collisione	
	_				
		elidere		collidere	_
	A	В	C	D	E
4404	lesione	erosione	elevazione	elezione	elisione
1191	_	restaurare		caldeggiare	
		?		appoggiare	
	Α	В	С	D	E
	ostacolare	incoraggiare	sopprimere	logorare	rinfrescare
1192	_	redatto		tolta	
		?		lotta	
	Α	В	С	D	E
	ridotto	dattilo	dattero	rodato	redento
1193		stupido		cupido	
	_	?		stupida	
	Α	В	C	D	E
	amore	cupida	stolta	capita	subito
1194		aste		?	
	<del>-</del>	croce		rocce	
	Α	В	C	D	Е
	credo	testa	seta	caste	occhio
1195		rata		rapa	
	_	?		topo	
	Α	В	C	D	E
	roditore			grata	tomo
1196		topo		?	
	<del>-</del>				
	_	covo		cono	_
	A	В	C	D	E
	tomo	scopo	tappo	trappola	roditore

1197		cantilena	cantilena filastrocca			
		farsa		?		
	Α	В	C	D	E	
	brano	rima	canzone	sforzo	pagliacciata	
198		?		capienza		
		distanza		metro		
	Α	В	C	D	E	
	lunghezza	chilometro	estensione	botte	litro	
199		?		zibibbo		
		vino		zibetto		
	Α	В	C	D	E	
	tino	lino	essenza	nettare	muschio	
200		fresa		?		
		collo		colto		
	Α	В	C	D	E	
	palla	biella	frena	braccio	fresca	
201		scandaglio		?		
		termometro		temperatura		
	Α	В	C	D	E	
	montagna	superficie	goniometro	lago	altezza	
202		certo		persa		
		perla		?		
	Α	В	C	D	E	
	trovo	guadagno	incerta	cerco	corta	
203		nave		tram		
		darsena		?	<del></del>	
	Α	В	С	D	E	
	timone	boma	filobus	rimessa	porto	
204		trama		?		
		intrecciare		intreccerai		
	Α	В	С	D	E	
	cucire	filare	tarma	talpa	trave	
205		lupino		?		
		farina		semolino		
	Α	В	C	D	E	
	lupo	seme	semola	grano	faina	
206		castello		?		
		torrione		torrone		
	Α	В	C	D	E	
	cestello	pastello	mandorlato	mandorla	mastello	
207		cingere		?		
		impedire		svincolare		
	Α	В	C	D	E	
	ostacolare	avvolgere	consentire	avvinghiare	rivolgere	
	Ustaculait					
 208	Ustacolare	stipite		stipo		
208	<u> </u>	stipite			<u></u>	
 1 <b>20</b> 8	— A	stipite porta B	C	? D	 E	

1209	utensile			utilità	
	_	?		inutilità	
	Α	В	C	D	E
	uso	ciarpame	utenza	inusitato	strumenti
1210		soldato		drappeggio	
		?		drappello	
	Α	В	C	D	E
	drappare	piega	panneggio	_	gualdrappa
1211		farfalla		equitazione	3
	_	trotto		?	
	Α				F
	nuoto	<b>B</b> galoppo	C	<b>D</b> cavallo	<b>E</b> rana
1212			gara		Taria
1212	_	prosa		?	
		partitico		pittorica	
	Α	В	С	D	<b>E</b> .
	sposa	sparso	aspro	parco	spari
1213		precario		?	
	_	procreai		crea	
	Α	В	С	D	E
	care	cere	passegger	o instabile	proseguii
1214		?		degenerazione	
		coercizione		corruzione	<del></del>
	Α	В	c	D	E
	deflazione	dissociazione	assunzion	e migrazione	coazione
1215		rettore		preside	
	_	reattore		?	
	Α	В	C	D	E
	prescinde	presiede	redattore	ateneo	direttore
1216		norma		anomalia	
		notabile		?	
	Α	В	C	D	E
	irrilevante	regola	papabile	semplificato	discrepanza
1217		essenza	· <del>'</del> <del>'</del>	assenza	
	_			?	
	<b>A</b>	sostanza			=
	<b>A</b> assenso	B	C	<b>D</b> costanza	<b>E</b> pazienza
1218	a356115U	essere	stanza	al	ρα <u>εισι</u> τα
	_	а 			
	_	in -	_	?	_
	A	В	C	D	E
1219	negli	lo	 	nel	la
1219	_	collare		cane	
		cave		?	
	Α	В	С	<b>D</b>	E
	nave	imbavagliato	vuote	collane	piene
1220		uditore		radiologa	
		?		radiologo	
	Α	В	C	D	E
	radiografia	udita	omissione	ospedale	uditrice

1221		barile		setola	
	_	?		pennello	<del></del>
	Α	В	C	D	E
	vino	doga	impugnatura	sacco	cantina
1222		aborrire		vigoroso	
		?		energico	
	Α	r B		energico D	E
	considerare	detestare	<b>C</b> energia	odiato	aitante
1223		tramonto		sole	
	_				
	_	titolo		?	
	<b>A</b>	В	С	D	E
4004	azionario	vespro -	aurora	intestato	flessione
1224		dannoso		favorevole	
		avverso		?	
	Α	В	С	D	E
	nocivo	sfavorevole	nodoso	utile	contrario
1225		sui		?	
		su		nei	
	Α	В	C	D	E
	noi	nel	sugli	negli	in
1226		ritmato	<u>-</u>	rimato	
	_	?		ritmo	<u></u>
	Α	r B		ritimo D	E
	A rimare	ritmare	<b>C</b> verso	strofe	rima
1227			VC130		
	_	capra		rapa	
	_	arpa		?	_
	Α	В	<b>C</b>	D	E
4000	para	carpa	cetra	cappa	apra
1228	_	conferire		?	<u></u>
		sanare		alterare	
	Α	В	С	D	E
	attribuire	negare	rimediare	guarire	mutare
1229		episodio		episodico	
		?		epigrafico	
	Α	В	C	D	E
	epidemico	epigono	epigramma	epigrafia	epigrafe
1230		temperatura	<del>-</del>	colore	
		?		grado	
	Α	r B	C	grado D	E
	estate	gradire	quadro	sfumatura	inverno
1231			444410		
	_	suocero		genero	
		?		suocera	
	<b>A</b>	В	C	D ·	E
	fratello	madre	padre	zio	nuora
1232		alludere		accorgersi	
		?		accorto	
	Α	В	C	D	E

1233		tiglio		coniglio		
		pelo		?		
	A	В	C	D	E	
	stelo	palo	corteccia	leccio	smeriglio	
1234		zaffiro		rubino		
.20.						
		?		blu		
	Α	В	С	D	E	
	viola	rosso	giallo	verde	nero	
1235		gioviale		stringato		
		?		burbero		
	Α	В	Ċ	D	E	
	condensato	aperto	prolisso	arguto	socchiuso	
1236		la		?		
				le		
		lo			_	
	<b>A</b> il	B	C	D	E	
4007	II	gli	un 	ai	le	
1237		stilare		?		
		stillare		redigere		
	Α	В	С	D	E	
	gocciare	stellare	lettera	stiletto	reggere	
1238		?		imminente		
		accertare		immanente		
	A	В	C 	D	E	
	accertamento	insito	constatare	accettare	prossimo	
1239		benzina		infiammabile		
		solubile		?		
	A	В	_	D	E	
	zucchero	auto	<b>C</b> scoppio	motore	energico	
1240			Jooppio			
12.0		fluttuare		flettere		
		?		arcuare		
	<b>A</b>	В	C .	D	E	
	piegare	tremolare	rovesciare	torcere	versare	
1241		?		pertica		
		scarto		scorta		
	Α	В	Ċ	D	E	
	perdita	pratica	carpite	scarpa	scarno	
1242		contorto		ritorto		
		?		contorsione		
	A	В	C	D	E	
	contrazione	ritorsione	ritorno	torto	ritorcere	
1243		pressare		?		
	_	serrato -		pregare -	_	
	A	B	C	D	E	
4044	senato	respingere 	confidare	serbato	sferrato	
1244		epilessia		epigrafico		
		epigrafe		?		
	Α	В	C	D	E	
	lessico	apoplettico	lessicale	epigrafia	epilettico	

1245		accademia		?	
		consonante		letterato	
	Α	В	C	D	E
_	accademismo	accademico	alfabeto	saggistica	letteratura
1246		destinatario		?	
		committente		mittente	
	Α	В	С	D	E
	spedizione	commissario	missiva	sicario	appaltatore
1247		incisore		?	
		alambicco		cesello	
	Α	В	С	D	E
	orafo	fabbro	cuoco	alchimista	forgiatore
1248		bacca		strutto	
		?		frutto	
	Α	В	С	D	E
	bocca	sboccia	becco	olio	grasso
1249		onore		auspicabile	
		?		onorabile	
	Α	В	С	D	E
	aruspice	auspicio	auspice	possibile	plausibile
1250		?		veloce	
	_	lento		evidente	
	Α	В	С	D	E
	chiaro	lemme	flemmatico	dubbio	rapido

1251	13 34	40	7	più	Α	10	9	Ç	9	91		
	45 56	65	36	più	В	12	18	2		29		
	56 67	70	34	meno								
	22 21	13	30	più	С	21	21		4	21		
					D	14	51	5	6	9		
					 E	21	12	2	2	12	 	
1252	35 38	114	30	meno	Α	67	70	1	40	35		
	33 36	108	27	più	В	83	90	2	70	64		
	29 32 3 6	96	24 9	più meno	С	66	77	8	30	83		
		1		1110110	D	53	56	16	88	42		
					E	56	59		62	65		
1253	3 9	36	180	più	 Α	1	2	6	24		 	
	4 12	48	96	meno	В	7	14	21	28			
	2 8	24	48	meno	С	1	3	12	60			
	5 15	60	300	più	D							
						6	18	72	144			
1254					 Ε	9	12	36	48		 	
1204	6 6 4 9	più più			Α	18	18					
	9 4	meno			В	1	44					
	2 13	meno			С	4	44					
	18 2	più			D	1	36					
					E	36	1				 	
1255	8 16	32	meno		Α	1	2	6				
	5 15	30	più		В	11	33	9	9			
	2 6 6 18	18 36	meno		С	10	20	4	0			
	3 6	18	più meno		D	8	24	4	8			
	<u> </u>	_11			E	9	18	3				
1256	35 42	37	più		 <u>-</u>	42	49	4			 	
	24 31	26	meno		В	51	58	5				
	27 34	29	più									
	49 56	51	più		С	50	57	5				
					D	60	67	7				
					 E	29	36	3	0		 	
1257	13 26	39	meno		Α	80	71	6	5			
	73 60 74 61	47	più		В	65	52	3	9			
	39 26	13	meno più		С	23	36	4	9			
	. !!				D	28	42	5	5			
					E	29	42	5	6			

1258	32 6 più	Α	61	8			
	41 4 più	В	16	5			
	70 8 meno						
	12 3 meno	С	24	8			
		D	33	6			
		E	48	2			 
1259	26 30 meno	Α	22	26			
	51 55 più	В	33	36	i		
	89 93 più 107 110 meno	С	45	49			
	mene	D	12	15			
		E	56	60			
1260	121 127 più	Α	116	13			 
	85 79 meno	В	77	71			
	156 160 meno 7 13 più	С	58	65			
	7   13   più	D	9	15			
		E	54	70	)		
1261	52 7 12 meno	Α	34	8	12		 
	26 8 12 più	В	82	10	18		
	49 12 36 meno	С	37	10	21		
	73 10 21 più 61 6 7 meno	D	44	16			
		E	58	18			
1262	6 12 10 meno	Α	5	10	8		 
	9 18 14 più	В	4	12	8		
	9 14 8 meno	С	3	6	2		
	12 24 20 più						
	4 8 4 più	D	2	6	4		
4000		Е	7	21	17		 
1263	43 24 49 meno 61 91 51 più	Α	11	21	13		
	61 91 51 più 86 83 38 meno	В	66	16	76		
	55 25 95 più	С	28	29	26		
		D	27	34	44		
		E	25	59	52		
1264	7 28 14 56 più	Α	6	36	72	18	
	3 12 6 18 meno	В	1	4	6	8	
	9 36 18 72 più 2 8 1 4 meno	С	11	44	22	88	
		D	8	32	14	96	
		E	5	12	6	26	

1265	18 29	più			Α	13	24					
	77 88	più			В	80	92					
	96 85	meno										
	45 57	meno			С	32	21					
					D	66	44					
					 Е	36	48				 	
1266	107 106	più			Α	10	9					
	1 0	più			В	17	14					
	4 3 16 15	meno meno			С	13	12					
	10   10	11110110			D	3	4					
					E	16	14					
1267	5 25	più			 Α	12	144				 	
	11 99	meno			В	3	9					
	6 36	meno			С	35	96					
	7 49 22 46	più meno			D	9	90					
	22 40	11110110										
1268	04 00			 I .	 E .	4	16				 	
1200	21 26 17 22	20 18	60 72	più meno	Α	45	51	44	124			
	42 47	41	123	più	В	56	61	52	151			
	9 14	12	36	meno	С	23	29	25	75			
					D	13	18	12	36			
					 E	21	25	18	53		 	
1269	55 45	più			Α	70	30					
	60 50	meno			В	45	80					
	20 80 25 85	più meno			С	30	60					
		1110110			D	35	70					
					Ε	55	75					
1270	11 9	1	3	meno	 Α	11	2	4		3	 	
	11 2	8	1	più	В	15	6	10	)	2		
	12 10	4	0	meno	С	21	5	0		10		
	19 3	10	6	più	D	24	8	9		7		
					E							
1271	230 239	meno			 	12	2	2		3	 	
	76 87	più			A	18	27	_				
	106 117	più			В	105		)				
	56 45	meno			С	21	30					
					D	87	76					
					 E	41	52				 	

1272	5 2	0 2	8	più	Α	24	8	6	2	
	25 5		1	più	В	25	5	12		
	13 2	3 1	21	meno					1	
	6 3	3 11	9	meno	С	50	23	25	3	
					D	27	11	2	3	
					 E	6	7	9	12	
1273	56 2				Α	42	9			
	62 3	<del></del>			В	68	1			
	36 1 88 -	2 meno I più			С	84	2			
	64 9				D	24	11			
					E	19	2			
1274	19 2	7 8	più		 Α	12	31	20		-
	23 2	8 5	meno		В	15	25	9		
	12 4		meno		С	45	81	36		
	41 6	3 22	più		D	19	21	1		
					E	35	70	35		
1275	23 2	0 22	meno		 Α	11	9	12		-
	94 9		più		В	63	60	62		
	54 5	0 52	meno							
	16 1	3 15	più		С	36	33	35		
					D	15	18	14		
1276			 		 E .	38	41	38		-
1270	5 1 2 6		meno più		Α	3	6	18		
	10 2		meno		В	9	27	81		
	11 3		più		С	8	24	48	3	
	10 2	0 60	meno		D	7	14	28	3	
					 E	6	12	24	1	
1277	33 3		meno		Α	27	33	3	39	
	32 3		più		В	28	34	4	40	
	70 7 31 3		più meno		С	31	40	4	18	
	<u> </u>		,		D	71	77	8	33	
					E	27	34	. 4	<b>1</b> 5	
1278	4 4	2 meno			 Α	9	91			•
	5 5				В	1	14			
	6 5 8 8				С	7	61			
	7 1				D	3	36			
					E	9	98			
						-				

1279	6 12	11	più	Α	10	25	24	
	7 12	11	meno	В	2	6	7	
	13 26	25	più	С	- 16	30	29	
	31 62	59	meno					
	9 18	19	meno	D	7	14	13	
				Е	22	44	33	
1280	31 3	più		Α	16	4		
	46 4 42 8	meno		В	23	6		
	72 9	più meno		С	74	4		
		]		D	34	7		
				E	10	1		
1281	7 14	28	più	Α	3	6	12	
	9 18	36	più	В	11	22	48	
	4 8	16	meno	С	8	16	32	
	5 10	15	meno	D				
					2	4	6	
1282		 1		E .	4	12	24	
1202	94 79 16 82	meno più		Α	29	53		
	15 53	più		В	36	66		
	93 94	meno		С	61	12		
	21 72	meno		D	28	73		
				E	39	91		
1283	37 48	più		Α	88	97		·
	55 67	meno		В	14	21		
	24 34	meno		С	81	92		
	12 23	più		D	28	37		
				E	34	48		
1284	106 105							
	11 9	più meno		A	100	99		
	37 36	meno		В	88	66		
	4 3	più		С	16	17		
				D	15	14		
				Е	21	20		
1285	15 30	45	più	Α	13	27	50	
	12 24	36	meno	В	12	12	24	
	11 25 8 16	36 64	più meno	С	9	27	64	
	9 27	36	più	D	34	35	75	
		<b>-</b> '		E	13	13	26	

1286	12 2 34 12 più	Α	21	2	21	3
	21 2 43 12 più 23 9 43 12 meno	В	19	18	8	9
	23 9 43 12 meno 23 5 42 8 meno	С	91	19	19	9
	45 20 55 25 più	D	22	2	22	9
_		E	35	15	22	4
1287	11 110 più	Α	33	44		
	33 21 meno	В	13	26		
	6 12 più 12 42 meno	С	8	28		
	<u> </u>	D	9	31		
		E	3	13		
1288	13 55 42 più	Α	13	16	29	
	23 46 23 meno	В	14	29	16	
	15 31 16 più 2 4 6 meno	С	18	36	18	
	16 33 17 più	D	12	49	37	
		E	17	34	17	
1289	13 26 52 più	Α	6	12	18	
	20 40 80 meno	В	31	62	124	
	92 46 23 meno 15 30 60 più	С	14	28	56	
	10 00 00 plu	D	9	18	27	
		E	28	14	7	
1290	67 65 più	Α	21	23		
	33 31 più	В	34	32		
	19 17 più 8 6 meno	С	18	16		
	<u> </u>	D	15	14		
		E	5	3		
1291	11 22 66 132 meno	Α	6	12	36	48
	8 16 14 28 meno	В	4	14	28	32
	1 2 6 24 più 12 24 72 288 più	С	9	18	192	64
		D	5	10	30	120
		E	2	4	12	3
1292	64 32 10 meno	Α	37	28	65	
	88 65 23 meno	В	106	28	78	
	18 29 47 più 39 15 54 più	С	94	42	13	
	[       P.O	D	93	57	36	
		E	38	19	11	
-						

1293	6 63 meno	Α	6	16			
	3 31 più	В	7	61			
	8 81 più						
	4 42 meno	С	4	41			
	7 17 meno	D	9	92			
		E	5	45			 
1294	65 71 76 meno	Α	8	14	19		
	23 28 30 meno	В	105	107	112		
	41 46 51 più 26 31 36 più	С	58	64	70		
	20 31 30 μα	D	82	87	92		
		E	56	64	69		
1295	56 11 30 più	A	24	47 16			 
	21 3 24 meno	В	53	8 15	•		
	78 15 56 più	С	61	7 68			
	64 24 10 meno						
		D -	51	5 6			
1296		Ε	13	4 52			 
1290	102 99 98 meno 102 101 100 meno	Α	101	98	95		
	102 99 96 più	В	102	99	94		
	103 100 97 più	С	103	101	99		
		D	105	101	97		
		E	111	91	81		 
1297	63 13 meno	Α	55	16			
	76 26 più 62 14 meno	В	73	23			
	62 14 meno 96 46 più	С	95	35			
	71 21 meno	D	84	34			
		E	16	11			
1298	93 27 27 14 più	Α	35	15	15	6	 
	41 4 44 16 più	В	25	15	25	15	
	24 8 88 64 più 28 10 10 0 meno	С	25	7	17	7	
	28 10 10 0 meno	D	25	7	77	49	
		E	25	10	10	0	
1299	224 226 meno	Α	10	9			 
	113 114 meno	В	45	46			
	106 107 più	С	22	21			
	24 25 più	D	46	48			
		E	58	<del>4</del> 6 59			
		_	28	59			

1300	12 6 12 2	5 7	1	più più	A	24	1	5		7	
	16 8	8		meno	В	32	2	9	1	10	
	12 10	4	1	meno	С	21	3	10	) 8	3	
					D	9	1	2	1	1	
					E	12	7	10	) 2	2	
1301	19 21	1	meno		Α	12	26	14			
	16 56	40	più		В	21	12	1			
	34 55 46 68	18 22	meno più		С	34	68	28			
	40 00	22	più		D	18	69	12			
					E	94	98	11			
1302	109 117	più			Α	18	28				
	6 16	meno			В	45	54				
	88 96 9 28	più			С	44	52				
	9 28	meno			D	61	53				
					E	13	16				
1303	107 110	più			A	109	11:				
	28 31	meno			В	88	10				
	5 8	più			С	45	50				
	16 21	meno			D	23	26				
					E	58	55				
1304	18 6	meno			A	16	4				
	33 9	più			В	43	7				
	81 8 25 5	più meno			С	36	6				
		1			D	10	1				
					E	13	3				
1305	2 3	1	più		Α	3	6	g	)		
	5 6		meno		В	10	15	2	25		
	12 18 7 14	36 28	più meno		С	22	33	1	00		
	<u> </u>	<u> </u>			D	17	34	3	86		
					E	24	28	4	19		
1306	3 81	meno			Α	7	14				
	2 8	più			В	8	14				
	5 20 6 18	più meno			С	10	40				
					D	12	36				
					E	6	30				

1307	7 21 meno	Α	2	16		
	5 15 più	В	9	27		
	8 44 meno					
	6 32 più	С	4	24		
		D	1	11		
		E	7	37		
1308	46 41 43 meno	Α	45	44 4	46	
	12 10 11 più	В	16	14	15	
	26 24 22 meno 19 17 18 più	С	9	7	10	
		D	14	12	11	
		E	7	14 3	3	
1309	42 43 129 61 meno	Α	13	15	45	21
	11 12 36 18 più	В	51	52	99	33
	24 25 74 37 meno 23 24 72 36 più	С	31	32	96	47
		D	22	12	33	5
		E	33	34	102	51
1310	28 45 13 4 più	Α	11	33	22	11
	12 33 11 14 meno	В	27	17	5	12
	36 84 66 9 meno 53 91 20 18 più	С	24	64	32	8
		D	39	14	2	3
		E	16	64	50	1
1311	28 56 112 più	Α	7	14	2	28
	96 48 24 meno	В	14	28	5	66
	55 110 220 meno 16 32 64 più	С	128	64	3	32
		D	12	62	1	02
		E	3	6	1	8
1312	3 6 7 più	Α	7	14	1	5
	16 32 33 più	В	9	18	1	7
	5 10 9 meno 8 12 13 meno	С	10	32	3	31
	20 40 43 meno	D	12	20	2	21
		E	24	40	3	39
1313	51 11 meno	Α	67	42		
	91 9 più	В	21	44		
	76 43 meno 65 32 meno	С	11	33		
	78 56 più	D	91	1		
		E	18	16		

1314	82 8	più		Α	71	7				
	63 6	meno		В	27	7				
	42 4	più 		С	62	2				
	12 1 27 1	più meno		D	52	3				
				E	92	9				
1315	11 22	17 più		Α			·····		 	
	6 12	17 più 28 meno			2	8	3			
	9 18	13 più		В	5	12	6			
	4 6	1 meno		С	3	6	1			
				D	7	14	8			
		<u></u>		E	12	24	20		 	
1316	4 12	48 più		Α	2	6	21			
	1 12 27 99	21 meno 351 meno		В	58	105	625			
	7 21	84 più		С	17	34	110			
				D	8	24	95			
				Ε	5	15	60			
1317	27 23	più		Α	12	15				
		meno		В	81	77				
	21 24 105 101	meno più		С	7	10				
	103   101	ρiu		D	20	16				
				E	18	14				
1318	54 45	9 più		Α	25	26	51		 	
	63 55	8 più		В	25	25	45			
	48 31 21 22	17 più 43 meno		С	100	50	25			
	18 65	5 meno		D	48	31	79			
				E	62	51	11			
1319	0 3	3 4	meno	Α	2	3	3	4	 	
	7 8	15 16	più	В	6	7	17	18		
	8 9		meno	С	4	5	15	16		
	3 4	7 8	più	D	9	10	19	20		
				E	1	2	8	10		
1320	32 44	57 meno		 A	6	18			 	
	88 76	64 meno		В	55	67				
	55 67	79 più		С	109	97				
	24 36	48 più								
				D _	42	54				
				Ε	11	1	15			

1321	34 12 più	Α	43	12		
	55 25 più					
	18 9 meno	В	26	8		
	22 11 meno	С	24	12		
		D	11	9		
		E	56	15		
1322	55 15 10 meno	Α	38	11	24	4
	29 18 11 più	В	49	18	13	3
	97 63 16 più 76 13 42 meno	С	64	24	8	
	42 8 2 meno	D	83	24	1	1
		E	52	10	5	
1323	38 76 114 più	Α	5	15	8	
	17 34 51 meno	В	7	14	2	1
	37 74 111 meno 4 8 12 più	С	11	22	33	
	<u> </u>	D	13	26	39	9
		E	6	12	18	3
1324	10 5 più	Α	12	6		
	20 10 meno	В	37	32		
	22 19 meno 41 36 più	С	59	50		
		D	70	30		
		E	33	22		
1325	1 6 7 5 meno	Α	3	5	4	2
	4 6 7 10 più	В	2	4	6	7
	3 6 9 12 più 4 9 5 6 meno	С	5	4	1	6
		D	3	7	6	8
		E	4	7	6	10
1326	18 36 72 più	Α	17	34	68	3
	34 68 136 più	В	27	54	10	08
	63   126   252   meno 104   52   26   meno	С	22	44	66	3
		D	8	16	32	2
		E	192	96	48	3
1327	99 90 meno	Α	33	44		
	35 40 più	В	25	29		
	18 27 meno 26 31 più	С	44	49		
	——————————————————————————————————————	D	29	22		
		E	82	88		

1328	45	59	459	più	Α	11	12	21	1			
	27	73	237	meno	В	28	82	282				
	13	38		meno	С	36	61	316				
	62	27	627	più								
					D _	82	23	32′				
4220					 E	81	81	818			 	
1329	98 79	72 63	14	5 più	Α	57	35		15	6		
	97	63	18 18	9 più 9 più	В	66	36		18	5		
	89	63	18	9 meno	С	66	36		9	9		
					D	57	35		8	8		
					E	67	13		4	16		
1330	23	44	21	più	 Α	18	28		46		 	
	22	66		meno	В	19	20		39			
	33 11	56 33	23 44	più meno	С	10	30		30			
				1110110	D	34	37		13			
					E	27	48		21			
1331	12	35	11	36 più	 Α	11	5	7	7		 	
	5	13	19	2 meno	В	21	12	44	15			
	21	43 17	16 15	48 più 45 meno	С	35	28	23	44			
			10	HO INCHO	D	42	15	51	6			
					E	67	21	99	12			
1332	22	44	66	più	 Α	16	32		48		 	
	17	34		meno	В	15	30		45			
	38 28	47 56	56 84	meno più	С	48	32		16			
		-"		·	D	23	46		69			
					E	12	21		30		 	 _
1333	21	22	20	più	Α	27	28	26				
	78	79		meno	В	54	55	52				
	33 13	35 14	34 12	meno più	С	2	4	3				
				F	D	61	59	60				
					E	55	56	59				
1334	9	10	100	200 meno	 Α	3	30	3	4	88	 	
	1	10	11	22 più	В	7	70	7	1	72		
	10	40 100	41 104	82 più 208 meno	С	2	3	3	0	60		
	5	50	51	52 meno	D	8	80	8	4	88		
					E	6	60	6	i1	122		

1335	61 70 40 meno	Α	34	50	25	
	15 24 12 più	В	37	46	23	
	19 30 15 meno					
	33 42 21 più	С	12	21	11	
		D	5	14	6	
		E	24	33	22	
1336	44 86 42 più	Α	16	25	49	
	54 81 27 meno	В	1	2	4	
	44 82 38 più 7 49 42 meno	С	7	49	64	
	7 49 42 meno 6 64 58 più	D	22	68	46	
		E	11	33		
1337	23 23 24 meno	A	40	80	81	
	8 16 24 meno					
	44 88 89 più	В	39	78	93	
	25 50 51 più	С	9	14	15	
		D	16	32	16	
		E	22	44	55	
1338	21 35 16 più	Α	46	61	59	
	34 28 33 meno	В	29	43	23	
	19 33 14 più 36 50 21 meno	С	45	64	50	
	<u> </u>	D	47	61	42	
		E	47	62	45	
1339	43 45 135 35 meno	Α	14	18	56 11	
	42 44 132 33 più	В	4	6	18 9	
	16 18 66 22 meno	С	66	68	204 51	
	26 28 84 21 più					
		D	92	65	54 63	
1340		E .	31	33	66 22	
1340	14 33 10 9 più 19 46 12 11 meno	Α	16	48	18 14	
	21 84 16 47 più	В	91	99	3 12	
	9 21 14 4 meno	С	63	84	32 11	
		D	28	41	5 21	
		E	61	99	21 12	
1341	25 7 31 13 più	Α	19	6	19	6
	12 4 16 7 meno	В	17	3	21	3
	15 6 10 1 più 18 9 27 18 più	С	15	10	18	15
	18 9 27 18 più	D	52	7		7
		E	23	5		7
		<u></u>	∠ى	ິນ	34	ı

1342	10 40	più		Α	6	24	
	7 28	più		В	2	10	
	9 32	meno					
	3 18	meno		С	20	60	
				D	6	30	
				E	11	32	
1343	94 5		più	Α	34	11	6
	66 12 32 5	<del>i                                    </del>	neno neno	В	51	4	9
	81 7		più	С	36	9	18
		<u>-</u>		D	83	5	24
				E	61	8	21
1344	57 68	meno		Α	36	40	
	13 20	meno		В	18	25	
	48 52 26 30	più più		С	65	72	
		<b>_</b>		D	25	36	
				E	14	9	
1345	4 12	più		Α	44	13	2
	28 84	più		В	32	64	
	16 48 21 63	più meno		С	64	46	
	23 69	meno		D	44	8	
				E	9	27	
1346	21 10	più		Α	77	32	
	44 33	più		В	24	13	
	67 63 96 68	meno meno		С	84	76	
	55 33	meno		D	36	23	
				E	97	96	
1347	24 28	più		Α	48	54	
	25 29	meno		В	18	24	
	72 76 72 68	più meno		С	37	41	
	72 00	11110110		D	54	50	
				E	18	22	
1348	12 144	meno		Α	5	125	
	3 27	più		В	2	18	
	6 36 4 64	meno più		С	7	49	
		meno		D	9	162	
		_		E	3	29	
				_	_		

1349	88 2 882 più	Α	63	51	9
	36 22 58 meno	В	25	5	25
	16 8 168 più				
	15 30 15 meno	С	11	22	66
		D	62	28	44
		E	7	14	23
1350	65 61 53 più	Α	61	57	48
	77 73 65 più	В	12	8	1
	78 64 66 meno 28 24 16 più	С	69	73	81
	20 24 10 più	D	45	41	39
		E	69	65	57
1351	24 30 36 più	Α	13	26	169
	20 25 30 meno	В	28	35	49
	60 75 225 più	С	4	5	
	8 10 64 meno				6
		D	27	30	9
4050		E	10	15	25
1352	19 21 3 1 più	Α	10	12 14	13
	45 12 16 49 più 24 16 14 7 meno	В	56	44 10	12
	78 11 12 81 meno	С	48	18 12	42
		D	14	15 17	18
		E	23	12 13	31
1353	46 4 184 più	Α	24	4 96	
	21 1 42 meno	В	31	1 51	
	16 1 16 più 32 2 64 meno	С	84	4 99	
	32 2 64 meno	D	53	5 26	5
		E	11	2 21	
1354	45 49 35 più	Α	49	45	79
	76 80 66 più	В	91	95	81
	23 27 41 meno				
	14 28 44 meno	С	71	98	51
		D	82	45	72
		E	27	37	90
1355	51 53 90 meno	Α	89	91 18	0
	24 26 50 più 12 14 26 più	В	21	12 31	
	12 14 26 più 9 18 27 meno	С	31	33 65	
		D	64	67 12	7
		E	45	54 10	

1356	11 12	22	più	Α	11	31	33	
	11 33	13	meno	В	13	11	43	
	99 97	77	più					
	12 22	11	meno	С	1	2	12	
	55 51	11	più	D	77	78	88	
				E	22	33	33	 
1357	35 8	meno		Α	11	2		
	16 7	più		В	17	6		
	12 9 12 3	meno più		С	23	5		
	12 0	] più		D	22	4		
				E	17	9		
1358	36 72	73	 più	Α	12	24	20	 
	25 50	51	più	В	30	60	65	
	24 48	53	meno	С				
	11 20	21	meno		92	42	41	
				D	52	94	95	
4050				E	46	92	93	 
1359	58 40	8	più	Α	45	20 4		
	34 12 22 6	3	meno meno	В	67	49 7		
	72 14	7	più	С	97	53 9		
		<u>"</u>	• •	D	63	18 6		
				Ε	28	15 5		
1360	1 4	più		Α	5	10		 
	6 9	meno		В	6	18		
	4 28	meno		С	2	6		
	8 32	più		D	3	12		
				E	9	18		
1361	76 6	] "::.						 
	76 6 88 4	più meno		Α -	35	5		
	92 9	meno		В	64	8		
	47 7	più		С	26	2		
				D	42	4		
				E	17	3		 
1362	67 25	62	più	Α	52	23	53	
	56 72	57	meno	В	92	34	24	
	18     38       34     16	88 36	più meno	С	66	18	61	
		1 00	Imono	D	23	23	33	
				E	47	14	74	
						 	· ·	 

1363	28 9	126 me	no	Α	2	94	96		
	87 2	89 me		В	8	12			
	71 3	213 pi	ù				96		
	6 58	348 pi	ù	С	18	36	54		
				D	14	7	49		
				Е	16	4	32		 
1364	24 40	più		Α	11	26			
		meno		В	37	12			
	11 42 18 34	meno più		С	81	94			
		meno		D	26	42			
				Е	27	42			
1365	28 12	40 pi	ù ù	Α	69	9	60		 
	89 36	53 me		В	52	13	39		
	57 65 14 3	122 pi 42 me		С	65	15	50		
		42 1116	110	D	81	2	162		
				E	21	34	55		
1366	16 19	27 1:	3 meno	Α	65	56 45	23		 
	4 6	14 2	più	В	14	16 24	12		
	15 30	12 7		С	26	32 12			
	24 26	34 22	2 più	D	11	12 22			
				E	78	79 88			
1367	25 50	37 74	4 meno	Α	61	122	58	116	 
	27 73	15 3		В	86	14	12	38	
	32 68 96 4	55 45	<b>=</b> '	С	21	79	25	25	
	96 4	30 70	0 più	D	63	37	51	49	
				E	17	34	34	68	
1368	12 3	5 1	meno	Α	16	1	2	5	 
	20 7	9 4	più	В	17	3	1	6	
	17 10	1 10		С	20	4	7	9	
	9 1	6 2	? più	D	13	10	8	2	
				E	12	10	9	1	
1369	83 72	più		Α	73	61			 
	36 21	meno		В	61	22			
	64 53	più		С	84	62			
	44 23	meno		D	99	88			
				E	65	12			

1370	53 2 più	Α	41	14			
	25 30 più	В	44	10			
	25 7 meno	С	42	13			
	23 32 più 32 23 meno	D	43	7			
	<u> </u>	E	19	, 21			
1371	25 34 più	A	12	16			
	16 25 più	В	18	27			
	23 36 meno						
	24 42 meno	C	24	41			
		D	35	61			
1272		E	13	25			
1372	125 127 più 54 59 meno	Α	56	54			
	18 20 più	В	118	121			
	43 41 meno	С	87	92			
		D	61	63			
		E	10	14			
1373	61 66 più	Α	32	23			
	44 47 meno 68 64 meno	В	16	21			
	78 83 più	С	24	37			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	D	11	18			
		E	3	12			
1374	15 6 più	Α	52	25			
	34 16 meno	В	28	14			
	20 11 più 24 19 meno	С	15	9			
		D	23	12			
		E	17	8			
1375	13 14 21 6 più	Α	10	15	26	2	
	43 22 1 64 più	В	14	14	9	19	
	14   15   15   16 meno 24   25   23   26 più	С	13	13	12	13	
	24   23   20   20   più	D	11	11	7	14	
		E	23	21	19	17	
1376	3 9 18 54 più	Α	4	12	24	72	
	2 4 8 24 meno	В	2	6	12	24	
	5 15 30 90 più	С	8	16	10	24	
	1 1 2 6 meno	D	12	24	32	36	
		E					
			9	18	54	216	

1377	59	5	7	9	meno	Α	23	3	4	5
	84	4	5	6	più					
	62	6	7	8	meno	В	73	7	8	9
	19	1	2	3	più	С	16	6	5	4
	45	4	3	2	meno	D	91	1	3	5
						E	64	4	5	6
1378	78	90	102	più		 Α	55	60	65	
	37	49	61	più		В	106	95	83	
	26	37		meno		С	64	75	86	
	91	79	67	meno		D				
						E	89	100	112	
1379		70	 			 	3	104	115	
1373	70	70 30	meno più			Α	50	50		
	41	89	meno			В	25	35		
	15	85	più			С	20	30		
						D	50	66		
						E	39	66		
1380	43	8	9	meno		Α	11	1 3		
	72	5	7	più		В	73	4 7		
	81	7		meno		С	53	2 3		
	95 18	7	9	più meno		D	28	8 9		
	_ 10	,	'	mene		E	34	8 2		
1381	84	72	meno			  A	68	19		
	56	45	più							
	73		meno			В	60	55		
	93	82	più			С	84	72		
	54	22	meno			D	32	13		
						 E	36	25		
1382	21		meno			Α	9	36		
	18 24	72 96	più più			В	28	112		
	7	27	meno			С	8	34		
	11		meno			D	15	60		
						E	34	99		
1383	15	16	26	15	più	 Α	63	64	74	63
	24	25	35	24	più	В	20	21	22	20
	57	58	59	57	meno	С	45	55	56	45
	32	33	43	33	meno					
	48 97	58 98	59 98	48 97	meno meno	D	74	74	75	74
	<u> </u>	- 50	- 50	<u> </u>		 E	33	34	44	34

1384	2 8 più	Α	9	1		
	7 7 meno	В	1	1		
	3 9 meno	С	4	7		
	5 5 più					
		D	7	5		
1385		E	3	8		 
1363	14 5 più 11 2 più	Α	10	1		
	25 7 meno	В	16	6		
	16 9 meno	С	27	9		
		D	16	8		
		E	21	3		
1386	6 12 36 meno	Α	9	18	54	
	3 6 18 più	В	5	15	20	
	4 12 24 meno 7 14 42 più	С	2	4	12	
		D	1	3	9	
		E	11	22	33	
1387	71 7 più	Α	43	4		 
	32 3 meno	В	19	9		
	61 6 più 18 8 meno	С	51	5		
	11 1 più	D	83	3		
		E	98	9		
1388	85 13 più	Α	18	7		 
	56 11 più	В	66	33		
	63 18 meno 22 11 meno	С	15	5		
	<del></del>	D	99	81		
		E	43	7		
1389	40 30 30 più	Α	90	10	10	
	20 30 40 meno 19 19 62 più	В	33	33	34	
	19 19 62 più 62 8 8 meno	С	45	45	45	
	45 15 40 più	D	12	8	75	
		E	99	2	2	
1390	41 1 più	Α	32	4		
	72 4 meno	В	73	6		
	55 5 più 89 8 meno	С	40	5		
		D	83	8		
		E	37	7		

1391	55 60 più	Α	16	22		
	44 50 meno	В	40	35		
	38 43 più	С	18	19		
	37 32 meno					
		D -	52	59		
4202		Е	32	37		
1392	7 8 7 5 meno	Α	4	6	7	8
	3         6         9         1         meno           2         3         4         5         più	В	5	8	3	4
	1 5 6 9 più	С	7	6	2	4
		D	2	5	9	1
		Ε	6	3	5	4
1393	29 2 più	Α	96	6		
	92 2 meno	В	51	5		
	36 3 meno	С	16	1		
	59 5 più 99 3 meno					
	99 3 meno 29 4 meno	D -	69	6		
4004		E	49	3		
1394	44 49 più	Α	59	99		
	22 29 meno 79 84 più	В	16	27		
	39 54 meno	С	46	50		
	!	D	38	43		
		Ε	18	21		
1395	26 52 53 più	Α	12	48	47	,
	8 16 20 meno	В	9	18	19	
	17 34 35 più	С	24	48	51	
	32 42 43 meno 5 10 10 meno					
	5 10 10 meno	D -	16	32	32	
1206		E	6	12	16	j 
1396	49 13 più 77 14 più	Α	61	26		
	77 14 più 66 19 meno	В	64	11		
	71 9 meno	С	94	13		
	19 10 più	D	24	66		
		Е	11	4		
1397	7 49 42 più	Α	6	30	36	
	6 36 30 più	В	9	81	91	
	25 25 50 meno	С	70	81	11	
	8 64 72 meno					
	9 81 72 più	D	6	36	42	
		Е	25	65	90	

1398		1					
1390	6 65	più		Α	2	25	
	5 54 9 92	meno		В	9	45	
	3 35	meno più		С	4	42	
	7 65	meno		D	1	55	
				E	2	34	
1399	3 14	meno		Α	13	29	
	9 36	più		В	25	60	
		meno		С	7	17	
	12 24	più					
				D	9	13	
1400			 1	E	11	44	
1400	97 105 8 88	8 96	più meno	Α	12	44	30
	19 20	39	meno	В	30	62	32
	12 41	29	più	С	17	17	34
				D	19	19	38
				Е	25	50	75
1401	58 69	più		Α	12	21	
	71 82	più		В	97	86	
	42 31 27 36	meno meno		С	16	24	
	21 30	пепо		D	77	88	
				E	33	42	
1402	12 127	7	meno	Α	5	55	 11
	7 65	58	meno	В	14	23	9
	29 116		più	С	18	183	3
	6 192	32	più				
				D	9	90	81
4.402		 I		E	4	452	52
1403	49 4 21 1	più		Α	19	9	
	64 6	meno meno		В	89	9	
	79 7	più		С	24	4	
	69 5	meno		D	46	6	
				E	39	3	
1404	2 6	4	meno	Α	9	18	15
	3 6	3	più	В	8	24	22
	12 24	21	più	С	4	12	9
	14 28	24	meno	D	2	8	5
				E	5	10	
				<u></u>	ິນ	ΙU	8

1405	48 49 97 98 più	Α	15	16	9	18
	21 22 44 46 meno	В	13	14	26	28
	12 13 25 26 più					
	14 15 29 26 meno	С	9	11	20	21
		D	61	62	123	124
		E	21	34	45	66
1406	88 44 meno	Α	89	70		
	96 85 più 77 66 più	В	93	84		
	32 23 meno	С	76	64		
	45 21 meno	D	51	40		
		E	66	33		
1407	7 21 42 più	Α	11	22		44
	4 8 12 meno	В	10	30	ç	90
	1 2 4 meno	С	9	18		36
	5 15 30 più 1 2 6 meno	D	6	18		36
	The Desire of the Control of the Con	E				
1408			8	16		48
	32 6 84 più 53 8 15 meno	Α -	36	13		66
	16 8 44 meno	В	52	7		10
	18 8 29 più	С	27	14	(	39
		D	24	12	(	64
		E	36	9		18
1409	24 13 14 meno	Α	21	11	13	
	31 15 16 più 42 25 17 più	В	28	14	16	
	42 25 17 più 62 41 32 meno	С	51	15	41	
	<u> </u>	D	43	22	18	
		E	34	15	19	
1410	34 45 75 più	Α	42	23	4	44
	34 43 45 meno	В	22	23	4	42
	43 36 16 più	С	21	23		42
	29 91 31 più 29 91 21 meno	D	21	13		53
	23 31 21 meno					
1411			21	12		12
1411	55 56 168 84 più 2 4 18 9 meno	Α -	12	15		25
	5 6 18 9 più	В	22	23	60	20
	21 23 69 32 meno	С	21	22	66	44
		D	15	16	58	29
		E	19	20	60	30

1412	3 7	più		Α	5	5			
	6 4	più		В	1	2			
	2 6	meno							
	5 3	meno		С	4	7			
				D	9	6			
				E	3	1		 	
1413	66 6	più		Α	29	2			
	88 4	meno		В	71	7			
	92 9 57 7	meno più		С	35	5			
	01 1	] più		D	64	8			
				Ε	8	4			
1414	12 3	più		Α	17	1		 	
	16 9	meno		В	24	6			
	22 4	meno							
	15 6	più		C	34	7			
				D	19	2			
				Е	18	9		 	
1415	2 29	meno		Α	12	32			
	12     41       9     93	meno più		В	6	63			
	4 46	meno		С	9	69			
	7 73	più		D	3	36			
				E	5	55			
1416	12 48	meno		Α	62	351		 	
	4 64	più		В	3	27			
		meno		С	9	244			
	5 125 12 236	più meno		D	12	189			
	12   200	Interio							
1417		1 0	 1	E	84	589		 	
1417	42 8 98 17	8	meno più	Α	43	7	3		
	70 7	7	meno	В	28	16	2		
	79 16	7	più	С	89	17	9		
				D	60	6	6		
				E	91	9	1		
1418	26 31	meno		Α	65	18			
	28 74	più		В	5	14			
	48 86 3 20	più		С	15	35			
	3 20	meno		D	22	73			
				E	32	65			
				_	<u>ي</u>	50			

1419	67 42 23 6 più	Α	30	6	36	42	
	87   56   56   30   più	В					
	30 0 29 18 più		42	8	31	3	
	31 0 29 18 meno	С	23	3	33	9	
	32 6 23 5 meno	D	19	91	17	71	
		E	15	52	10	15	 
1420	29 13 7 9 più	Α	15	30	7	14	
	54 8 15 31 più	В	12	25	41	78	
	12 24 8 16 meno 30 17 12 59 meno	С	14	28	32	64	
	30   17   12   59 meno	D	51	18	7	26	
		E	5	34	11	50	
1421	2 8 3 12 più		18	26	32	64	 
	24 6 8 2 più						
	13 13 2 2 più	В	1	2	19	0	
	19 6 3 9 meno	С	0	1	1	0	
	18 9 19 10 meno	D	0	19	1	0	
		E	10	34	0	0	 
1422	23 6 più	Α	18	12			
	32 9 meno	В	58	4			
	66 12 meno 42 8 più	С	41	20			
		D	99	18			
		E	38	24			
1423	36 47 più	Α	42	24			 
	11 22 più	В	58	67			
	95 84 meno	С	33	41			
	18 27 meno	D	69	58			
		E	30	41			
1424	6 60 65 130 più	A	5	50	60	120	 
	8 40 45 90 meno						
	2 20 30 60 meno	В	9	45	50	100	
	3 30 35 100 meno	С	1	10	15	60	
	7 70 75 150 più	D	8	80	85	170	
		E	4	20	25	50	 
1425	12 62 30 meno	Α	30	50	15		
	76 67 77 meno	В	30	30	28		
	14 44 30 più 23 53 30 più	С	23	7	30		
	<u>  20    00    00  </u> piu	D	19	21	40		
		E	46	67	21		
				- ·	_ ·		 

	<u></u>						
1426	61 12 meno	Α	14	5			
	34 12 più	В	82	17			
	57 35 più 89 45 meno	С	64	26			
	89 45 meno 87 56 più	D	36	19			
		E	20	0			
1427	6 4 più	А	2				
	7 3 più			6			
	5 7 meno	В	5	4			
	9 6 meno	С	8	2			
		D	1	1			
		E	2	9			
1428	3 30 33 66 meno	Α	7	70	73	74	
	6 7 70 140 meno	В	1	2	20	40	
	10 100 101 102 meno 5 50 51 102 più	С	2	20	21	42	
	4 40 41 82 più	D	9	90	93	186	
		E	8	80	81	82	
1429	20 8 7 18 meno	Α	34	26 2	20 27		
	73 65 61 68 più	В	11		17 23		
	21 11 24 42 meno	С	56		14 51		
	15 7 3 10 più	D	15		17 28		
		E	64		50 57		
1430	9 1 più	A	7	4			
	5 4 meno	В	9	5			
	6 6 meno						
	2 8 più	С	3	9			
		D	4	6			
		E	1	8			
1431	3 19 16 22 meno	Α	18	36	2	16	
	15 45 3 27 meno 5 55 11 71 più	В	16	64	4	80	
	4 72 18 94 più	С	8	48	6	56	
	<u> </u>	D	13	26	2	41	
		E	41	123	3	79	
1432	12 23 più	Α	50	64			
	54 43 meno	В	40	51			
	75 86 più	С	87	76			
	36 49 meno	D	44	43			
		E					
		<b>_</b>	43	62			

1433								
1433	64 10	4 più		Α	49	12	4	
	76 11 11 2	6 meno		В	39	11	9	
	51 6	3 meno 1 più		С	67	13	6	
		<u> </u>		D	93	15	3	
				E	36	10	6	
1434	41 46	40 120	più	Α	42	48	43	124
	23 29	24 72	meno	В	51	43	41	122
	11 17 17 22	21 63 16 48	meno più	С	14	19	12	36
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		D	25	50	45	54
				E	21	26	20	60
1435	8 16	24 più		Α	34	68		102
	22 44	66 più		В	25	50	ı	75
	11 22 7 14	33 meno 21 meno		С	19	38		57
				D	9	27		18
				E	14	25		43
1436	4 16	20 più		Α	11	121	130	
	7 50	57 meno		В	8	64	72	
	9 81 12 144	72 meno 156 più		С	5	30	35	
		<u> </u>		D	2	4	14	
				E	61	51	91	
1437	20 2	18 più		Α	15	6		16
	15 5	15 meno		В	7	7		17
	20 10 5 30	10 più 5 più		С	3	33		43
	6 30	6 meno		D	20	10	:	20
				E	25	6		9
1438		meno		Α	64	8		
	60 6 73 7	più		В	32	3		
		più meno		С	89	9		
				D	64	5		
				E	24	4		
1439	4 6	4 più		Α	8	16		64
	11 22	121 meno		В	10	15		30
	14 21 24 36	10 meno 144 più		С	7	8		49
				D	22	33		121
				E	55	11	0	55

1440	4 16 22 meno	Α	12	13	19		
	6 48 51 meno	В	35	50	21		
	2 4 6 più	С	5	36	51		
	9 81 90 più	D	8	64	75		
1 1 1 1		E	5	25	30		 
1441	6 3 6 7 meno 3 6 9 10 più	Α	1	6	8	3	
	3 6 9 10 più 4 5 7 8 più	В	7	8	5	2	
	8 5 2 1 meno	С	3	2	1	0	
		D	2	5	6	7	
		E	5	3	1	10	
1442	36 3 meno	Α	35	7			 
	57 7 meno	В	50	10			
	25 2 più						
	75 7 più	С	45	4			
	88 5 meno	D	66	6			
	15 8 meno	E	22	5			 
1443	80 8 9 10 più	Α	90	9	10	11	
	10 1 2 3 più	В	50	5	7	9	
	40 4 6 8 meno	С	70	7	5	3	
	70 8 9 10 meno 30 3 2 1 meno	D	60	7	8	9	
1444		E	20	2	1	0	 
1777	44 40 36 più 33 37 41 meno	Α	4	44			
	28 24 20 più	В	36	40	44		
	11 22 33 meno	С	33	22	11		
		D	25	21	17	•	
		E	44	40	40	)	
1445	8 24 64 più	Α	7	21	49		 
	5 15 28 meno	В	3	9	12		
	12 36 144 più	С	15	45	255		
	13 39 169 più						
	15 63 312 meno	D	4	12	20		
		E	7	11	21		 
1446	8 64 82 più	Α	36	18	9		
	11 88 106 più	В	77	49	36		
	11 99 109 meno 7 56 74 più	С	21	61	7		
	<u> </u>	D	4	32	50		
		E	11	78	96		
		<b>-</b>			30		 

1447								
1447	13 48 meno 17 34 più	Α	29	52				
	17 34 più 14 28 meno	В	34	72				
	34 70 meno	С	43	85				
	11 22 più	D	51	102				
		E	48	96				
1448	2 5 7 8 meno	A	4	5	15	16	 	
	5 6 7 8 meno	В	0	1	2	3		
	2 3 5 6 più	С	6	7	15	16		
	7 8 15 16 più	D	3	4	7	8		
		E	8	9	30	31		
1449	92 88 più	 А	44	46			 	
	56 52 più							
	110 112 meno	В	51	55				
	54 60 meno	С	102		5			
		D	38	34				
4.450		E	26	28			 	
1450	20 5 4 1 meno	Α	11	3	2	6		
	15 8 2 3 meno 22 9 7 6 più	В	34	8	9	7		
	20 8 10 2 più	С	20	9	1	2		
		D	15	10	5	8		
		E	19	2	7	4		
1451	27 9 meno	Α	25	5				
	16 4 meno	В	88	8				
	15 5 più 21 2 più	С	63	7				
	Σ' Σ μια	D	51	6				
		E	33	9				
1452	2 4 5 più	A	4	16	15		 	
	16 26 27 meno	В	7	14	13			
	19 38 39 più	С	25	40	41			
	20 40 39 meno 15 30 40 meno							
	15 30 40 meno	D	8	16	17			
1453		E	12	24	30		 	
1400	5 15 più 6 33 meno	Α	8	81				
	4 22 più	В	7	70				
	7 21 meno	С	3	12				
		D	9	27				
		E	1	31				

1454	6 9	18	3 più	Α	5	10	15	2		
	8 16	24	5 meno	В	12	9	36	15		
	8 5 6 3	24 48	21 più	С	23	36	69	20		
	0 3	40	19 meno	D	11	14	33	8		
				E	42	39	84	87		
1455	45 20	più		 Α	87	50			 	
	21 98	meno		В	78	51				
	82 16 47 12	più meno		С	58	21				
	<u> </u>	1		D	61	6				
				E	54	89				
1456	11 19	99	più	Α	99	97	77			
	22 92 17 77		meno	В	11	12	10			
	33 35	55	meno più	С	39	99	12			
				D	31	11	99			
				 E	99	94	49		 	
1457	55 99	meno		Α	23	61				
	14 42 11 33	meno		В	12	37				
	13 39	più più		С	87	42				
				D	26	78				
				 E	17	51			 	
1458	48 52	56	più	Α	61	65	69			
	12 14 83 87	16 r 91	meno più	В	25	27	29			
	22 26		meno	С	25	29	31			
				D	54	60	62			
				 Е	18	20	22		 	
1459	48 43	più		Α	11	12				
	91 86 16 7	più meno		В	41	36				
	31 28	meno		С	74	46				
				D	79	70				
				 E	18	11			 	
1460	88 0	più		Α	73	3				
	15 53 87 2	meno meno		В	26	13				
	94 5	più		С	71	7				
				D	52	3				
				Е	48	12				

1461	15 60 meno	<b>A</b> 65 155
	12 50 meno	<b>B</b> 22 98
	44 176 più	<b>C</b> 28 112
	2 8 più	
		D 32 64
		<b>E</b> 21 85
1462	24 43 25 6 più	<b>A</b> 1 5 7 12
	12 9 61 81 meno	<b>B</b> 13 25 16 4
	5 11 14 8 più	<b>C</b> 16 51 22 14
	22 55 13 24 meno	
		<b>D</b> 71 12 9 60
		E 28 14 2 13
1463	4 3 2 1 meno	<b>A</b> 3 4 6 7
	7 8 9 10 più	<b>B</b> 8 6 5 10
	9 7 2 5 meno	<b>C</b> 5 4 2 1
	2 4 5 7 più	D 6 9 3 7
1464		E 1 4 5 3
1464	450 45 125 meno	<b>A</b> 10 1 5
	310 31 155 più 80 8 40 più	<b>B</b> 32 12 5
	80 8 40 più 27 9 54 meno	<b>C</b> 60 6 12
	Zi o oi mene	<b>D</b> 91 9 45
		E 50 5 10
1465	80 8 7 6 meno	<b>A</b> 50 5 6 7
	40 4 5 6 più	
	20 2 4 6 meno	<b>B</b> 90 9 7 5
	60 6 7 8 più	<b>C</b> 20 3 4 5
	10 2 3 4 meno	<b>D</b> 30 3 5 7
		E 30 3 2 1
1466	54 4 5 6 più	<b>A</b> 19 1 3 6
	38 3 6 8 meno	<b>B</b> 37 7 8 9
	61 6 7 8 meno	
	25 2 3 4 più	<b>C</b> 93 3 2 1
	47 4 3 2 meno	<b>D</b> 56 5 6 7
		E 22 2 4 6
1467	49 12 35 meno	<b>A</b> 54 16 19
	31 4 3 più	<b>B</b> 34 12 7
	27 9 14 più	<b>c</b> 73 10 20
	57 11 31 meno	
		<b>D</b> 66 12 36
		E 18 10 8

1468	17 1	meno		Α	11	2		
	18 9	più		В	42	6		
	17 8	più		C		3		
	31 4	meno			16			
				D	14	7		
				E	15	5		
1469	16 32	31	più :>	Α	22	44	4	4
	5 10 13 26	9 27	più meno	В	19	38	3	5
	12 18	17	meno	С	13	22	2	1
	18 36	27	meno	D	9	20	1	9
				E	4	8	7	
1470	51 49	58	meno	Α	41	39	58	
	23 21	31	più	В	32	29	39	
	16 13	23	meno	С	22	19	29	
	74 72	82	j più	D	35		43	
				E	36		44	
1471	97 16	più		A	46	24		
	48 24	meno		В	55	20		
	73 21	meno		С				
	41 5	più			58	40		
				D	76 50	13		
1472	45 52			E	56	12		
	45 52 36 47	meno più		Α -	74	85		
	11 22	_ più		В	17	23		
	23 54	meno		С	15	30		
				D	49	54		
				E	18	26		
1473	23 38	43	meno	Α	80	65	4	9
	65 80 15 30	97 46	meno	В	48	63	7	9
	26 41	57	più più	С	21	35	5	1
		<b>-1</b>		D	34	49	5	4
				E	64	79	8	5
1474	16 5	meno		A	4	6		
	11 10	più		В	55	54		
	28 26 7 6	meno più		С	110	108	3	
		⊣ hiu		D	18	16		
				E	21	17		

1475	26	25	più			Α	17	16				
	25		meno			В	17	18				
	22	21	più									
	19	18	meno			С	20	21				
						D	32	31				
						 Е	30	28			 	 
1476	70	30	più			Α	26	64				
	19 54	81 36	più			В	92	29				
	78		meno meno			С	48	52				
						D	40	42				
						Ε	73	57				
1477	6	12	9	più		 Α	5	15	13		 	 
	8	16	13	più		В	9	27	25			
	4	8		meno		С	10	30	28			
	9	18	14	meno		D	7	14	11			
						E	4	12	16			
1478	10	2	2		 	 					 	 
	10 70	7	3 9	11	meno meno	Α _	20	3	4	5		
	40	4	5	6	più	В	80	8	7	6		
	90	9	8	7	meno	С	50	5	7	9		
	30	3	4	5	più	D	20	2	3	4		
						 Е	60	6	4	2	 	 
1479	78	87		meno		Α	45	55	44			
	25	52	23	più		В	13	33	43			
	34 26	43 62	3 12	meno più		С	15	51	11			
	45	23	32	più		D	22	29	49			
				•		E	55	55	45			
1480	21	45	meno			 Α	25	31			 	 
	13		meno			В	18	63				
	54	69	più			С						
	72	98	più				89	6				
						D	73	21				
						 Ε	37	12			 	 
1481	25		meno			Α	30	60				
	60 35		più meno			В	20	85				
	15	85	più			С	15	51				
			-			D	65	55				
<b></b>						 E	55	45			 	 

1482	1	3	6	più		Α	11	22	66			
	9	18	36	meno								
	4	12	24	più		В	10	20	40			
	3	9	27	meno		С	2	6	18			
	2	4	12	meno		D	8	16	24			
						Е	7	21	42			
1483	6	2	24	10	meno	Α	15	11	60	19		
	8	12	32	4	più	В	16	12	38	14		
	12	8	20	10	meno	С	4	8	16	0		
	5	9	20	1	più							
						D	4	8	12	6		
	. <u></u>					E	5	1	20	11	 	
1484	14	27	40	53	più	Α	9	33	45	57		
	12	24	36	48	meno	В	1	14	27	40		
	63	30 50	43 37	56 24	più meno	С	54	41	28	15		
		<u> </u>		<u>                                     </u>		D	82	69	56	43		
						Е	61	73	85	97		
1485	58	13	8	meno		Α	27	14	2			
	67	13	6	più		В	69	18	9			
	15 41	5 5	1	meno più		С	16	6	1			
		<u> </u>	<u>'</u>	] Più		D	92	11	9			
						E	89	17	8			
1486	90	10	52	48	più	A	78	23	96	5	 	
	63	37	34	66	più	В	49	50	45	44		
	51 87	48 14	29 54	70 47	meno meno	С	72	28	33	67		
	07	17	<u> </u>	77	meno	D	88	11	15	84		
						Е	28	73	66	35		
1487	38	48	59	meno		Α	84	73	62		 	
	109	98	87	meno		В	69	80	91			
	63 28	74 39	85 50	più		С	25	35	46			
	_ 20	39	30	più		D	20	30	41			
						E	32	34	36			
1488	23	23	33	più		Α	83	74	87		 	
	36	86	66	meno		В	82	54	24			
	58	61	51	più		С	72	58	75			
	54	27	42	meno								
						D	69	34	94			
						E	27	29	72		 	

		_			<u>-</u>							
1489	23	6	30	13	più	Α	15	55	55	15		
	97	63	35	1	più	В	25	30	35	45		
	97	63	25	5	meno	С						
	15	50	10	45	più		17	2	34	36		
						D	12	3	36	39		
						 E	47	28	32	13	 	
1490	11	22	44	meno		Α	4	12	24			
	8	24	48	più		В	9	18	36			
	5 2	15	30	più		С	3	9	81			
	10	6 20		meno meno		D	1	2	6			
	10	20	00	meno								
4.404						 E	10	30	90		 	
1491	15	8 5	7	9	meno	Α	10	5	3	3		
	20	10	10 6	9	meno più	В	20	10	2	1		
	12	3	5	4	più	С	21	9	8	8		
			<u> </u>		•	D	7	4	0	1		
						E	16	3	7	6		
1492	23	20	meno			 Α	41	39			 	
	67	65	più			В	57	59				
	33	31	più			С	97	98				
	18	16	meno			D	38	40				
						E	14	12				
1493	12	23	più			 	29				 	
	77	88	più			A		33				
	92		meno			В	45 	46				
	24	31	meno			С	15	26				
						D	22	44				
						 E	62	26			 	
1494	7	7	1	più		Α	9	9	18			
	122	122	1	più 		В	7	7	14			
	122 8	2 8	61 16	più meno		С	8	1	8			
		<u> </u>	10	meno		D	1	9	9			
						E	1	9	10			
1495	1	2	10	20	meno	 Α	3	30	35	60	 	
	5	50	51	102	più	В	7	8	80	160		
	10	100	105	210	meno							
	2	20	21	42	più	С	9	90	91	92		
	8	80	81	82	meno	D	6	60	61	122		
						E	4	40	45	80		

4.406	1	1								
1496	64 69	più		Α	50	55				
	17 22 22 29	più meno		В	18	24				
	74 76	meno		С	33	40				
		_		D	81	88				
				E	16	32				
1497	117 119	meno		 Α	57	59			 	 
	8 10	più		В	45	44				
	36 38 24 23	più meno		С	88	87				
	24   25	Interio		D	68	70				
				E	15	13				
1498	7 21	63	meno	 Α	8	16	;	32	 	 
	4 12	24	più	В	3	9		27		
	5 15	30	più	С	2	6		12		
	6 12 11 22	24 66	meno meno	D	10	20		60		
	11 22	00	Inicho	E						
1499	49 64			 	9	18		36	 	 
	36 72	più meno		A	25	40				
	3 18	più		В	4	40				
	17 32	più		С	15	15				
				D	44	56				
				 E	7	8			 	 
1500	33 30	27	più	Α	28	25	4	47		
	30 33 33 33	33	meno meno	В	20	30	4	40		
	32 20	38	più	С	33	34	;	34		
	31 30	29	più	D	23	33	4	43		
				E	56	24		14		 
1501	54 62	58	66 più	Α	8	16	12	20		
	7 15	11	19 più	В	11	15	18	11		
	21 14 10 17	19 11	4 meno 19 meno	С	12	18	8	15		
	10 17		10 meno	D	9	12	15	5		
				E	4	12	19	21		
1502	41 36	più		 Α	38	28			 	 
	92 85	meno		В	72	67				
	28 23	più		С	85	60				
	12 17	meno		D	40	33				
				E	88	81				
						٠.				

1503	66 3 meno	Α	16	8			
	24 4 più	В	73	3			
	91 9 meno	С	57	5			
	79 9 più	D	26	13			
		E	81	9			
1504	6 32 più						 
	6 32 più 1 10 meno	A	3	34			
	5 51 più	В	8	42			
	2 16 meno	С	6	30			
		D	2	22			
		E	7	34			 
1505	5 5 10 15 meno 3 7 10 21 meno	Α	18	2	20	36	
	3         7         10         21         meno           1         5         5         6         più	В	25	2	50	27	
	16 5 80 21 più	С	2	9	11	20	
		D	14	7	21	98	
		E	9	3	12	15	 
1506	2 14 più	Α	3	26			
	7 12 meno	В	5	52			
	12 66 meno 5 25 più	С	8	14			
	<u> </u>	D	15	45			
		E	9	19			
1507	12 24 72 più	A	5	15	30		 
	9 27 54 meno	В	21	42	126		
	14 28 82 meno 16 32 96 più	С	8	16	49		
	TO OZ OO PIU	D	27	81	164		
		E	7	14	43		
1508	18 55 12 meno	A	12	9	8		 
	26 36 38 più	В	38	48	69		
	5 80 26 meno 38 16 46 più	С	25	25	50		
	38 16 46 più	D	65	39	87		
		E	36	3	7		
1509	72 9 meno	Α	49	7			 
	66 6 più	В	21	5			
	98 8 meno	C	81	8			
	37 3 più	D	35	5			
		E	73	3			
		<b>_</b>	13	ა			 

1510	42 37 più	Α	21	18	
	96 91 più	В	78	65	
	65 49 meno	С	32	27	
	12 11 meno	D	68	67	
		E	33	22	
1511	8 24 48 più	A	6	12	24
	5 10 30 meno	В	4	8	24
	7 21 42 più	С	3	9	27
	9 18 36 meno 1 3 9 meno				
	1 3 9 meno	D -	10	30	60
1512		E	2	4	8
1312	5 7 meno 9 10 più	Α	31	32	
	23 24 più	В	28	29	
	16 17 meno	С	25	27	
		D	39	41	
		E	15	14	
1513	66 64 più	Α	33	31	
	27 25 meno 98 96 più	В	17	15	
	24 22 più	С	24	28	
	<u> </u>	D	12	10	
		E	18	17	
1514	24 39 54 più	Α	32	47	62
	35 40 45 meno	В	30	46	61
	42 57 72 più 13 28 43 meno	С	33	48	63
		D	65	50	45
		E	65	70	86
1515	24 48 24 più	Α	13	28	15
	14 26 13 meno	В	17	35	18
	14 28 14 più 15 31 16 meno	С	19	39	20
	27 42 15 più	D	21	42	22
		E	31	61	31
1516	70 28 meno	Α	51	59	
	69 41 meno	В	66	34	
	60 40 più	С	20	99	
	11 89 più	D	33	87	
		E	70	20	

1517	30 3 15 più		10 1	10 4		
		Α		10 4		
	25 5 20 meno 12 3 21 meno	В	9 1	18 12		
	150 15 75 più	С	45 1	15 30	)	
		D	22 1	12 1		
		E	20 2	2 10	0	
1518	50 5 6 7 più	Α	30		5	7
	20 2 1 0 meno	В	10		2	3
	80 8 10 12 meno					
	20 3 4 5 meno	С	60		4	2
	40 4 5 6 più	D	70	8	9	10
		E	90	9	7	5
1519	6 18 36 più	Α	9 27	7 81		
	2 6 4 più	В	12 36	6 15		
	12 26 12 meno 8 24 61 meno	С	5 1	5 30		
	<u> </u>	D	7 19	9 54		
		E	8 24	4 12		
1520	45 5 9 più	Α	122	4	40	
	121 11 11 più	В	40	10	4	
	128 14 14 meno	С				
	56 7 8 più		45	5	8	
		D	45	5	10	
4504		E	5	45	9	
1521	12 4 3 più 12 4 4 meno	Α	122	2	122	2
	12 4 4 meno 8 4 2 più	В	66	2	33	
	133 1 133 più	С	77	2	44	
		D	132	2	22	
		E	172	2	88	
1522	49 4 più	Α	15 5	51		
	13 16 meno	В	34 5	5		
	43 3 meno	С	86 8	3		
	64 71 meno 73 7 più	D		12		
	più	E	48 7			
1523	85 3 255 più				040	
.020	85 3 255 più 98 6 698 meno	Α -	16	8	816	
	73 3 373 meno	В	88	4	488	
	67 4 268 più	С	87	1	187	
		D	27	8	216	
		Е	56	4	60	

1524	56	15	561	5	più	Α	16	34	164	3		
	34	18	341	8	più							
	14	37	147	3	meno	В	29	14	294	1		
	16	54	164	5	meno	С	19	26	192	6		
						D	18	25	185	2		
						E	11	28	118	8	 	
1525	11	9	0	più		Α	15	4	1			
	18	1	1	più		В	18	3	0			
	20	0	0	meno meno		С	20	0	5			
	20	0	1	meno		D	18	2	1			
						E	29	2	3			
1526	25	75	più			 Α	80	60			 	
	55	65	meno			В	11	99				
	60		meno			С	40	50				
	30	70	più			D	85	55				
						E	65	35				
1527	82	10	2	più		 Α	36	16	3		 	
	57	12	7	meno		В	84	12	8			
	49	13	4	più		С	35	8	3			
	26	12	2	meno								
						D	90	9	9			
1528		40	45			 Ε	59	15	5		 	
1320	8	40	45 50	90	meno meno	Α	7	35	40	80		
	6	60	65	130	più	В	1	10	15	30		
	5	50	55	110	più	С	4	20	25	50		
	2	20	25	80	meno	D	3	30	40	80		
						 E	9	90	95	200	 	
1529	53	68	più			Α	101	112				
	31 28	45 43	meno più			В	26	40				
	77		meno			С	87	102				
			l.			D	88	98				
						E	18	31				
1530	26	37	più			 Α	3	13			 	
	102		meno			В	87	97				
	89 23	100 33	più meno			С	56	45				
	20	55	1110110			D	54	65				
						E	52	60				

1531	15 36	21 più		Α	14	15	29		
	23 12	35 mend	0	В	17	37	0		
	7 55	48 più		С	12	49	37		
	12 14	12 mend	0						
				D _	16	32	15		
4522		 I		E	16	16	16		 
1532	4 15 12 144	meno		Α	7	49			
	5 25	più meno		В	11	121			
	8 64	più		С	15	620			
	7 51	meno		D	6	36			
				E	24	258			
1533	6 12	11 più		Α	30	48	47		
	8 16	17 mend	0	В	20	40	39		
	10 20 12 24	19 più 21 mend	2	С	17	34	32		
	3 12	11 mend		D	15	25	26		
		<del>.</del>		E	16	34	33		
1534	28 35	42 mend	 D	Α	23	 31	41		 
	37 73	77 mend		В	21	14	7		
	23 30	37 più		С	44	51	58		
	77 84	91 più		D	31	39	47		
				E	45	52	59		
1535	23 2	232 più		Α	16	0	120		 
	54 3	543 più		В	41	2	214		
	16 3	316 mend		С					
	34 2	234 mend	0		26	3	263		
				D	28	1	128		
4526				E	28	4	248		 
1536	45 54 45 54	55 45 45 54	meno più	Α	104	5	111	3	
	19 20	45 46	più più	В	12	34	76	88	
	15 35	40 60	j più	С	45	55	56	45	
				D	16	17	19	21	
				Е	10	11	15	16	 
1537	22 30	più		Α	94	100			
	65 70	meno		В	41	50			
	31 40 53 61	meno più		С	15	20			
		'		D	4	12			
				E	88	90			 

1538	7	56	49	più		Α	50	10	n	30			
	23	12	35	meno									
	13	26	13	più		В	67	78		11			
	6	36		meno		С	34	43		34			
						D	49	7		64			
						E	18	18		36			
1539	18	54	6	meno		Α	48	24		12			
	3	144	48	più		В	86	43		2			
	14	126	9	più		С	15	45		30			
	28	84	56	meno		D	4	12	n	16			
						E	7	14		20			
1540	44	41	37			 				20			 
	51	48		meno meno		Α _	87	84	88				
	12	9	13	più		В	51	55	56				
	28	25	29	più		С	18	22	19				
						D	84	81	85				
						 E	41	37	42				 
1541	21	42	63	più		Α	12	24		36			
	16	32		meno		В	27	54		81			
	26 13	52 26	78 39	meno		С	30	60		90			
	13	20	39	più		D	51	10	0	167			
						E	4	8	-	12			
1542	56	11	11	65	più	 Α	100	1C	)O	200		10	 
	45	45	2	90	meno	В	23	66		0		0	
	33	40	1	7	più								
	100	1	100	0	più	С	5	15	)	45		3	
						D	9	9		18		81	
						 E	28	7		8		28	 
1543	12	5	4	1	meno	Α	16	1		3	2		
	15 12	7 8	6 1	3	più più	В	18	2		7	4		
	19	9	2	1	meno	С	11	10		1	6		
						D	26	9		8	9		
						E	20	5		10	1		
1544	43	12	più			 Α	74	11					 
	16	8	meno			В	61	6					
	32		meno			С	26	13					
	79		meno										
	15	5	più			D	11	0					
						Е	43	11					

1545	51 58	meno		Α	11	10			
	25 30	] niù			11	12			
	36 41	j più		В	22	29			
	73 68	meno	(	С	7	14			
			1	D	81	86			
				E	44	48			 
1546	17 31	14 più		Α	19	31	11		
	31 32	33 meno	!	В	12	19	31		
	21 31 15 31	42 meno 16 più	(	С	31	28	25		
	10 01	<u>je ro j</u> piu		D	19	48	29		
				E	67	31	50		
1547	8 80	85 170 più		Α	2	10	15	30	 
	1 10	15 60 meno		В	9	90	100	200	
	4 20	25 50 meno		С	7	70	75	100	
	5 50	55 110 più							
	2 20	30 60 meno		D _	3	15	20	40	
4540				E	6	60	65	130	 
1548	41 51 21 41	j più		Α	7	9			
		_ meno	1	В	103	123			
	88 98 68 58	più meno	(	С	63	73			
		_	1	D	89	79			
				E	20	40			
1549	73 82	19 più		Α	15	40	7		 
	11 10	27 meno		В	31	88	11		
	55 46	28 più	(	С	55	64	37		
	17 22	35 meno		D	28	46	17		
				E	0	14	99		
1550	12 24	36 più							 
	7 14	21 meno		A	19	28	47		
	5 10	20 meno		В	24	29	53		
	34 21	55 più	(	С	13	13	26		
	18 13	31 più	J	D	17	18	25		
				E	6	12	24		 
1551	112 106	più		Α	77	7			
	66 60	」 più ¬	I	В	7	7			
	66 6 166 66	meno meno	(	С	6	66			
	71 65	] niù	1	D	19	13			
				E	16	6			
						·			 

4550	<del></del>						
1552	98 22 meno	Α	78	10			
	78 12 più	В	55	45			
	88 22 più 70 4 più	С	77	55			
	70 4 più 77 11 meno	D	122	56			
	<u> </u>	E	66	65			
1553	7 70 73 146 meno	Α	5	50	51	52	
	9 90 91 92 meno						
	3 30 31 62 più	В	1	2	20	40	
	6 60 61 122 più	С	4	40	41	82	
	2 3 30 60 meno	D	10	100	101	102	
_		E	8	80	83	156	
1554	13 26 132 6 più	Α	14	37	147	3	
	12 63 120 2 meno	В	12	25	125	2	
	58 16 581 6 più 56 16 566 1 meno	С	14	18	140	18	
	The state of the s	D	29	18	298	12	
		E	32	24	322	4	
1555	56 9 61 18 meno	Α	13	101	18	110	
	75 42 80 47 più	В	19	8	24	17	
	12 9 17 14 più	С	16	84	21	89	
	66 45 77 55 meno						
		D	58	3	69	8	
1556		E	24	5	33	10	
1000	45 9 più 36 9 meno	Α -	25	59			
	99 9 meno	В	59	59			
	95 59 più	С	35	55			
	59 23 più	D	87	51			
_		E	56	33			
1557	64 10 6 più	Α	19	10 1			
	32 5 2 meno	В	13	12 3			
	16 7 6 più 46 11 4 meno	С	54	9 4			
		D	22	12 2			
		Е	68	14 8			
1558	88 92 87 più	Α	23	27	32		
	77 81 76 meno	В	12	16	11		
	22 26 21 più	С	33	37	32		
	66 70 65 più	D	44	48	52		
_		E	55	59	54		

1 10 19 28 meno A 18 29 39 48  17 28 38 47 meno B 22 31 40 49  32 41 50 59 più C 75 84 93 102  D 85 94 105 114  E 3 12 21 30  1560 56 11 22 meno A 83 11 24  39 12 27 più B 54 9 18	
32   41   50   59   più	
D 85 94 105 114  E 3 12 21 30  1560  56 11 22 meno  A 83 11 24  39 12 27 più  B 54 9 18	
E 3 12 21 30  1560	
1560 56 11 22 meno A 83 11 24 39 12 27 più B 54 9 18	
39 12 27 più <b>B</b> 54 9 18	
<b>B</b> 54 9 18	
51 6 5 più <b>C</b> 62 12 8	
D 28 16 44	
E 44 8 88	
1561 18 8 16 più A 63 53 61	
26 16 24 più <b>B</b> 55 45 63	
32 32 40 meno <b>C</b> 71 61 69	
47 37 45 meno <b>D</b> 50 40 48	
E 60 50 57  1562	
24 6 8 mana	
B 36 12 9 58 20 13 meno	
62 12 8 più C 41 4 4	
45 20 5 meno <b>D</b> 64 20 12	
<b>E</b> 89 72 17	
1563 43 12 7 più A 37 21 10	
85 13 40 meno <b>B</b> 62 12 10	
41 4 4 meno C 54 40 9	
78   56   15   più   C   54   40   9	
E 83 24 8	
4504	
13 26 2 11 mana	
18 12 6 36 meno	
18 72 4 94 più <b>C</b> 14 70 5 51	
D 21 16 4 41	
E 17 51 3 31	
1565 42 6 2 più A 88 64 8	
80 8 8 meno B 51 6 1	
69 15 6 più 34 12 3 meno <b>C</b> 83 11 8	
D 17 7 1	
<b>E</b> 93 18 9	

1566	41 18	44	21	più	Α	62	33	67	36
	25 7	28	14	meno	В	33	81	36	84
	36 14	29	11	meno					
	54 19	57	22	più	С	7	3	10	0
					D	24	10	27	17
					E	41	87	44	91
1567	15 5	meno			Α	25	5		
	86 7	meno			В	37	7		
	34 3 22 2	più più			С	40	5		
		]			D	74	6		
					Е	93	9		
1568	77 88	più			Α	70	80		
	7 8	meno			В	32	43		
	18 29 65 79	più			С	58	62		
	23 44	meno meno			D	12	33		
		-			E	18	36		
1569	78 11	meno			A	<u>.</u> 12	 21		
	64 6	più			В	94	9		
	69 6	meno							
	52 5	meno			С	34	4		
	74 7	più			D	16	1		
					E	19	91		
1570	102 27	107	32	più	Α	11	16	21	26
	16 32 4 8	21 9	41 13	meno	В	8	4	13	13
	63 68	73	78	più meno	С	7	45	12	54
	<u> </u>	<u> </u>		,	D	15	67	20	76
					E	29	26	34	31
1571	9 11	meno			Α	19	25		
	19 15	più			В	52	54		
	26 22 67 63	meno più			С	14	10		
	07 03	_ piu			D	62	58		
					E	103	99		
1572	66 12	36	più		Α	 54	9	18	
	37 10		meno		В	61	7	12	
	29 11	18	più		С	85	, 16	40	
	44 16		meno						
	53 13	15	meno		D _	72	9	14	
					Ε	93	27	12	

1573	15 27 39 più	Α	76	89	100		
	29 41 53 più	В	101		72		
	21 33 46 meno						
	46 55 71 meno	С	77	91	101		
		D	77	89	101		
		E	76	89	101		 
1574	61 59 67 55 più	Α	51	49 57	7 45		
	24 30 18 20 meno	В	12	14 22	2 10		
	43 41 49 37 più 24 26 34 22 meno	С	16	14 26	6 14		
	24 26 34 22 meno	D	35	37 31	1 44		
		E	28	30 22			
1575	87 96 78 più						 
	87 96 78 più 25 34 52 meno	A	63	99	36		
	56 69 65 meno	В	35	44	53		
	47 84 26 meno	С	96	69	87		
		D	87	100	78		
		E	19	54	8		 
1576	2 8 4 16 più	Α	9	18	6 2	24	
	3 24 12 48 meno	В	5	15 1	10 2	20	
	1 4 2 8 più 9 36 12 24 meno	С	6	24	12 4	18	
	The state of the s	D	7	28 1	14 4	12	
		E	11			66	
1577	76 13 6 più	A	56	11 6			 
	49 13 9 meno	В	65	12 7			
	21 11 1 meno	С	29	11 2			
	87   15   7 più						
		D	11	21 1			
4570		Е	19	10 9			 
1578	28 72 16 84 più 56 43 21 78 meno	Α	10	40	22	28	
	56 43 21 78 meno 26 24 37 13 meno	В	25	75	42	58	
	53 47 71 29 più	С	98	1	11	88	
		D	70	29	35	64	
		E	7	43	18	32	
1579	63 19 80 2 più	Α	48	7	21	6	 
	18 2 23 4 meno	В	27	13	25	5	
	36 4 15 25 più	С	14	13	12	11	
	14 8 27 13 meno						
		D -	14	8	12	10	
		E	11	19	15	30	 

1580	55 52 49 meno	Α	34	33	30	
	63 60 56 più					
	25 22 18 più	В	44	40	36	
	25 28 31 meno	С	71	68	65	
		D	77	74	70	
		E	75	79	82	
1581	6 18 36 più	Α	4	8	16	
	3 6 12 meno	В	2	6	12	
	5 15 30 più 7 14 28 meno	С	1	2	6	
	10 20 60 meno	D	9	27	81	
	<u> </u>	E	8	16	36	
1582	45 26 71 più	A	12	45	67	
	45 25 71 meno	В	25	26	51	
	45 44 89 più					
	44 44 88 meno	С	44	20	66	
	47 41 88 più	D	19	50	60	
		E	25	34	75	
1583	60 63 meno	Α	24	28		
	48 52 più 62 66 più	В	23	20		
	21 25 meno	С	47	51		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	D	12	15		
		E	81	85		
1584	69 6 5 4 meno	Α	32	3	4	5
	70 0 1 2 più	В	58	5	6	7
	13 1 2 3 più 82 2 4 6 meno	С	14	4	5	6
	82 2 4 6 meno 45 5 6 7 meno	D	73	3	2	1
		E	26	2	6	7
1585	9 64 55 più	А	19	45	26	
	4 9 16 meno	В	18	19	37	
	7 49 42 più					
	22 22 40 meno	С	10	29	41	
		D	18	36	25	
4500		E	1	49	7	
1586	2 76 38 più	Α	54	9	45	
	32 41 9 meno 18 72 36 meno	В	18	33	15	
	56 168 3 più	С	19	114	6	
		D	2	90	88	
		E	58	130	72	

1587	59 72 più	Α	22	30			
	27 36 meno	В	63	72			
	37 50 più						
	13 24 meno	С	18	29			
		D	52	65			
		E	13	24			 
1588	4 12 9 più	Α	7	21	18		
	2 8 5 meno	В	8	24	22		
	5 15 12 più	С	3	15	13		
	6 24 21 meno	D	8	16	13		
		E	19	16	32		
1589	1 4 più						 
	1 4 più 7 10 meno	A	5	10			
	3 6 meno	В	6	36			
	4 16 più	С	2	5			
		D	3	10			
		Е	9	36			 
1590	5 15 60 più	Α	18	98	156		
	2 8 24 meno	В	2	18	38		
	11 33 132 più 25 55 155 meno	С	13	22	99		
	23 33 133 meno	D	3	9	36		
		E	11	21	88		
1591	77 64 meno	Α	87	41			 
	86 48 più	В	56	20			
	65 35 meno	С	11	12			
	63 18 più						
		D	23	98			
4500		E	44	16			 
1592	5 9 3 7 più	Α	12	16	5 4	8	
	2 6 2 8 meno 8 12 4 8 più	В	4	8	2	6	
	7 11 9 13 meno	С	9	14	. 7	11	
		D	14	18	6	10	
		Е	3	8	4	7	
1593	1 2 3 5 più	Α	3	4	2	6	 
	4 7 9 10 più	В	7	6	5	9	
	6 2 3 4 meno	С	2	8	9	3	
	2 5 3 6 meno						
		D	1	5	3	2	
		E	5	6	8	9	 

1594	24	33	42	51	più	Α	49	40	3	31	22		
	17	26	35	44	meno								
	9	18	27	36	meno	В	3	12	2	21	30		
	64	73	82	91	più	С	11	20	2	29	38		
						D	84	93		102	111		
						E	15	24	(	33	42	 	
1595	21	8	7	6	più	Α	15	5	3		1		
	21	10	6	9	meno	В	17	7	1		10		
	18 14	5 4	7 6	4	meno	С	13	3	8		2		
	14	4	0	4	più	D	13	9	2		4		
						E	12	3	9		6		
1596	38	228	6	più		  A	14	70		28		 	 
	3	273	91	più		В							
	5	15	5	meno			8	64	8				
	13	78	65	meno		С	18	28	2				
						D	2	100	(	8			
	<u></u>					 E	57	110		53		 	 
1597	98	110		meno		Α	91	103	•	116			
	82	95	108	più		В	55	67	8	30			
	63 33	76 46	89 58	più meno		С	16	29	4	11			
						D	29	42	Ę	55			
						E	80	93		105			
1598	36	3	12	più		 Α	255	17	15			 	 
	65	15	12	meno		В	155	11	13				
	156	12	13	più		С	810	14	32				
	91	21	6	meno		D	32	1	16				
						E							
1599	2	20	25	<b>F</b> 0	l».	 	63	7	10		400	 	 
	3	20 60	25 65	50 130	più meno	Α	9	45	50		100		
	5	50	55	110	più	В	1	10	25	5	50		
	6	60	70	140	meno	С	8	80	85	5	170		
	4	40	45	130	meno	D	2	40	45	5	90		
						E	4	40	45	5	70	 	
1600	42	31	33	22	più	Α	18	9	12	6			
	19	12	54	27	meno	В	17	13	55	51			
	57	47	29	19	più	С	28		62	12			
	24	18	61	50	meno	D	84		57	29			
						E							
						 	75	25	50	15		 	 

1001		4								
1601	78 85	più			Α	91	98			
	63 69	meno			В	21	15			
	106 113	più			С	72	78			
	41 50	meno			D	54	63			
					E	109	105			
1602	42 11	più			Α	31	22			 
	27 34	meno			В	11	21			
	12 21	meno								
	14 39	più			С	19	35			
	37 29	meno			D	28	12			
					E	51	16			 
1603	16 25	15		meno	Α	41	21	42	11	
	52 19	20		meno	В	18	37	17	83	
	18     63       58     85	16 58	83 85	più più	С	18	63	86	13	
		-41	-	•	D	44	59	49	45	
					E	39	47	94	37	
1604	167 180	193	più		Α	67	55	43		 
	96 83	70	meno		В	18	28	41		
	38 51	64	più		С	115	102	89		
	16 32	45	meno		D	8	16	29		
					E	109	122	135		
1605	75 2	più			Α	3	74			 
	76 1	meno			В	71	71			
	74 3	meno			С	77	1			
	71 6 73 4	più più			D	75	7			
		]			E	77	77			
1606	12 24	36	24	meno	A	12	24	24	12	 
	12 24	12	24	più	В					
	13 25	13	25	più		13	13	13	26	
	19 9	41	31	più	С	37	21	19	21	
					D	34	28	47	41	
					E	0	0	100	7	 
1607	2 20	3	più		Α	15	1	8		
	15 2	4	più ··		В	8	8	64		
	3 5 25 5	8	più meno		С	6	6	36		
	4 15		meno		D	16	2	2		
					E	15	2	8		

1608	9 27	81	meno	Α	3	6	12			
	6 12	1	meno	В	8	16	32			
	3 9	18	più							
	2 6	12	più	С	2	4	12			
	5 10	30	meno	D	11	33	99			
				E	5	15	30		 	
1609	43 38	più		Α	21	14				
	66 61	più		В	46	37				
	52 24	meno		С	99	90				
	32 29	meno		D	25	20				
				E	55	44				
1610	4 12	24	72 più				45		 	
	3 6	9	72 più 18 meno	A	5	10	15	20		
	8 24	48	144 più	В	1	3	6	18		
	2 8	64	128 meno	С	7	14	42	126		
				D	8	18	30	48		
				E	2	8	16	64	 	
1611	21 42	43	più	Α	28	57	58			
	12 24	7	meno	В	15	31	32			
	33 65 18 36	66 37	meno più	С	27	54	55			
	10   30	37	ρiu	D	2	18	19			
				E	24		51			
1612	25 30	24	meno	Α	39	44	37		 	
	24 29	23	più	В	33	38	43			
	22 27	21	più	С	32	37	32			
	46 51	45	più	D	30	35	29			
				E	31	36	30			
1613	47 45	 1							 	
	58 60	meno più		A	55	59				
	84 87	meno		В	27	29				
	83 85	più		С	56	59				
				D	102	100	)			
				E	36	41			 	
1614	136 134	più		Α	115	117	•			
	262 260	più		В	10	8				
	r ii	meno meno		С	36	35				
		<b>-.</b>		D	219	217	•			
				E	98	100	)			

1615	2 12	17	più	Α	8	40	45	
	9 54	59	più	В	11	55	61	
	3 18	22	meno					
	4 24	27	meno	С	1	5	11	
				D	4	20	26	
				E	7	42	47	
1616	51 11	17	più	Α	12	22	29	
	27 72	73	meno	В	31	13	19	
	56     66       83     33	76 35	meno   più	С	39	99	89	
		00	] più	D	98	66	62	
				E	67	75	57	
1617	45 9	4	 ] più	Α	26	65	5	
	91 10	1	meno	В	12	3	6	
	21 5	12	meno					
	59 14	5	più	С	56	11	5	
				D	89	17	9	
				E	97	16	7	
1618	21 36	52	più	Α	11	21	36	
	12 25 23 37	31 54	meno meno	В	25	50	69	
	15 30	46	meno più	С	31	46	62	
	<u> </u>	-11	1	D	27	33	49	
				E	19	34	52	
1619	10 20	60	meno	Α	3	6	12	
	7 14	28	meno	В	8	16	32	
	4 12	24	più	С	2	4	12	
	1 3 3 9	6 27	più lmana					
	3 9	21	meno	D _	11	33	99	
4000		 1		Ε	5	15	30	
1620	95 5 15 85	più		Α	25	30		
	20 90	più meno		В	45	55		
	65 15	meno		С	50	60		
		_		D	30	60		
				E	85	35		
1621	54 61	meno		Α	28	35		
	29 34	più		В	37	42		
	12 19	meno		С	13	19		
	102 107	più		D	54	60		
				E	18	24		

1622	14	16	14	più	Α	21	19	21				
	9	7	6	meno								
	11	13	11	più	В	22	24	23				
	15	18	15	meno	С	12	14	10				
					D	1	3	5				
					E	41	43	41			 	
1623	103		meno		Α	25	28					
	105	107	più		В	18	16					
	97	99 16	più meno		С	13	15					
					D	80	82					
					E	93	94					
1624	62	2	più		Α	34	17				 	
	48	4	meno		В	11	8					
	57	7	più		С	48	2					
	18	1	meno		D	67	6					
					E	36	6					
1625	42	75	86	più	A	46	25	21			 	
	9	12	3	meno	В	61	83	72				
	14	6	6	meno	С	13	21	11				
	52	96	74	più								
					D	26	36	12				
1626	040	044			E	2	9	8			 	
.020	216 57	55	meno più		Α -	3	1	•				
		105	-		В	102	100	0				
	189	187	più		С	43	40					
					D	71	73					
	<u></u>				E	203	20	5			 	
1627	1	15	18	meno	Α	32	11	66				
	7 16	14 2	98 32	più più	В	11	21	101				
	45	3		meno	С	2	4	10				
					D	12	3	36				
					E	15	3	60				
1628	12	24	24	4 più	Α	15	23	2	21	3	 	
	72	36	36	27 meno	В	3	9	9	9	3		
	9 18	20 54	34 0	6 più 3 più	С	6	7	,	9	3		
	10	J4	U	_ J piu	D	4	12	1	2	3		
					E	15	30		5	3		

1629	19 16 61 più	Α	16	19	92		
	23 32 12 meno	В	29	23	33		
	45 43 34 più 73 37 11 meno	С	31	37	73		
	73 37 11 meno	D	34	44	41		
		E	15		94		
1630	5 65 più	Α	2	31			
	22 41 meno	В	24				
	6 72 più			48			
	33 122 meno	С	15	29			
	11 26 meno	D	62	12			
		E	61	21			
1631	19 18 14 23 più	Α	23	4	27	15	
	17 16 17 16 più	В	16	17	15	19	
	20         19         19         24         meno           15         14         14         13         meno	С	19	18	15	14	
	13 14 9 18 più	D	26	3	12	17	
		E	14	13	17	17	
1632	47 7 meno	Α	37	3			
	55 6 meno	В	64	4			
	27 2 più	С	76	5			
	61 6 meno						
	57 5 più	D	22	2			
4022		Е	91	8			
1633	67 58 9 più 91 36 127 meno	Α	45	90	135		
	91 36 127 meno 75 15 5 meno	В	107	3	321		
	47 24 23 più	С	89	36	125		
		D	99	52	151		
		E	97	63	34		
1634	11 21 22 11 meno	Α	21	22	32	22	
	43 44 54 43 più	В	72	73	74	72	
	85 86 87 85 meno 26 27 37 26 più	С	55	55	56	55	
	67 68 78 68 meno	D	81	91	92	81	
	24 25 25 24 meno	E	60	61	71	60	
1635	5 14 più	A	1	11			
	6 24 meno						
	7 18 meno	В	9	27			
	2 11 più	С	4	11			
		D	7	16			
		E	3	32			

1636	2 6 12 più	Α	6	18	54			
	7 21 42 più	В	11	22	44			
	10 20 60 meno	С	5	15	30			
	3 9 27 meno 10 20 40 meno	D	1	3	9			
		E	8	16	48			
1637								
1001	18 95 25 102 meno 91 7 94 10 più	Α -	5	45	8	48		
	82 109 85 112 più	В	26	11	33	18		
	52 4 59 7 meno	С	26	33	36	73		
		D	18	25	32	39		
		E	54	12	61	19		
1638	62 2 4 7 meno	Α	25	2	4	8		
	82 2 3 4 più	В	37	3	4	5		
	36         3         4         5         più           72         7         8         9         meno	С	84	4	3	2		
	72         7         8         9         meno           36         3         2         1         meno	D	86	6	8	9		
		E	63	6	7	8		
1639	10 6 3 7 meno	Α	18	6	8	4		
	24 7 8 9 più	В	6	2	4	9		
	14 4 9 1 più							
	14 1 10 4 meno	С	13	7	9	6		
		D	8	4	3	5		
		E	15	10	5	7		
1640	8 56 39 più	Α	45	20	2			
	11 77 60 più 7 49 32 più	В	22	66	44			
	7 49 32 più 8 64 47 meno	С	3	33	3			
		D	4	28	11			
		E	5	30	24			
1641	1 10 15 60 meno	Α	9	45	50	100	·	
	8 80 85 170 più	В	2	20	30	90		
	3 30 35 70 più	С	8	60	65	130		
	8 40 45 90 meno 4 40 50 100 meno	D	7	70	75	150		
	none	E	4	40	45			
1642	35 47 più				45	120		
	35 47 più 66 80 meno	Α -	26	40				
	26 38 più	В	17	29				
	56 44 meno	С	104	92				
		D	4	15				
		E	66	77				

1643	8 6	meno		Α	6	3			
	9 1	più							
	6 4	più		В	5	3			
	3 2	meno		С	8	2			
				D	4	2			
				E	2	6			
1644	15 25	12	meno	Α	49	59	11		
	19 30	15	meno	В	14	24	12		
	44     54       92     102	27 51	più più	С	46	56	13		
	92 102	31	più	D	27	37	47		
				E	67		25		
1645	122 120	123	meno	Ā	97	100		 	
	157 160	161	meno	В	17	15	18		
	187 190	193	più						
	57 60	63	più	С	56	60	68		
				D	87	90	91		
				E	17	20	23	 	
1646	33 34	più		Α	66	23			
	67 0 43 24	più		В	12	87			
	44 34	più meno		С	87	12			
	34 33	meno		D	87	11			
				E	25	42			
1647	31 42	64	meno	Α	85	63	74	 	
	42 8	50	meno	В	58	49	76		
	18 62		meno	С	56	46	29		
	85 94	33	più	D	46	24	70		
1648	4 40	10	 Lx	E	95	77	67	 	
1040	4     12       9     27	10 25	più più	Α	2	6	3		
	6 18	ii	meno	В	8	28	25		
	5 16	ii i	meno	С	6	24	22		
				D	11	33	30		
				E	3	9	7	 	
1649	9 18	17	più	Α	18	36	37		
	8 16	17	meno	В	14	28	27		
	16 32	31	più	С	12	24	27		
	15 40 25 50	39 47	meno meno	D	7	21	20		
	20 00	<u> </u>	mono						
				E	5	14	13		

1650	56 6 meno	Α	81	8		
	91 9 più	В	36	6		
	16 61 meno	С	21	1		
	61 6 più					
	88 44 meno	D	64	4		
-		E	67	7		
1651	19 19 91 meno	Α	13	36	61	
	38 89 93 più	В	10	11	22	
	83 32 28 più 15 54 41 più	С	16	61	66	
	15 54 41 più 44 54 45 meno	D	51	45	14	
	<u> </u>	E				
1652			34	43	55	
.002	54 81 63 più 22 40 32 meno	Α	11	13	91	
	32 41 23 più	В	84	12	64	
	88 14 12 meno	С	25	70	34	
		D	28	82	33	
·-		Е	35	52	19	
1653	57 35 16 meno	Α	49	13	36	
	26 12 8 più	В	92	18	9	
	83 16 11 meno 79 63 16 più	С	54	24	9	
	42 6 8 meno	D	35	15	8	
	<del>,                                    </del>	E	68	36	16	
1654	2 6 18 meno	Α	4	12	36	
	10 30 60 più	В	11	22	33	
	5 10 20 meno					
	1 3 6 più	С	3	9	18	
	5 10 30 meno	D	9	18	36	
-		E	2	4	12	
1655	35 8 15 più	Α	28	16	10	
	27 14 9 meno 46 10 24 più	В	65	11	30	
	46 10 24 più 88 16 40 meno	С	42	6	12	
	53 10 15 meno	D	23	6	10	
		E	57	15	35	
1656	107 119 meno	Α	23	35		
	29 43 più	В	41	55		
	63 77 più	С	56	69		
	6 19 meno	D				
			28	40		
_		E	76	66		

1657	5	7	9	11	più	Α	3	7	4	2		
	3	5	11	2	meno	В						
	1	6	4	5	meno		6	9	8	7		
	2	5	8	10	più	С	5	7	9	1		
						D	2	6	4	8		
						 E	4	6	7	8		 
1658	95	7		meno		Α	61	12	5			
	16	4	4	più		В	32	16	3			
	46 75	13 5	4 15	meno più		С	51	17	3			
	73	<u> </u>	10	piu		D	66	22	11			
						E	54	9	5			
1659	6	18	più			 Α	5	27				 
	12	26	meno			В	8	28				
	3	24	più			С	10	36				
	2	17	meno									
						D	14	53				
1660		10-			 	 E	24	48				 
1000	37 16	137 236	723 486		meno meno	Α	71	77		717	177	
	82	182	821	128	più	В	95	94	5	395	884	
	59	695	596	659	più	С	48	21	5	716	348	
						D	29	28	9	429	982	
						E	64	51	3	256	229	
1661	2	21	23	più		Α	3	21		24		
	1	21		meno		В	15	21		36		
	5 4	21	26 25	meno		С	21	21		42		
	22	9	31	più più		D	14	21		35		
				•		E	15	22		36		
1662	42	4	meno			 Α	63	7				 
	35	5	meno			В	31	3				
	17	7	più			С						
	24	8	più				51	6				
						D	16	4				
4000						 E	25	5				 
1663	23	32	40	più		Α	12	21		30		
	65 45	73 36		meno meno		В	15	24		32		
	36	45	53	più		С	25	35		44		
		-		-		D	44	53		63		
						E	34	41		48		

1664	23 20 più	Α	11	14		
	7 2 meno	В	69	67		
	75 72 più	С	52	49		
	8 5 meno	D	17	6		
		E	47	44		
1665	5 15 35 meno	A	<u>::</u> 11	 22	66	
	21 63 126 più	В	2	12	24	
	12 36 78 meno	C	7	21	42	
	19 <b>57 114</b> più					
		D _	9	18	54	
1666		E	16	32	66	
1000	4 8 24 più 5 10 30 meno	Α	8	16	48	
	6 12 36 più	В	7	14	42	
	11 22 66 meno	С	5	15	60	
		D	9	18	54	
		E	2	4	8	
1667	6 8 9 10 più	Α	4	5	6	2
	5 7 8 2 meno 9 6 4 1 meno	В	1	2	3	4
	9 6 4 1 meno 2 3 7 9 più	С	9	7	5	3
		D	7	8	9	3
		E	3	2	5	4
1668	7 14 49 più	Α	9	18	81	
	4 8 12 meno	В	3	27	9	
	6 12 36 più 2 4 6 meno	С	2	4	16	;
	Z   4   0   meno	D	10	20	40	
		E	11	22	33	
1669	18 21 10 più	A	45	23	8	
	63 72 10 meno	В	18	18	36	<b>;</b>
	43 81 12 più	С	29	92	18	
	32 18 4 meno	D	72	54	12	
		E	29	43	6	
1670	73 4 più					
	73 4 più 53 8 meno	A	55	6		
	46 9 meno	В	54	1		
	91 8 più	С	45	5		
	61 3 meno	D	61	3		
		E	75	8		

1671	3 6 5 più	Α	6	12	9	
	10 20 12 meno	В	9	12		
	17 20 19 meno				15	
	11 22 23 meno	С	16	32	31	
	14 28 27 più	D	19	46	45	
		E	24	24	23	
1672	63 97 più	Α	89	21		
	44 11 meno	В	16	54		
	49 77 più 16 43 meno	С	13	26		
	20 54 più	D	67	53		
	·	E	64	88		
1673	27 9 28 meno	Α	32	5	6	
	16 6 7 meno	В	49	13	27	
	94 13 36 più	С	56	30	11	
	35 8 15 più 94 10 32 meno					
	94   10   32 meno	D -	67	13	28	
1674		E	73	14	21	
1074	4 44 meno 3 13 più	Α	8	81		
	6 32 più	В	5	52		
	9 42 meno	С	4	16		
		D	5	50		
		E	7	37		
1675	23 8 9 6 più	Α	14	7	0	5
	8 5 2 1 più	В	25	8	10	7
	20 6 4 0 meno 11 6 3 8 meno	С	20	3	5	2
	a a a meno	D	12	9	6	4
		E	11	2	9	3
1676	5 50 51 52 meno	Α	2	20	22	24
	8 80 82 164 meno	В	3	30	31	62
	1 10 11 22 più	С	4	40	41	42
	10 11 110 220 meno 6 60 61 122 più	D	9	90	92	134
	0 00 01 122 piu					
1677		E	7	8	80	160
	26 31 36 più 27 32 37 meno	Α	76	81	85	
	25 30 35 meno	В	75	80	85	
	24 29 34 più	С	82	87	92	
		D	79	84	89	
		Е	78	84	98	

1678	65 54 più	Α	84 73
	24 16 meno	В	63 41
	46 35 più	С	42 21
	72 51 meno		
	85 33 meno	D	88 73
		E	53 44
1679	45 120 30 45 più	Α	2 222 44 67
	120 244 122 2 più	В	45 88 21 22
	30 75 75 5 meno	С	33 32 44 45
	43 99 24 32 più		
		D	120 33 111 27
		E	26 26 50 2
1680	3 6 5 più	Α	12 24 23
	26 52 51 più	В	13 39 34
	16 32 23 meno	С	4 8 6
	22 66 65 meno		
	8 16 17 meno	D	15 30 31
		E	29 56 55
1681	29 9 meno	Α	18 6
	66 22 meno	В	54 18
	21 7 più	С	27 8
	69 23 più		
		D	121 41
		E	93 31
1682	57 12 7 più	Α	12 21 5
	99 16 9 meno	В	49 13 4
	43 7 3 meno	С	61 7 1
	94 13 9 più		
		D	28 16 8
		E	76 13 7
1683	50 20 30 più	Α	47 13 52
	48 47 23 meno	В	36 14 50
	54 6 40 più 15 7 3 meno	С	28 73 73
	15 7 3 meno	D	59 37 12
4004		E	44 34 23
1684	3 36 meno	Α	6 66
	6 67 più	В	7 76
	9 91 meno 5 55 meno	С	6 62
	5 55 meno 9 97 più	D	2 27
		E	9 92

1685	89	9	mono				25	0				
	71	7	meno più			Α	35	9				
	84	2	più			В	99	1				
	34	6	meno			С	88	2				
	94	5	meno			D	36	7				
						Е	61	5				
1686	45	51	più			 Α	48	54			 	
	26	32	meno			В	21	29				
	11	18	meno									
	37	43	più			С	24	30				
	14	20	meno			D	32	38				
						 E	15	21			 	
1687	9	18	36	meno		Α	7	21	42			
	6	18	36	più		В	1	2	6			
	11	33	66	più		С	5	10	20			
	10	16 30		meno meno		D	4	12	36			
		<u>                                     </u>				E	3	6	12			
1688	10	4	104	nii)		 					 	
	38	2	104 238	più meno		Α _	36	4	634			
	31	4	341	meno		В	71	2	271			
	26	9	269	più		С	56	2	526			
						D	24	3	324			
						E	64	4	644			
1689	27	8	9	1	meno	Α	18	1	8	9		
	17	10	1	6	più	В	26	2	4	10		
	20	7	10	3	più	С	9	3	1	8		
	20	9	5	3	meno	D	19	10	6	9		
						E	12	1	9	5		
1690	14	14	14	2	più	 Α	11		47	10	 	
	10	55	45	10	più			63				
	9	81	1	9	meno	В	9	19	19	9		
	12	33	3	3	più	С	19	38	57	76		
						D	17	77	17	77		
						E	45	54	45	54	 	
1691	5	25	5	35	più	Α	8	12	3	9		
	15	5	3	30	meno	В	40	5	8	80		
	13	39	3	55	più	С	8	48	6	62		
	9	18	9	27	meno							
						D	4	9	5	15		
						 E	36	6	6	72	 	

1692	7 12	meno		Α	3	9	
	2 8	più		В	4	10	
	5 20	più		С	4	16	
	3 15	meno					
				D	8	16	
1602		1 -	 1	E	9	22	
1693	11 33 11 44	3	più più	Α	45	9	5
	11 11	22	meno	В	5	45	9
	8 56	7	più	С	5	5	9
	' <u>'</u>			D	9	45	9
				E	45	9	3
1694	13 67	10	meno	Α	35	31	34
	26 16	26	meno	В	15	37	22
	5 67	28	più Lass	С	20	12	14
	38 24	38	più	D	32	8	50
				Е	81	55	63
1695	25 50	150	meno	Α	51	102	204
	34 68	i	meno	В	38	42	80
	17 34	68	più	С	19	38	114
	45 90	180	più				
				D	26	52	104
1696	5 00	 1		E	16	32	64
1030	5 26 19 28	meno meno		Α	17	34	
	6 48	] più		В	22	78	
	7 21	più		С	13	42	
				D	14	38	
				E	4	42	
1697	3 9	18	più	Α	5	10	20
	11 22	44	meno	В	1	3	6
	6 12	36 12	meno più	С	4	12	36
	5 15	45	meno	D	10	20	60
				E	9	18	36
1698	86 2	6	 ] più	Α	19	7 1	
	73 9	3	meno	В	81	7 1	
	43 1	4	meno	С	63	3 6	
	97 2	7	più				
				D	52	4 2	
				E	36	9 3	

1699		
1000	11 1 più 22 2 meno	<b>A</b> 15 5
		<b>B</b> 24 6
	63 9 meno 32 6 più	<b>C</b> 50 5
	<u> </u>	D 77 7
		E 82 2
1700	63 14 più	<b>A</b> 12 11
	61 19 meno	<b>B</b> 19 5
	71 22 più 27 11 meno	<b>C</b> 64 14
	19 9 meno	<b>D</b> 76 28
	<u> </u>	E 80 31
1701	68 14 6 più	<b>A</b> 35 8 5
	41 5 4 meno	<b>B</b> 72 14 2
	67 16 6 meno	C 85 13 8
	42 6 2 più	D 43 7 3
1702	24 48 49 più	
	24 48 49 più 43 85 86 meno	A 11 22 23
	19 38 39 più	B 35 78 79
	36 75 76 meno	<b>C</b> 25 50 75
		<b>D</b> 34 69 70
4=00		E 28 54 55
1703	10 9 8 più 10 12 14 meno	A 12 13 14
	10 12 14 meno 2 10 2 meno	<b>B</b> 21 20 19
	23 22 21 più	C 14 16 18
		<b>D</b> 4 14 24
		E 8 16 8
1704	23 13 21 più	<b>A</b> 11 22 12
	12 32 13 più	<b>B</b> 23 93 29
	15 51 11 meno 10 11 22 meno	<b>C</b> 75 65 67
	16 56 15 più	<b>D</b> 13 31 11
		E 16 66 11
1705	54 5 meno	<b>A</b> 22 2
	98 9 più	<b>B</b> 23 3
	82 2 meno 88 7 meno	<b>C</b> 49 9
	18 1 più	D 68 8
	· · ·	E 48 4
		_ 10 1

1706	64 6 più	Α	82	2			
	32 3 meno	В	54	4			
	14 1 più	С	42	4			
	42 2 meno 44 7 meno	D	74	7			
	THE ID						
1707	[20	E	99	4			
	28 73 91 più 16 13 17 meno	Α -	43	21	10		
	54 98 76 meno	В	52	49	53		
	46 55 37 più	С	65	47	73		
		D	55	28	46		
		E	22	13	44		
1708	5 15 45 meno	Α	4	12	24		
	2 6 12 più 7 14 28 meno	В	6	9	12		
	3 9 18 più	С	1	2	6		
	10 20 60 meno	D	11	22	44		
		E	8	24	72		
1709	105 24 più	Α	83	3			
	105 42 meno	В	79	2			
	151 70 più 105 80 meno	С	77	4			
	91 10 più	D	87	6			
	-	E	2	79			
1710	12 34 43 21 meno	Α	19	16	13	22	
	12 34 23 23 più	В	34	34	43	34	
	6 34 19 21 più 6 34 40 45 meno	С	34	34	17	34	
	6 34 40 45 meno 13 14 9 18 più	D	34	7	23	5	
		E	12	17	20	8	
1711	53 86 97 più	A	87	54	34		
	11 2 19 meno	В	75	31	42		
	65 32 12 meno	С					
	64 20 53 più		55	8	13		
		D	24	8	32		
4742		E	62	48	84		
1712	7 19 più 2 14 più	Α	105	117			
	8 16 meno	В	11	19			
	16 27 meno	С	4	118			
		D	10	20			
		E	41	52			

1713	7	70	71	72	meno	Α	1	10		11	22	
	8	80	81	162	più	В	9	90		91	92	
	2	3	30	60	meno							
	5	50	51	102	più	С	6	9		90	180	
	4	40	43	86	meno	D	10	100		103	106	
						E	3	4		40	80	
1714	4	12	36	meno		Α	2	4	8			
	1	3	6	più		В	8	24	48			
	10	30	60	più		С	7	21	63			
	9 5	18 10	36 30	meno meno		D	5		20			
	<u> </u>	10	50	meno				10				
1715						 E	6	12	36			 
1713	35 37	55 39	41	49 36	più più	Α	41	9	49		12	
	45	55	41	48	meno	В	41	10	36	2	26	
	12	17	13	16	più	С	41	10	35	2	26	
						D	51	10	35	2	26	
						E	51	9	35	2	26	 
1716	56	51	47	più		Α	44	39	3	5		
	66	61	56	meno		В	43	40	3	7		
	95	90	86 31	più		С	42	47	4	8		
	22	21	31	meno		D	42	47	5	2		
						E	52	47		14		
1717	13	16	4	7	più	 Α	5	8	2	5		 
	9	12	3	6	più	В	4	7	9	3		
	8	12 8	2	7 5	meno	С	11	14	7	10		
		O	2	3	meno	D	1	4	1	5		
						E	2	6	3	7		
1718	87	14	meno			 Α	21	20				 
	19	10	più			В	58	38				
	69	15	più			С	72	9				
	47	38	meno			D	49	14				
						E	51	5				
1719	19	1	2	3	più	 Α	73	3	4	5		 
	67	7	8	9	meno	В	56	6	7	8		
	84	4	5	6	più	С	49	4	3	2		
	53	3	2	1	meno							
	16	1	3	6	meno	D	28	2	5	7		
						E	31	3	4	5		

1720	70 7	1 -		ı			_	_			
1720	70 7 10 1	5 2	9	meno	Α	80	8	6	4		
			3	più	В	50	5	6	7		
	40 4 90 10	5 11	6 12	più meno	С	20	2	4	6		
	30 3	2	1	meno	D	60	7	8	9		
	00 0	<u>,                                      </u>		1110110							
1721				 I	 E	20	2	0	2	 	
1721	18 1 12 7	5	3	meno	Α	4	3	2	1		
	19 2	8	9	più più	В	13	5	4	0		
	20 6	3	2	meno	С	12	6	1	10		
			_	Iniono	D	20	8	9	8		
					E	3	2	1	0		
1722	15 32	17	più		 Α	11	25	12		 	
	21 52	23	meno								
	33 71	38	più		В	32	59	27			
	35 54	29	meno		С	1	12	5			
					D	35	55	13			
					E	27	45	13		 	
1723	18 19	29	18	più	Α	12	13	23	23		
	53 63	64	53	meno	В	56	66	67	56		
	21 22	32	21	più	С	67	68	69	67		
	40 41 64 65	51 66	51 64	meno							
	71 72	72	71	meno meno	D	25	26	36	36		
4704					 E	41	42	52	41	 	
1724	6 17	meno			Α	2	11				
	22 31 23 41	più			В	19	24				
	7 16	meno più			С	5	23				
	<u> </u>	] P.W			D	28	38				
					E	16	23				
1725	8 9	17	meno		 Α	45	15			 	
	12 15		meno		В	21	23	44			
	66 18	84	più								
	13 23	36	più		С	18	16	35			
					D	25	50	75			
					 E	36	18	84		 	
1726	28 40	meno			Α	15	30				
	16 31	meno			В	32	45				
	37 50	più			С	12	48				
	9 22 54 65	più meno			D						
	<u> </u>	16110				11	36				
					Е	90	101			 	

1727	32 27 più	Α	77	76			
	79 74 più	В	11	2			
	61 18 meno	С	62	52			
	24 16 meno	D	44	39			
		E	66	33			
1728	52 48 più	A	58	54			
	66 62 più	В	100	94			
	38 32 meno	С	54	48			
	104 100 più						
		D	16	10			
1729		E	10	4			
0	23 24 meno 46 1 più	A	14	23			
	36 11 più	В	18	29			
	22 25 più	С	21	26			
		D	31	36			
1720		E	24	36			
1730	20 11 più 36 18 meno	Α	34	16			
	31 22 più	В	25	18			
	23 18 meno	С	33	24			
		D	22	16			
		E	37	26			
1731	7 14 10 più	Α	13	26	22		
	11 22 18 più 12 20 16 meno	В	4	16	12		
	9 27 23 meno	С	8	16	10		
	<del></del> -	D	9	18	20		
		E	5	10	9		
1732	82 55 46 73 più	Α	92	38	83	47	
	56 74 38 29 meno	В	48	93	66	57	
	19 37 28 55 più 93 84 48 66 meno	С	47	65	92	29	
	<u> </u>	D	39	48	57	84	
		E	91	37	82	28	
1733	27 72 18 più	Α	25	43	84		
	81 54 37 meno	В	13	22	14		
	36 18 45 più 12 90 30 meno	С	65	30	95		
	<u> 12    30    30  </u> Illelio	D	17	82	15		
		E	54	63	81		

<b>1734</b> 24	. 8	più		Α	12	2				
71	7	più		В	58	8				
13		meno		С	32	3				
20	5	meno								
				D _	91	1				
4725				 E	27	9			 	
1735 48 34	_		più	Α	12	51	13			
77			neno neno	В	61	8	19			
91	_		più	С	36	9	11			
				D	64	10	25			
				E	37	10	21			
<b>1736</b> 15			più	Α	11	21	13			
14			neno	В	34	68	36			
35 28	_		più neno	С	27	55	28			
	<del></del>			D	29	92	63			
				E	21	33	15			
1737 2	3	7	8 meno	 Α	6	7	9	10	 	
7	8	15	16 più	В	5	6	9	10		
5	2 8	13	4 più 14 meno	С	8	9	17	18		
		<u> </u>	11 1110110	D	4	5	7	8		
				E	9	10	23	24		
<b>1738</b> 63	_;	più		Α	52	5				
13		più		В	43	4				
72 55		meno meno		С	63	4				
23	2	più		D	37	7				
				E	11	3				
1739 2	6	3 n	neno	 Α	9	27	20		 	
8	24		più	В	6	18	13			
7	23 12		neno più	С	5	15	11			
_ 4	12		piu	D	2	8	3			
				E	3	6	4			
<b>1740</b> 12	48	46	più	 Α	11	44	40		 	
6	24		più	В	9	36	34			
3	16 14		neno	С	7	21				
_ 3	14	<u> </u>	neno	D	3	12				
				E	5	25				

1741	90 82 89 meno	Α	68	60	67		
	7 0 7 meno	В	21	13	21		
	19 11 18 più						
	21 13 20 più	С	82	74	81		
	15 7 14 più	D	89	81	91		
		E	45	37	44		
1742	2 6 12 più	Α	8	24	48		
	10 30 90 meno	В	11	33	99		
	7 14 28 meno	С	6	12	24		
	9 27 54 più 1 2 6 meno	D	5	10	30		
	. L To mone	E	4				
1743	[46] [50] nix			8	16		 
	46 59 più 21 34 più	Α -	28	37			
	106 115 meno	В	36	47			
	42 53 meno	С	74	87			
		D	22	33			
		E	106	95			 
1744	34 12 10 meno	Α	10	21	3		
	11 1 2 più	В	60	11	9		
	13 5 6 meno 37 21 10 più	С	70	0	7		
	or zr ro	D	54	20	10		
		E	12	21	3		
1745	47 28 16 7 più	Α	2	25	7	14	 
	49 36 18 9 più	В	19	29	11	2	
	55 25 10 1 più	С	34	12	15	7	
	66 36 9 19 meno 33 44 13 15 meno						
	33 44 13 15 meno	D _	98	72	14	5	
1746		E 	102		8	15	 
1740	10 30 60 più 7 14 28 meno	Α	1	2	6		
	2 6 18 meno	В	8	16	32		
	9 27 54 più	С	6	18	27		
	11 22 66 meno	D	5	10	20		
		E	4	12	24		
1747	54 20 9 più	Α	36	9	18		 
	28 24 10 meno	В	62	12	6		
	65 30 15 meno 39 27 12 più	С	83	24	11		
	39 27 12 più 77 14 49 meno	D	68	24	14		
	<u> </u>	E	46	24	12		
		<u> </u>	40	24	۱۷		 

13   51	1748	22 13 più	Α	27	8					
44										
15		44 11 meno								
Total   Parish   Pa		16 19 più	С	25	10					
1749		15 20 meno	D	28	7					
1750   24   29   53   56   meno   m			E	26	21					
1750	1749	57 59 116 119 più	Α	18	21	50	53		 	
31   33   64   67   più   C   55   52   102   105     D   39   43   75   78     E   29   31   60   63     1750   6   9   27   24   più   A   37   40   34   32     10   7   30   33   meno   B   7   4   21   10     5   8   32   29   più   C   16   18   32   14     D   18   15   54   21     E   2   5   15   12     1751   8   5   2   1   più   meno   meno     18   6   3   0   più   meno   meno     20   9   9   2   più   meno   meno     1752   71   8   1   meno   meno     34   7   4   meno   meno   meno     1753   33   42   più   Meno   meno   meno     5   41   meno   meno   meno   meno     5   41   meno   meno   meno   meno   meno   meno     5   41   meno   men			В	42	44	86	88			
Trivity   Triv			С	55	52	102	105	5		
1750   6   9   27   24   più		51 55 64 67 piu	D	39	43	75	78			
1750   6   9   27   24   più meno   8   7   4   21   10			E							
S   8   32   29   più   C   16   18   32   14	1750	6 9 27 24 più	A	37	40		34	32	 	
S		10 7 30 33 meno	В	7	4		21	10		
1751			С							
Total		41 43 62 39 meno	D							
1751    8   5   2   1   più										
16	1751	8 5 2 1 più							 	
R										
D   10   5   0   2   E   17   3   10   9   1752   T1   8   1   più   A   15   6   1										
Total   Tota		20 9 9 2 più								
1752    71   8										
34   7   4   meno	1752	71 0 1 1						9	 	
81   8										
D 87 17 7 E 92 18 2  1753  33 42 più A 22 35  14 26 meno B 16 34  5 41 meno C 18 25  D 7 14  E 36 45  1754  12 25 5 8 più A 45 60 15 5  15 20 10 12 meno B 65 12 5 12  2 42 38 2 più C 21 22 5 1										
Total Part   February   Februar		50 5 0 più								
1753    33   42   più										
14 26 meno B 16 34  5 41 meno B 16 34  C 18 25  D 7 14  E 36 45  1754  12 25 5 8 più A 45 60 15 5  15 20 10 12 meno B 65 12 5 12  2 42 38 2 più C 21 22 5 1			E	92	18		2		 	
S   41   meno   C   18   25   D   7   14   E   36   45	1753		Α	22	35					
C 18 25  D 7 14  E 36 45  1754  12 25 5 8 più A 45 60 15 5  15 20 10 12 meno B 65 12 5 12  2 42 38 2 più C 21 22 5 1			В	16	34					
D 7 14  E 36 45  1754  12 25 5 8 più A 45 60 15 5  15 20 10 12 meno B 65 12 5 12  2 42 38 2 più C 21 22 5 1			С	18	25					
1754			D	7	14					
15 20 10 12 meno B 65 12 5 12 2 42 38 2 più			E	36	45				 	
2 42 38 2 più C 21 22 5 1	1754		Α	45	60	15	5			
<b>c</b> 21 22 5 1			В	65	12	5	12			
1 16   17   17   14 Imana ·		2 42 38 2 più 16 12 12 14 meno	С	21	22	5	1			
<b>D</b> 59 72 10 3		T TO WITH THE THE THE THE THE THE THE THE THE T	D	59	72	10	3			
E 12 24 12 48			E							

1755	16 12 9 più	<b>A</b> 31 27 24	
	13 16 20 meno	<b>B</b> 21 12 9	
	21 17 14 più	<b>C</b> 25 22 18	
	44 40 43 meno		
		D 30 26 21	
1756		E 28 25 19	
1730	55 53 54 più 73 71 70 meno	<b>A</b> 12 10 11	
	26 24 25 meno	<b>B</b> 16 19 20	
	19 17 18 più	<b>C</b> 34 32 31	
		<b>D</b> 47 49 48	
		E 43 41 42	
1757	76 42 13 più	<b>A</b> 47 11 28	
	44 16 17 meno	<b>B</b> 51 5 5	
	29 18 11 più 87 15 56 meno	<b>C</b> 92 9 11	
	87   15   56 meno 32   15   5 meno	D 68 48 12	
	<u> </u>	E 39 27 12	
1758	14 33 12 7 più	A 11 35 12 26	
	24 66 15 42 meno	<b>B</b> 2 12 7 6	
	33 51 12 6 più		
	26 38 22 12 meno		
		D 36 25 5 14	
1750		E 15 39 12 12	
1759	15 3 315 meno 14 6 146 più	<b>A</b> 18 2 218	
	14 6 146 più 19 2 129 meno	<b>B</b> 32 1 312	
	28 3 283 più	<b>C</b> 63 4 346	
		<b>D</b> 16 1 161	
		E 22 3 322	
1760	8 9 90 180 meno	<b>A</b> 1 10 18 36	
	3 30 31 32 meno	<b>B</b> 6 60 61 62	
	4 40 41 82 più 7 70 71 142 più	<b>C</b> 9 90 95 97	
	2 20 24 48 meno	<b>D</b> 10 11 110 220	
	<del></del>	<b>E</b> 5 50 51 102	
1761	56 35 meno	<b>A</b> 99 80	
	65 54 più	<b>B</b> 66 44	
	44 33 più	C 71 60	
	82 73 meno		
	97 32 meno	<b>D</b> 95 52	
		<b>E</b> 32 26	

1762	49 144 95 più		Α	23	66	13			
	7 100 49 meno		В	34	121				
	49 81 32 più								
	12 64 52 più		С	66	36	46			
	14 51 37 meno		D	64	8	72			
			E	100	10	49		 	
1763		meno	Α	12	9	14	8		
		meno	В	9	35	22	20		
	56         14         35         35           10         26         17         19	più più	С	13	21	30	4		
	10 20 17 10	ρiu	D	15	6	7	7		
			E	17	23	10	31		
1764	100 20 5 25	meno	Α	260	60	5	65	 	
	79 25 16 38	più	В	69	36	16	17		
		meno	С	10	20	8	12		
	96 4 18 74	più	D	8	16	9	7		
1765	54 47 120 mana		Ε	29	58	7	51	 	
	54 47 129 meno 21 14 42 più		A	19		48			
	42 35 95 meno		В	24		55			
	17 10 30 più		С	37	30	110			
			D	29	22	66			
			E	16	10	30		 	
1766	45 43 51 39	più	Α	12	14	16 2	:1		
		meno	В	54	56	48 6	0		
	29 27 35 23	meno più	С	56	54	62 5	0		
		meno	D	19	11	13 1			
			E	29	27	35 2	5		
1767	87 90 più		Α	17	19			 	
	106 109 meno		В	58	61				
	25 28 più		С	10	13				
	15 17 meno		D	21	24				
			E	60	63				
1768	4 12 36 meno		Α	2	6	18		 	
	1 3 6 più		В	7	14				
	9 18 36 meno					28			
	8 24 48 più		С	3	9	27			
	2 4 12 meno		D	11	22	66			
			E	10	30	60			

				_									
1769	45	47	58	48	meno	Α	12	14	24	15			
	19	20	30	19	più	В	15	16	26	15			
	8	9	19	8	più	С	13	21	31	13			
	24	26	36	25	meno								
						D	9	13	15	9			
						 E	45	7	37	54		 	
1770	73	74	75	73	meno	Α	18	19		20	18		
	84	94	95	84	meno	В	25	26		36	25		
	30 47	31	41	30	più	С	71	81		82	71		
	62	48 63	58 73	47 63	più meno	D	23	23		24	23		
	98	99	99	98	meno								
						 E 	56	57		67	67	 	
1771	88	98		meno		Α	65	39		36			
	33 25	44 38	53 35	meno più		В	65	78		75			
	78	91	88	più più		С	25	50		75			
				·		D	5	25		49			
						E	49	7		81			
1772	6	66	più			 Α	4	24				 	
	7	71	più			В	36	6					
	5		meno			С	1	11					
	62	6	meno			D	8	90					
						E	4	56					
1773	3	18	più			 Α	4	10				 	
	10		meno			В	12	20					
	8	16	più			С	6	14					
	7	12	meno			D	7	21					
						E	, 5	17					
1774	19	40	meno			 <u>-</u>	56	67				 	
	64		meno			В	25	36					
	21	34	più										
	24	_	meno			С	61	75					
	55	68	più			D	29	36					
						 E	15	28				 	
1775	44	47	più			Α	56	60					
	51		meno			В	27	30					
	62	65	più			С	12	16					
	4	8	meno			D	9	12					
						E							
						<u>_</u>	18	21					

4770										
1776	18 36	<del></del>	più	Α	45	90	100			
	17 34	56	più	В	30	60	35			
	6 8	30 n	neno							
	4 8	30	più	С	75	150	172			
	6 12	24 n	neno	D	25	50	150			
				Е	25	30	30			
1777	36 46	43	più	A	19	29	12		 	
	84 81		neno	В	16		31			
	16 76	71	più							
	24 74	27 n	neno	С	24	42	52			
				D	46	52	54			
				E	73	23	72			
1778	55 45	10	10 più	A	6	6	10	26	 	
	34 15	7	7 più	В	28	10	6	6		
	36 10	6	6 meno							
	15 5	5	4 più	С	17	7	3	8		
				D	10	10	10	10		
				Е	11	2	22	4	 	
1779	1 2	7	8 meno	Α	2	3	13	14		
	9 12	21	22 meno	В	5	8	13	14		
	8 9	17	18 più	С	7	10	17	18		
	3 4	7	8 più							
				D	0	1	2	3		
				E	4	5	9	10	 	
1780	3 9	<del></del>	neno	Α	7	21	63			
	11 33		più	В	1	3	9			
	8 24	11 1	più	С	6	12	36			
	4 8 10 20	<del></del>	neno neno	D	2	6				
	10 20	00	neno				12			
				E	9	18	36		 	
1781	64 18	più		Α	87	17				
	49 3	meno		В	56	17				
	50 12 82 36	meno più		С	53	7				
	98 88	meno		D	66	20				
	00   00									
4700				E	94	62			 	
1782	62 8	<del>                                     </del>	più	Α	26	4	12			
	77 14	<del>i i</del>	più	В	58	13	40			
	53 8 46 12		neno neno	С	73	10	14			
	29 18		neno	D	49	12	36			
		<u>" ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '</u>								
				E	32	6	5			

1783							
1703	13 104 8 125 più	Α	12	48	4	32	
	54 108 2 52 meno 21 63 3 87 più	В	15	35	20	70	
	18 27 9 54 meno	С	16	34	18	68	
	<u> </u>	D	7	84	12	65	
		E	15	60	4	79	
1784	15 15 30 meno	Α	14	16	31		
	12 12 24 più 16 17 33 più	В	17	18	35		
	16 17 33 più 17 17 34 meno	С	10	11	21		
	18 18 36 più	D	13	13	26		
		E	19	1	21		
1785	51 91 meno	Α	22	66			
	23 69 più	В	19	57			
	18 54 meno 11 33 più	С	47	101			
	· ·	D	6	18			
		E	27	71			
1786	11 33 66 66 più	Α	13	39	39	78	
	9 27 54 54 più	В	5	15	30	30	
	2 6 12 12 meno 7 14 28 28 meno	С	4	12	24	24	
		D	1	4	6	7	
		E	3	9	18	19	
1787	44 6 16 meno	Α	34	7	12		
	82 10 16 più	В	92	18	11		
	57 35 12 meno 35 8 15 più	С	67	13	21		
	22 4 2 meno	D	51	6	10		
		E	28	8	16		
1788	12 4 48 16 più	Α	6	9	54	15	
	7 5 35 12 più	В	2	7	9	14	
	1 9 10 9 meno 3 3 6 9 meno	С	18	3	21	54	
		D	11	2	13	22	
		E	4	4	8	16	
1789		Α	32	5			 
	18 6 meno	В	27	9			
	42 8 più 81 3 meno	С	60	6			
	<u> </u>	D	21	2			
		E	64	4			

4700	<del></del>								
1790	12 21 meno	Α	23	48					
	11 1 più	В	11	12					
	43 12 più	С	32	3					
	76 6 meno 41 4 più	D	24	4					
	pia								
4704		E	91	9				 	
1791	5 10 8 più	Α	8	16	15				
	4 6 8 meno 3 6 4 più	В	9	11	33				
	3 6 4 più 2 4 8 meno	С	6	12	14				
		D	12	24	22				
		E	13	26	23				
1792	18 19 36 37 meno	Α	54	56	99	100		 	
	32 31 63 64 meno	В	42	43	85	87			
	14 15 29 30 più	С	21	42	88	12			
	19 20 39 40 più	D	66	67		134			
1793		E	22	23	26	27		 	
	24 6 8 meno 89 72 17 più	Α -	49	33		3			
	36 18 9 più	В	61	1	6				
	14 4 4 meno	С	67	42	7				
	57 25 12 meno	D	92	18	11				
		E	83	24	8				
1794	63 18 9 più	Α	32	6	3			 	
	25 7 10 meno	В	44	8	16				
	26 12 8 più 45 20 5 meno	С	85	40	13				
	45 20 5 meno 96 18 15 meno	D	13	3	3				
		E	72	14					
1795	25 4 15 16 meno	Α	7	18		 3 1	1	 	
	28 6 15 19 più	В	11	11	8				
	7 18 15 10 più								
	11 32 13 10 meno	С	19	25	36				
		D	17	16					
4700		E	12	17			)	 	
1796	25 31 37 più	Α	75	81	87	7			
	24 30 36 meno 25 31 38 meno	В	87	81	73	3			
	25 31 38 meno 23 29 35 più	С	21	28	35	5			
	1 2	D	22	28	34	ļ.			
		E	20	31	42	2			

1797	37 25 39 più	Α	23	11	26		
	12 0 14 più	В	34	22	36		
	13 1 14 meno						
	67 53 65 meno	С	34	22	38		
		D	23	9	25		
		E	29	17	5		
1798	35 35 2 35 più	Α	16	16	17	16	
	24 5 10 26 più	В	0	10	21	1	
	60 30 3 30 più 20 30 30 3 meno	С	22	44	0	2	
	23	D	66	33	3	33	
		E	22	22	22	44	
1799	93 27 14 5 più	Α	97	63	18	9	
	69 54 20 2 più	В	78	56	30	6	
	74 28 10 1 meno	С	99	8	7	19	
	66 36 18 9 più	D	19	9			
					9	8	
1800		Ε	78	63	18	9	
1000	4 12 2 6 più 7 2 28 8 più	Α	27	3	9	1	
	6 8 3 4 più	В	26	12	24	36	
	5 15 4 24 meno	С	25	10	15	1	
	10 1 10 0 meno	D	10	0	5	10	
		E	30	20	2	2	
1801	2 8 4 più	Α	12	48	42		
	9 36 32 più	В	5	20	16		
	11 44 41 meno 3 15 10 meno	С	4	8	5		
	3 15 10 meno	D	16	32	28		
		E	14	28	20		
1802	9 27 23 più	Α	7	21	15		
	7 22 18 meno	В	3	12	9		
	11 33 29 più						
	12 36 45 meno	С	5	15	11		
		D	6	24	21		
4000		Ε	4	12	7		
1803	6 7 19 20 meno 3 4 7 8 più	Α	5	6	17	18	
	3 4 7 8 più 2 3 5 6 più	В	0	1	1	2	
	1 3 4 10 meno	С	8	9	29	30	
		D	4	5	6	7	
		E	9	10	12	13	

1804	44 6	16	meno		Α	72	9		14			
	62 8	12	più		В	96	54		15			
	59 14	21	meno									
	37 10	21	più		С	83	11		16			
	65 30	11	meno		D	19	9		9			
					E	32	3		6		 	
1805	16 66	11	più		Α	45	55	59				
	26 22		meno		В	34	44	79				
	33 31		meno		С	21	12	23				
	29 99	22	più		D	34	44	33				
1806					E 	64	46	43			 	
1000	43 28 28 13	33 18	più più		Α	36	26		29			
	38 23		meno		В	23	33		36			
	58 43	48	più		С	43	33		3			
	29 14	19	meno		D	33	18		23			
					E	31	16		21			
1807	32 65	21	più		Α	24	33		51		 	
	18 23	68	meno		В	68	48		116			
	98 10	53	più		С	87	21		76			
	25 10	35	meno		D	22	63		4			
					E	21	87		89			
1808	1 2	1 2	4 50								 	
	1 2	8	4 più 9 più		Α _	5	8	1	9			
	3 4	2	1 meno	)	В	4	7	2	3			
	8 6	1	2 meno	)	С	2	3	7	8			
					D	3	9	8	2			
					E	6	8	7	5		 	
1809	25 50	48	46 meno	)	Α	16	32		30	28		
	51 49	98	100 meno	)	В	19	17		34	36		
	36 38 13 15	76 30	74 più 28 più		С	41	82		80	78		
	10   10	30	ZO più		D	11	9		18	20		
					E	54	56		112	110		
1810	2 29	meno			Α		96				 	
	6 61	meno			В							
	1 15	più					75					
	9 94	meno			С		66					
	4 45	più			D	9	93					
					E	3	34					

1811	12 14 16 meno	Α	41	42	44		
	94 96 99 meno	В	73	75	77		
	93 95 97 più						
	81 83 85 più	С	40	42	44		
		D	96	98	99		
		E	11	13	16		
1812	3 30 31 62 più	Α	2	3	30	60	
	8 80 81 162 più 1 10 11 12 meno	В	9	90	91	182	
	1 10 11 12 meno 10 100 103 206 meno	С	6	60	63	186	
	5 6 60 120 meno	D	4	40	41	42	
		E	7	8	80	160	
1813	20 8 9 3 più	Α	18	1	5	4	
	10 9 2 7 meno	В	18	7	9	2	
	23 2 10 5 meno	C	20	10	7	8	
	15 8 6 1 più						
		D _	12	10	2	6	
1814		E	9	8	3	1	
1014	16 6 1 meno 21 9 2 meno	Α	11		3		
	44 16 4 più	В	28	16	2		
	35 15 5 più	С	26	14	6		
		D	49	36	9		
		E	58	38	8		
1815	34 15 49 più	Α	25	50	65		
	22 23 46 meno	В	11	33	42		
	39 51 92 meno 11 64 75 più	С	61	38	99		
	Fig. 64   76   più	D	31	51	83		
		E	27		66		
1816	2 3 meno	A	7	2			
	6 4 più	В	2	6			
	1 9 più	С	3	6			
	8 4 meno						
		D -	5	5			
1817		E	4	5			
1017	4         5         9         10         più           0         2         2         3         meno	Α	1	2	7	8	
	0         2         2         3         meno           8         9         16         17         meno	В	5	6	11	12	
	3 4 7 8 più	С	9	10	15	16	
	·	D	1	3	4	5	
_		E	2	3	11	12	

1818	10 2	25 8	7	più	Α	33	66		22	11		
	17 (	50 25	8	più	В	22	11		33	44		
		27 3	11	meno								
	15 5	50 20	15	più	С	68	86		68	86		
					D	34	43		34	45		
					E	11	23		23	11	 	
1819		18 54	10	più	Α	56	54	4	7			
		15 65	12	meno	В	88	11	56	21			
		5 9 6 27	9 12	meno più	С	18	5	2	10			
	_ <del>1</del> 0	0   21	12	] più	D	61	21	12	45			
					E	39	9	15	16			
1820	24	19 più			A	43	30				 	
		21 mend			В	27	24					
		7 mend			С	34	17					
	73 (	68 più										
					D -	62	57					
4024		·			E	63	36				 	
1821		13 più 52 più			Α	109	11					
		24 mend			В	48	52					
		99 mend			С	62	67					
					D	106	11	2				
					Е	23	19				 	
1822		25 mend			Α	7	28					
		18 meno			В	3	9					
		8 più 36 più			С	6	38					
		<u></u> p.u			D	8	20					
					E	7	21					
1823	50 (	64 14	più		Α	25	5		125		 	
	3 4	19 49	meno		В	15	31		46			
		25 20	più		С	16	36		25			
		31 38 46 10	più meno		D	34	49		15			
	00	10	11110110									
1824	20	<u> </u>	1		E	21	41		20		 	
1024		2 4 9 13	più meno		A	67		10				
		3 5	più		В	65	6	8				
		7 9	meno		С	27	7	10				
					D	95	5	7				
					E	64	6	12				

1825	407 440	٦ .,		_						
1023	107 110 49 52	≓ '		Α	43	46				
	26 29	_ più     meno		В	58	61				
	25 26	meno		С	23	24				
				D	55	57				
				Ε	1	8				
1826	36 52	8	più	 Α	94	74	16		 	
	27 81	15	meno	В	25	25	50			
	58 36 56 39	8	più meno	С	18	16	2			
	30   33		Interio	D	83	21	10			
				E	38	37	10			
1827	6 62	meno		 Α	9	96			 	
	5 35	meno		В	6	36				
	4     43       7     73	_ più _ più		С	4	42				
	8 63	meno		D	9	83				
				E	8	83				
1828	81 9	8	più	 Α	27	14	9		 	
	66 12	9	meno	В	44	8	16			
	25 7	10	più	С	53	8	20			
	87 9 34 12	56 7	meno meno	D	92	14	18			
	<u> </u>		1	E	67	7	6			
1829	29 11	18	meno	 Α	87	 24	 15		 	
	53 15	8	più	В	24	8	4			
	38 24	11	più	С	32	12	5			
	74 14 66 36	24	meno meno	D	46	24	12			
	00   00	<u>"                                    </u>	Tillorio	E	92	18	11			
1830	46 44	45	43 più	 Α	10	1 1	11	21	 	
	42 43	41	49 meno	В	17	' 21	15	19		
	35 25	36	26 più							
	19 27	28	36 più	С	36	40	40	35		
				D -	12	13	14	25		
4024		·		 Е	19	20	21	18	 	
1831	4     20       9     90	25 95	50 meno	Α	7	70	80	160		
	8 80	85	190 più 170 più	В	6	30	35	70		
	1 10	15	40 meno	С	2	20	25	50		
	3 30	40	80 meno	D	5	25	30	60		
				E	3	30	35	100	 	

1832	19 129 931 791 meno	Α	58	770	234	919
	47 486 671 496 meno	В	13	321	213	312
	92 219 192 921 più	С				
	43 834 843 348 più		85	126	793	485
		D	20	260	276	402
		E	67	367	786	476
1833	66 33 più	Α	13	86		
	33 66 meno 64 35 più	В	96	3		
	39 60 meno	С	85	15		
	44 55 più	D	99	99		
		E	12	78		
1834	65 59 659 più	A	98	97 897	,	
	16 63 631 meno	В	11	14 121		
	34 48 347 meno	С	19	97 197		
	19 94 194 più	D	24	48 823		
		E		77 741		
1835	33 99 3 più		27			
	33 99 3 più 11 121 11 più	A	11	11	11	
	11 11 12 meno	В	22	11	11	
	11 33 3 più	С	3	9	3	
		D	11	4	44	
		E	16	11	11	
1836	21 18 15 più	Α	88	86 82		
	48 45 42 meno 57 55 51 meno	В	5	3 9		
	57 55 51 meno 67 64 61 più	С	24	21 18		
		D	91	95 98		
		E	25	22 19		
1837	9 27 più	A	21	63		
	14 66 meno	В	25	51		
	11 51 meno	С	16	69		
	7 35 più 12 130 meno	D				
	12   100   Mello		73	35		
1838		E .	22	89		
1000	13 26 39 più 8 16 24 meno	Α	14	28	42	
	18 36 54 meno	В	5	15	10	
	7 14 21 più	С	22	44	66	
		D	9	18	27	
		Е	12	24	36	

1839				1						
1039	66	12	36	meno	Α	48	32		12	
	42	8	6	più	В	34	12		6	
	85	40	30	meno	С	89	17		72	
	37	21	10	più 1						
	23	12	5	meno	D	95	35		14	
					Е	54	12		9	
1840	18	19	17	meno	Α	27	28	26		
	33	34	32	più	В	32	33	31		
	57	54	56	meno	С					
	91	92	90	più	C	51	53	52		
					D	41	40	42		
					E	38	39	36		
1841	30	60	59	più	Α	5	10		8	
	24	48	36	meno	В	12	18		16	
	19	38	39	meno						
	17	34	33	più	С	17	45		44	
	8	12	11	meno	D	25	50		49	
					E	32	32		31	
1842	94	9	103	più	Α	87	12	95		
	42	64	26	meno	В	4	5	9		
	78	18	96	più						
	31	51	19	meno	С	17	51	69		
					D	34	85	99		
					E	28	15	61		
1843	36	43	7	più	Α	91	90	)	1	
	25	52	27	meno	В	35	73		38	
	25	51	26	più						
	13	15	28	meno	С	19	39		19	
	46	91	45	più	D	14	32		28	
					E	12	14		16	
1844	2	20	80	più	Α	12	30		120	
	3	21	84	più	В	116	29		11	
	7	48	98	meno						
	11	29	116	più	С	11	30		126	
					D	16	44		144	
					E	16	44		122	
1845	136	172	235	più	Α	163	226	1	 54	
	424	280	118	più	В	172	334		15	
	312	145	118	meno						
	334	118	551	meno	С	421	75	1	24	
					D	272	273	2	04	
					E	105	145	3	16	

1846	24 23	più	Α	23	6			
	46 1	j più	В	46	10			
	23 24 48 1	più meno	С	47	47			
	21 26	più	D	27	20			
		-	E	26	1			
1847	1 3	6 più	 Α	10	30	90		 
	9 18	36 meno	В	4	12	24		
	6 18	36 più	С	2	4	8		
	5 15	45 meno						
	2 4	12 meno	D _	11	22	66		
4040			 E	7	14	28		 
1848	14 5 6 27	70 più 162 più	Α	54	3	162		
	14 8	22 meno	В	4	8	24		
	28 56	84 meno	С	8	67	75		
			D	21	12	33		
			 E	19	18	37		 
1849	7 3	28 11 meno	Α	21	17	84	25	
	16 20	64 12 più	В	8	12	32	4	
	9 13	36 5 più 21 10 meno	С	19	15	76	23	
	<u> </u>	21 10 meno	D	10	6	40	14	
			E	6	10	60	16	
1850	41 34	meno	 Α	44	22			 
	37 26	più	В	55	42			
	76 65	più	С	53	42			
	86 55	meno	D	97	84			
			E	26	13			
1851	82 6	più	 Α					 
	90 9	j più ] più		95	4			
	73 10	meno	В	11	3			
	84 12	meno	С	54	20			
			D	18	9			
			 E	96	4			 
1852	8 10	4 più	Α	7	21	49		
	24 27 16 20	6 meno 16 più	В	12	18	36		
	100 120	100 meno	С	24	48	64		
			D	3	6	3		
			E	12	15	9		

1853	27 28 29 27 meno	Α	68	69	79	68
	16 17 27 16 più	В	42	43	44	42
	43 44 54 43 più					
	51 61 62 51 meno	С	26	36	37	26
	36 37 47 47 meno	D	35	36	46	46
	48 49 49 48 meno	E	67	68	78	77
1854	46 49 51 meno	Α	12	15 18	8	
	21 24 27 più	В	11	14 16	6	
	13 16 19 più	С	15	25 52		
	24 26 30 meno					
		D	9	18 2°		
		E	41	44 5	1 	
1855	4 17 17 30 più	Α	13	20	24	15
	16 17 17 18 più	В	14	19	19	15
	15 11 11 18 meno 19 10 10 1 più	С	15	16	17	19
		D	11	12	12	10
		E	18	15	24	21
1856	80 0 0 più	Α	0		1	
	81 0 0 meno	В	30		50	
	0 0 80 più					
	0 10 70 più	С	60	20	10	
	0 10 60 meno	D	80	1	1	
		Е	80	0	10	
1857	98 103 108 più	Α	25	32	35	
	33 40 43 meno	В	22	27	28	
	64 69 70 meno 115 120 125 più	С	46	51	56	
	113   120   123   più	D	93	94	99	
		E	12	14	19	
1858	36 9 18 più	A	29	18	11	
	82 9 16 meno					
	23 6 5 meno	В	61	12	6	
	45 9 20 più	С	57	12	15	
	77 14 21 meno	D	72	3	14	
		E	43	7	12	
1859	50 50 più	Α	81	82		
	35 35 meno	В	60	60		
	25 75 più	С	17	43		
	68 36 meno	D	30	70		
		E	35	85		
		<u> </u>	JJ	00		

1860	11	E	0	10			0	0	_	4		
	17	5 6	8 10	10	meno più	Α	6	3	5	4		
	15	20	18	24	meno	В	14	6	8	8		
	78	2	35	45	più	С	25	7	12	8		
					•	D	16	15	13	10		
						E	28	15	23	12		
1861	51	42	52	più		Α	59	50	70			
	35	36	48	meno		В	75	66	77			
	21 86	12 77	23 87	meno più		С	33	24	34			
	00	, ,	O1	più		D	28	18	29			
						E	17	26	16			
1862	8	3	4	1	più	 Α	9	1	8	7	 	
	14	8	1	2	meno	В	6	2	1	3		
	18	7	2	9	più	С	10	6	4	1		
	16	6	10	1	meno	D	23	9	10	9		
						E						
1863	22	1				 	21	8	10	5	 	
	<u>22</u>	23	meno più			Α _	44	22				
	24	2	meno			В	23	21				
	57	35	più			С	28	6				
						D	47	25				
						 E	45	27			 	
1864	15	9	3	più		Α	25	31	37			
	3 15	9	15 21	meno		В	11	5	2			
	21	15	9	meno più		С	17	11	5			
				·		D	8	14	20			
						E	15	16	17			
1865	43	3	5	più		 Α	45	5	7		 	
	81	8	10	meno		В	12	1 :	5			
	49 86	9	11 8	meno		С	15	5	7			
	00	O	0	più		D	73		5			
						E	19		11			
1866	150	50	3	più		 Α	148	4			 	
	150	3	50	più		В	14	4				
	3	150	50	meno		С	160	40				
	150	30	5	più								
						D	50	50				
						Ε	67	76	7			

1867	16 6 1 più	Α	11	10	1		
	29 18 9 meno	В	92		9		
	74 28 4 più						
	26 14 5 meno	С	21	12	1		
		D	64	24	4		
		E	32	16	2		
1868	4 16 più	A	11	121			
	22 132 meno	В	8	64			
	9 81 meno 12 144 più	С	15	151			
	12 144 più 6 46 meno	D	5	25			
		E	18	96			
1869	69 54 15 più	A	83	24	8		
	54 9 20 meno	В	14	4	2		
	37 29 10 meno						
	92 18 11 più	С	57	49	12		
	66 36 6 meno	D	42	6	8		
		E	24	8	6		
1870	28 26 meno	Α	16	14			
	51 49 più 13 11 più	В	16	15			
	7 8 meno	С	27	25			
		D	51	52			
		E	7	6			
1871	36 6 più	A	23	3			
	97 7 più	В	41	4			
	81 8 meno 69 3 meno	С	79	2			
	There	D	36	9			
		E	24	2			
1872	5 4 20 più	Α	8	4	24		
	5 4 76 meno	В	2	3	30		
	6 3 35 meno	С	8	5	20		
	2 6 12 più						
		D	8	6	48		
1873		E	9	2	26		
1073	16 29 42 55 più 24 37 49 62 meno	Α	3	16	28	41	
	5 17 29 41 meno	В	91	103	115	127	
	19 32 45 58 più	С	14	27	40	53	
		D	95	83	71	59	
		E	9	22	34	47	

1874	37 55	28	più	Α	7	85	58		
	84 75	48	meno						
	28 91	46	più	В	66	39	48		
	32 43	54	meno	С	11	22	33		
				D	19	37	64		
				E	19	54	46		
1875	42 22	43	più	Α	47	77 7	3		
	36 33	39	meno	В	34	33 4	9		
	19 11	16	meno	С	74	44 7:			
	65 55	67	più	D					
					25	22 29			
1876	04 0			E .	91	11 8			
1070	21 3 5 2	63 14	24 più 7 meno	Α	15	2	17	30	
	17 3	20	51 meno	В	8	6	18	3	
	8 15	120	23 più	С	6	4	24	10	
				D	7	3	12	4	
				E	9	6	15	54	
1877	76 2	meno		Α	99	1			
	26 4	meno		В	61	3			
	84 <u>2</u> 67 7	più meno		С	91	8			
	63 2	più		D	55	9			
				E	64	8			
1878	51 651	561	156 più	Α	91	419	941	194	
	24 339		316 meno	В	45	617	382	212	
		368	<del> </del>	C	86	386	778	443	
	73 763	673	447 meno						
				D _	53	221	824	986	
4970				E	32	396	424	553	
1879	17 7 24 6	8	meno	Α	64	10	20		
	83 11	32	] più ]meno	В	36	9	18		
	59 14	45	più	С	47	13	28		
	62 12	8	meno	D	73	21	10		
				E	52	7	14		
1880	87 36	51	più	Α	168	28	6		
	104 8	13	meno	В	71	16	55		
	68 27	41	più	С	75	28	103		
	38 15	53	meno	D					
					29	52	81		
				E	18	3	6		

4004	1	-1						
1881	46 10	più		Α	87	49		
	99 16 13 25	meno		В	42	13		
	67 13	meno più		С	69	57		
	77 63	meno		D	46	19		
		_		E	56	11		
1882	68 12	80 m	eno	Α	44	6	2	
	16 61		oiù	В				
	16 17		eno		19	38	47	
	51 68	17	oiù	С	12	32	22	
				D	56	78	22	
				E	34	56	78	
1883	34 19	meno		Α	99	94		
	63 58	più		В	58	41		
	71 68 46 41	meno più		С	49	42		
	40 41	1 bia		D	31	29		
				E	81	67		
1884	7 70	71 1	42 più	Α	1	10	11	22
	9 10	100 2	200 meno	В	5	6	60	120
	8 80		meno	С	10	100	101	102
	4 40		90 meno					
	2 20	21	42 più	D	3	30	35	70
				Ε	6	60	65	90
1885	6 12	<del></del>	eno	Α	10	30	90	
	3 9 11 33		eno	В	9	18	36	
	4 12	_	oiù oiù	С	8	24	48	
	1 2		eno	D	5	10	30	
				E	7	14	28	
1886	10 10	10	 oiù	Α	12	10	10	
	20 10	20 m	eno	В	15	15	15	
	15 0		oiù	С	5	5	5	
	12 5	12 m	eno		Ü	J	Ü	
	3 24		oiù	D	10	13	4	
				E	25	5	0	
1887	5 25	meno		Α	9	32		
	8 24	più		В	1	61		
	6 48	meno		С	3	66		
	9 33	più		D	2	21		
				E	6	66		
				<u> </u>	U			

1888	7	14	12	più		Α		13	26	24		
	11	22	20	più								
	9	18	20	meno		В		4	8	7		
	3	9	6	meno		С	;	5	11	9		
						D	)	3	6	8		
						Е		8	6	14		 
1889	43	14	31	meno		Α		76	15	65		
	94	63	46	più ··		В		32	18	31		
	27 58	72 16	22 81	più meno		С	:	47	25	42		
	- 00	10	O1	meno		D	)	38	54	85		
						E		30	54	35		
1890	2	20	25	50	meno	Α		6	60	61	62	 
	8	80	81	162	più	В		5	50	52	104	
	3	30	31	62	più	С	;	9	10	100	200	
	7	70 2	71 20	72 40	meno meno	D		4	40	41	82	
						E		10	100	103	104	
1891	91	83	94	più		 A		48	40	51		 
	45	34		meno		В		48	39	47		
	19	30	22	meno		C						
	47	39	50	più				35	34	45		
						D -		29	90	91		
4902		 11	 I <del>I</del>	 I		E		48	39	50		 
1892	66 36	29 25	95 11	più		Α		55	17	38		
	36	88		meno meno		В		14	74	60		
	18	63	81	più		С	;	63	6	69		
						D	)	84	113	29		
						Е		18	14	52		 
1893	39	3	meno			Α		25	2			
	54	4	più			В		70	0			
	76	4	più meno			С	;	42	6			
		<u> </u>	1110110			D	)	21	3			
						E		87	8			
1894	91	9	91	9	più	A		10	50	5	55	 
	55	45	45	35	più	В		13	37	14	38	
	15	15	15	9	meno	С		12	15	17	19	
	25	50	5	30	più	D		21	23		21	
										33		
						E		21	23	23	20	 

4005		-11	-					
1895	15 17	12	più	Α	12	16	19	
	24 29	27	meno 	В	37	28	30	
	53 55	50	più 1	С	27	29	25	
	11 16	10	meno	D	16	18	13	
				E				
4000			 1		34	36	30	
1896	24 27	9	j più	Α	27	30	10	
	21 24 33 36	5	meno	В	14	17	51	
	33 36 11 14	12 7	più meno	С	13	7	25	
	11   17		Imeno	D	11	14	4	
				E	9	12	36	
1897	1 2	3						
	2 4	9	più meno	Α -	2	4	6	
	17 34	35	più	В	10	20	29	
	19 38	37	meno	С	12	18	17	
	25 40	41	meno	D	20	40	41	
				E	23	44	45	
1898	15 20	più		Α	29	34		
	38 43	più		В	17	34		
	30 40	meno		С	15	30		
	56 65	meno		D	37	46		
				E	81	89		
1899	37 40	44	meno	<u>-</u>	12	15	19	
	74 78	80	meno					
	92 96	100	più	В	87	91	95	
	45 49	53	] più	С	18	22	24	
				D	67	41	43	
				E	15	18	22	
1900	55 49	44	più	Α	59	53	47	
	88 82	77	] più 1	В	50	45	39	
	55 61 33 27	66 19	meno meno	С	52	46	40	
	00   27	10	Imeno	D	54	48	43	
				E	55	61	66	
1901	61 183	più		A	18	54		
	45 125	meno		В	47	141		
	22 66	meno		С	24			
	37 111	più				72		
				D	32	65		
				E	21	64		

1902	24 16	1				00	0.4					
	15 10	meno più			Α	96	81					
	32 27	j più			В	30	15	,				
	18 17	meno			С	59	51					
	10 17	11110110			D	34	17	,				
					E	49	44	ļ.				
1903	116 106	121	più		Α	22	22		44		 	
	17 7	22	più									
	79 69	84	meno		В	44	22		33			
	105 95	110	più		С	54	44		59			
	15 25	33	meno		D	39	29	)	44			
					E	43	34	ļ	44			
1904	23 15	38	più		Α	10	12	22				
	12 32	44	meno		В	57	26	83				
	32 14 55 10	48 65	meno		С	11	12	34				
	33   10	05	più		D	29	11	35				
					E	4	9	13				
1905	41 27	14	0	più	Α	<u>:</u> 24	1		12	23	 	
	26 17	24	15	più	В							
	27 20	22	14	meno .		12	2		12	12		
	15 16	16	17	più	С	19	19	9	20	21		
					D	20	19	9	30	29		
					E	16	1	7	18	16	 	
1906	15 59	19	più		Α	42	24	49				
	24 48	23	meno		В	51	13	53				
	10 16 29 94	61 24	meno più		С	14	41	12				
		<u> </u>	Piu		D	35	52	23				
					E	55	85	58				
1907	14 42	3	più		Α	28	96	6			 	
	61 12	16	meno		В	8	64	8				
	7 84	12	più		С	2	12	2				
	21 106	5	meno									
					D	29	99	3				
1908		1 45			E	1		12			 	
1900	40 30 44 34	15 17	più		Α	90	3	80	15			
	54 44	22	meno meno		В	100	9	0	45			
	80 70	35	più		С	100	8	80	40			
	100 90	45	più		D	70	3	5	15			
					E	80	4	10	20			

1909	49 13 36 meno		07	04	40	
		Α	37	21	10	
	76 42 7 meno 88 64 16 più	В	62	12	12	
	43 12 7 più	С	56	11	22	
	29 27 11 meno	D	19	9	9	
		E	84	24	12	
1910	5 1 4 2 meno	Α	10	1	7	0
	20 5 6 1 meno	В	27	3	9	7
	16 0 7 9 più 12 2 7 3 più	С	20	5	1	4
	12 2 7 3 più	D	15	1	6	8
		E	18	9	3	10
1911	21 4 8 1 meno	Α	7	2	3	2
	22 6 10 6 più	В	20	5	5	4
	18 9 1 8 più	С	18	8	10	7
	18 7 4 3 meno	D	18	3	9	1
1912		Ε	21	6	7	5
1312	65 68 71 più 24 27 31 meno	Α	104	106	109	
	18 21 24 più	В	98	101	104	
	58 60 64 meno	С	88	91	95	
		D	106	110	113	
		E	52	53	56	
1913	40 4 6 8 meno	Α	70	7	6	5
	50 5 6 7 più	В	20	3	4	5
	80 8 9 10 più 60 6 5 4 meno	С	20	2	3	4
	30 4 5 6 meno	D	60	6	8	10
		E	90	9	7	5
1914	49 13 36 più	Α	61	6	6	
	23 5 16 meno	В	74	12	24	
	85 20 13 meno 92 11 18 più	С	29	18	11	
	34 15 12 meno	D	32	5	6	
	<u> </u>	E	43	7	16	
1915	6 10 24 2 più	Α	18	22	72	14
	9 13 36 5 più	В	16	20	24	28
	17 13 68 21 meno	С	36	32	144	
	1 4 8 12 meno					
		D	29	33	37	41
		E	13	9	52	17

1916	1 10	più		Α	16	51		
	2 20	meno						
	16 25	più		В	7	70		
	26 34	meno		С	4	13		
				D	26	36		
				E	6	12		
1917	21 2	meno		Α	63	18		
	54 10	meno		В	58	13		
	56 11	_ più		С	57	34		
	26 8	più		D	11	9		
				E	18	24		
1918	3 9	10						
	11 22	18 44	più meno	A	9	18	36	
	8 24	48	più	В	1	3	6	
	10 20	60	meno	С	7	21	63	
	2 6	18	meno	D	6	12	24	
				E	5	10	30	
1919	16 19	18	più	Α	19	21	20	
	25 24	27	meno	В	28	31	29	
	44     45       78     81	48 80	] meno ] più	С	12	15	14	
	70 01		] più	D	57	60	61	
				E	91	95	94	
1920	2 3	7	meno	Α	5	1	6	
	3 7	11	più	В	4	10	14	
	4 8	12	più	С	5	9	13	
	1 5	10	meno	D				
					4	8	15	
1921		40	 1	E	5	15	20	
1321	19 37 31 62	18 31	più meno	Α	11	25	13	
	41 67	22	meno	В	61	80	19	
	24 55	31	più	С	21	12	11	
				D	54	66	12	
				E	29	77	48	
1922	47 52	46	più	Α	55	60	54	
	35 40	34	più	В	46	51	45	
	38 43 23 28	37 22	meno	С	45	50	48	
	20 20	<u> </u>	] più	D	48	53	47	
				E	49	54		
				<b>-</b>		J <del>-1</del>		

1923	75		07			_				
1923	75	55	67	meno		Α	13	33	38	
	11	13	33	più		В	88	89	99	
	64 99	92	11 22	meno più		С	12	21	11	
	_ 00	02		Piu		D	19	91	12	
						E	37	79	91	
1924	12	21	11	22	più	A	9	5	12	9
	61	23	76	33	meno	В	11	15	61	52
	16	21	27	10	più	С	16	32	36	12
	84	10	13	61	meno					
						D	12	32	55	66
1925	40					E 	14	61	58	35
1923	42	51 52	33 36	più meno		Α	11	12	15	
	73	91	64	più		В	51	42	92	
	22	31		meno		С	54	72	90	
						D	32	51	50	
						E	25	70	92	
1926	96	9	più			Α	16	1		
	26	2	più			В	67	7		
	14 65	5	meno meno			С	54	6		
	36	4	meno			D	46	5		
	•	-				E	61	1		
1927	18	9	20	meno		Α	78	89	9	 99
	66	76	86	meno		В	27	18	ç	
	38	29	37	più		С	34	45		56
	77	68	76	più						
						D	35	26		34
1928				 		E .	91	83		54
1320	11	24 44	20 42	meno più		Α	5	15	13	
	9	18	16	meno		В	13	39	37	,
	7	28	26	più		С	3	12	10	)
						D	4	16	12	2
						E	8	32	31	
1929	34	68	34	meno		Α	19	38	5	57
	21	43	22	più		В	19	39	5	58
	42	85 84	43 42	più meno		С	18	17	3	35
	24	45	21	più		D	17	36	1	9
				•		E	17	45		28
						<b>-</b>				

1930	94	97	99	più	Α	32	35	37	
	12	10	11	meno	В				
	4	8	9	meno		12	24	12	
	88	91	93	più	С	14	17	20	
					D	21	24	30	
					E	31	51	16	
1931	75	35	12	più	Α	24	8	8	
	86	48	12	meno	В	43	12	7	
	66	36	12	più	С	91	10	9	
	92	32	11	meno					
	37	10	21	meno	D	58	35	13	
					E	62	12	10	
1932	21	2	3	meno	Α	72	14	8	
	68	14	48	più L	В	35	15	8	
	43 82	7 10	12 24	più meno	С	67	15	63	
	54	10	20	meno	D	89	17	36	
					E	56	11	30	
1933	5	54	più		Α	3	24		
	2	24	più		В	1	18		
	3	36	meno						
	7		meno		С	4	42		
	1	14	più		D	9	94		
					E	6	44		
1934	22	20	17	meno	Α	17	16	15	
	23	21	19	più 	В	17	15	13	
	23	20 25	18 27	più meno	С	18	16	11	
				1	D	18	19	20	
					E	25	22	19	
1935	14	19	91	più	Α	16	61	46	
	23	32		meno	В	25	24	52	
	78	73	38	meno	С	29	92	52	
	29	27	72	più	D	27	26	72	
					E	51	59	95	
1936	32	6	più		A	62	8		
	17	7	più		В	54	5		
	48	2	meno						
	44	8	meno		С	33	9		
					D	63	3		
					Е	40	4		

1937	25	55	56	più	Α	15	55	65		
	25	55	25	meno						
	35	55	53	più	В	11	55	66		
	36	55	53	meno	С	23	44	33		
	15	55	56	più	D	23	33	34		
					E	55	55	65		
1938	24	48	46	meno	 Α	3	6	11		
	12	24	25	più	В	10	20	23		
	9	18	19	più	С	15	30	31		
	6	18	19	meno						
	10	20	25	meno	D	18	36	29		
					 E	24	36	35		
1939	6	12	13	più	Α	78	78	93		
	8	16	15	meno	В	30	60	61		
	10 24	20 30	21 31	più	С	9	18	15		
	24	30	31	meno	D	20	40	39		
					E	11	22	21		
1940	3	3	5	meno	  A	9	1	<u>- '</u> 1		
	4	5	6	meno						
	3	4	3	più	В	8	1	1		
	7	2	3	meno	С	5	4	3		
	9	1	0	più	D	3	7	3		
					 Е	3	3	3		
1941	7	21	42	126 più	Α	1	8	9	16	
	9	27	81	82 meno	В	12	24	72	36	
	11 15	33 8	66 10	198 più 13 meno	С	9	18	36	108	
	10		10	13 Illello	D	2	6	12	36	
					E	8	10	12	24	
1942	57	21	più		 Α	75	39		:	
	38	4	meno		В	12	21			
	54	18	più		С	51	31			
	48 71	16 21	meno meno		D	91	75			
	7 1		Interio		E					
1943	9	1	انام ا		 	62	28			
	7	5	più meno		Α	6	6			
	4	6	più		В	5	5			
	3	3	meno		С	8	3			
					D	2	7			
					 Е	1	5			

1944						
1344	84 8 più	Α	55	11		
	72 7 più	В	69	9		
	81 9 meno	С	31	3		
	46 6 meno	D	64	8		
		E	12	4		
1045						
1945	47 23 73 più 29 45 24 meno	Α	25	38	53	
	29 45 24 meno 92 18 28 meno	В	43	27	42	
	54 27 5 più	С	32	14	24	
		D	72	41	74	
		E	36	85	38	
1946	2 4 6 8 più	Α	2	3 6	1	
	1 6 9 10 più	В	5	4 1	2	<u>)</u>
	7 6 8 1 meno	С	9	3 1		
	1 7 5 6 meno	D	3	6 8		
		E	6	7 6		
1947	77 66 55 meno	A	11	 11	11	, 
	33 33 66 più					
	44 44 88 meno	В	25	20	46	
	11 33 44 più	С	17	18	35	
	15 18 33 più	D	16	16	32	
		E	15	15	15	
1948	65 61 69 meno	Α	11	7 12		
	47 43 48 più	В	1	12 11		
	12 8 13 più	С	21	11 33		
	97 93 99 meno					
		D -	42	12 21		
		E	75	71 77		
1949	109 52 8 49 più	Α	25	50	8	16
	24 48 13 26 meno	В	8	19	3	30
	2 8 12 22 meno 40 4 20 16 più	С	9	18	2	4
		D	4	18	22	44
		E	79	33	17	29
1950	75 5 15 più	Α	66	17	8	
	15 5 10 meno	В	15	177	6	
	55 5 11 più	С	44	6	7	
	28 4 7 più					
		D	42	6	7	
		E	177	15	6	

1951	6	7	13	14	più	Α	2	3	11		12		
	8	9	13	14	meno	В	7	8	9		10		
	1	2	3	4	più	С	2		6		7		
	6	1	7	8	meno			4					
						D	9	10	12		13		
						 E	4	5	9		10	 	
1952	36	3	108	più		Α	11	1	12				
	15	5		meno		В	29	2	58				
	29 27	5 2	144 54	meno più		С	41	5	99				
	21		34	piu		D	35	5	155				
						E	61		188				
1953	16	6	7	,		 						 	
	19	10		più meno		Α	66	33	12				
	21	3		meno		В	12	3	4				
	42	8	6	più		С	21	2	5				
						D	55	25	10				
						E	46	23	11				
1954	45	56	66	più		Α	49	93	33				
	46	67	77	più		В	12	21	22				
	45	54	44	meno		С	13	31	11				
	54 45	42 55	22 22	più meno		D	19	19	99				
						E	17	17					
1955	2	5	8	11	più	  A	4	5		6		 	
	1	6	8	5	meno								
	5	6	7	9	più	В	7	3	8	9			
	9	7	6	2	meno	С	2	4	5	8			
						D	9	2	4	7			
						 E	6	5	4	3		 	
1956	23	4	27	0	più	Α	17	17	34	1	17		
	21	21	25	7	meno	В	12	8	20	)	8		
	12	5 17	17 24	7 5	meno	С	10	9	16	6	3		
	24	5	16	13	più più	D	15	16	2	1	0		
					F	E	15	16			31		
1957	11	1	3	7	più	 . <u>-</u>	12	1	3	5		 	
	12	4	2	8	meno								
	25	8	1	6	meno	В	21	2	8	9			
	12	2	1	9	più	С	16	9	1	1	0		
						D	25	9	8	2			
						E	18	1	7	1	0		

1958	18 36	37	più	Α	4	12	1;	3			
	5 10	11	più	В	32	64		64			
	29 58		meno	С	10	20		21			
	2 10	11	meno								
				D _	44	66		67 			
4050				 E	62	76		77		 	
1959	4 2	16	più	Α	8	8	2				
	16 4 2 2	32	meno più	В	32	8	8				
	16 2	4	più	С	18	8	8				
	<u> </u>		•	D	16	8	2				
				E	8	2	2				
1960	45 90	15	30 più	 Α	11	7	3	4		 	
	20 38	18	0 più	В	44	54	40	11			
	14 24	21	10 meno	С	48	21	1	12			
	5 10	9	1 meno	D	12	32	10	10			
1961	24 25	1		 E	7		5	5		 	
	24 35 76 67	più meno		Α -	40	30					
	15 29	meno		В	36	63					
	31 42	più		С	54	32					
				D	24	38					
				 Е	18	29				 	
1962	53 4	meno		Α	94	9					
	61 1 73 7	meno		В	52	2					
	27 9	più meno		С	16	8					
	84 8	più		D	17	7					
				E	10	0					
1963	39 41	82	80 più	 Α	26	24		48	50	 	
	72 74	148	146 più	В	21	42	4	40	80		
	71 69	138	140 meno	С	43	45		90	88		
	18 36	34	68 meno	D							
					16	32		30	60		
1964		20	_ 13.	 E	11	9		18	20	 	
1004	56 11 42 8	30 6	più meno	Α _	27	14		9			
	39 12	27	più	В	64	10		16			
	75 12		meno	С	82	10		16			
	29 9	18	meno	D	13	3	(	6			
				Е	55	15	:	25			

1965	7 14	13	più	Α	1	2	1			
	5 15	14	meno .	В	9	18	19			
	14 28	27	più	С	20	40	40			
	23 46	55	meno	D						
					12	36	35			
1966				E	8	16	24		 	
1900	12 1 54 4	5	3 più 6 più	Α	48	4	3	2		
	71 1	3	8 meno	В	67	7	8	9		
	47 7	8	9 meno	С	35	3	4	5		
	59 5	4	3 meno	D	82	2	4	8		
				E	18	1	5	6		
1967	5 20	più		A	1	16			 	
	2 10	meno		В	3	18				
	10     25       8     32	meno più		С	20	50				
	0 02	] Più		D	9	36				
				E	11	34				
1968	72 14	9	più	A	82	16	10		 	
	94 13		meno	В	75	35	7			
	36 18	_	meno	С	54	20	10			
	25 10 49 26	13	più meno	D	18	9	27			
	<u> </u>			E	67	13	28			
1969	5 50	55	110 più	Α	6	60	70	140	 	
	6 30	35	70 meno	В	9	90	95	190		
	4 40	45	90 più	С	3	30	35	80		
	1 10 2 20	20 25	40 meno 60 meno	D	8	40	45	90		
		<u> </u>		E	7	35	40	80		
1970	3 6	18	72 più	A	<u>'</u>	18	36	72	 	
	8 16	48	192 più	В	4					
	2 4	12	24 meno			8	24	96		
	5 10	30	90 meno	С	8	16	32	64		
				D	9	11	14	18		
				E	5	15	30	30	 	
1971	18 3	meno		Α	60	6				
	12 2 23 5	più meno		В	16	1				
	33 9	più		С	27	9				
				D	71	7				
				E	44	4				

1972	38 32 82 più	Α	61	41	64		
	52 34 53 meno	В	23	72	37		
	29 43 24 più	С	18	18	11		
	27 13 73 meno	D	43	87	38		
		E					
1973			10	56	16		
1373	81 40 più 91 50 più	Α	10	10			
	101 30 meno	В	11	10			
	101 60 più	С	43	2			
	101 70 meno	D	45	7			
		E	20	10			
1974	4 8 16 meno	Α	3	9	18		
	1 3 6 più	В	5	10	30		
	6 18 36 più 2 6 18 meno	С	11	22	33		
	2 4 12 meno	D	10	30	90		
		E	7	14	28		
1975	39 517 639 117 meno	Α	52	285	625	523	
	82 218 128 182 più	В	75	735	357	573	
	34 543 354 453 più	С	46	531	460	821	
	91   139   971   491 meno	D	17	137	157	615	
		E	61	747	522	345	
1976	11 12 22 11 più	 A	15	25	26	15	
	26 27 37 26 più	В	22	23	33	22	
	57 67 68 57 meno	С	42		44	42	
	60 61 62 60 meno			43			
	44     45     55     55     meno       38     39     39     38     meno	D	66	67	77	77	
		E	54	55	65	65	
1977	65 68 70 meno	Α	16	18 20	)		
	24 26 28 più 21 23 25 più	В	54	63 72	2		
	77 74 79 meno	С	11	12 19	9		
	<u> </u>	D	14	16 20	)		
		E	32	34 48	3		
1978	33 36 12 più	Α	12	13 5			
	41 44 15 meno	В	45	48 17	7		
	52 55 18 meno	С	51	54 18			
	21 24 8 più	D	12	16 5			
		E	13	23 12	2		
		 	10	ا کے	<u>-</u> 		

1979	8 24 64 meno	Α	6	9	30	
	30 45 60 meno	В	8	12	40	
	20 30 100 più	С	3	6	9	
	28 42 196 più	D	26	39	169	
		E	15	30	225	
1980	25 26 più	Α	7	8		
	17 16 meno	В	13	15		
	36 37 meno	С	4	5		
	101 102 più	D	22	23		
		E	79	81		
1981	4 12 8 più	 A	3	9	4	
	6 18 14 più	В	2	6	3	
	9 36 33 meno	С	11	19	15	
	5 15 12 meno	D	7	21		
		E	<i>1</i> 12		17 31	
1982	51 5 più			36 7	31	
	51 5 più 62 6 meno	A	71	7		
	91 9 più	В	83	3		
	16 1 meno	С	14	4		
	41 4 più	D	83	8		
4000		E	21	3		
1983	68 79 90 più 102 108 119 meno	Α	83	89	100	
	23 34 45 più	В	48	50	61	
	79 68 57 meno	С	65	71	82	
		D	93	82	71	
		E	36	47	58	
1984	61 74 88 più	Α	23	36	50	
	23 36 49 meno 54 41 27 meno	В	35	48	61	
	36 49 63 più	С	67	70	85	
		D	85	71	58	
		E	18	28	32	
1985	18 30 12 più	Α	17	40	57	
	16 18 12 meno	В	38	88	58	
	15 24 9 più 18 18 28 meno	С	18	18	28	
	,	D	11	15	14	
		E	48	68	20	

1986	2	12					_	0.5					
	6	36	più			Α	5	25					
	7	23	meno			В	4	29					
	9	33	meno più			С	6	32					
		55	Piu			D	3	21					
						E	8	44					
1987	21	5	105	più		 Α	56	5		61		 	
	87	3	90	meno		В	114	6		120			
	65	6	390	più		С	14	9		126			
	26	4	22	meno		D	109	10		99			
						E	35	2		370			
1988	68	48	8	più		 Α	11	21	1	370		 	
	35	16	3	meno		В	34	12	5				
	21	11	2	meno									
	98	72	9	più		С	46	24	6				
						D	19	20	1				
						 E	39	21	9			 	
1989	15	63	150	63	meno	Α	17	16		176	1		
	14	38	148	3	meno	В	19	21		191	2		
	15 36	28 15	152 361	8 5	più più	С	18	23		180	23		
		10	001		l bid	D	98	12		981	2		
						E	37	84		374	8		
1990	95	45	14	più		 Α	36	9		9		 	
	44	8	16	meno		В	52	10		14			
	18 36	8 18	8 9	meno		С	49	36		13			
	57	49		più meno		D	83	24		8			
		,				E	39	13		12			
1991	18	20	40	38	più	 Α	25	50		52	50	 	
	4	8	10	8	meno	В	9	7		14	16		
	36	34	68	66	meno	С	28	26		52	54		
	25	27	54	52	più	D	41	43		86	84		
						E	17	34		36	34		
1992	78	56	92	18	più	 Α	44	4			88	 	
	65	30	31	3	più	В				44			
	31	3	31	4	meno		22	4			8		
	41	4	41	4	più	С	22	4		11	1		
						D	13	4	;	34	44		
						Ε	45	9		23	6		

1993	4 12 24 24 più	Α	9	27	54	54
	7 21 42 42 meno	В	6	12	24	48
	6 18 36 72 meno	С	10	20	40	40
	8 24 48 48 più	D				
			5	15	30	30
1994		E 	12	36	72	72
1334	9 63 7 più 3 24 8 più	Α	34	43	34	
	3 27 9 più	В	22	22	22	
	20 10 10 meno	С	21	21	21	
		D	4	16	4	
_		E	9	99	9	
1995	45 95 più	Α	15	52		
	12 34 più	В	25	41		
	31   12 meno 56   78 più	С	94	61		
	13 21 meno	D	81	99		
	<u> </u>	E	39	42		
1996	180 12 15 meno	А	38	86	124	
	48 26 74 meno	В	70	14	7	
	109 56 53 più	С	260	4	, 65	
	71 16 55 più					
		D _	94	41	53	
1997		E	38	83	16	
1997	7 21 42 più 4 12 36 meno	Α	5	10	30	
	4 12 36 meno 11 22 44 meno	В	10	20	40	
	6 18 36 più	С	3	9	18	
	10 20 60 meno	D	1	3	9	
		E	2	4	8	
1998	36 9 18 più	Α	46	24	10	
	84 32 12 meno	В	54	9	54	
	57 12 35 più 29 11 22 meno	С	67	23	49	
	42 4 8 meno	D	38	11	24	
	<u> </u>	E	23	3	6	
1999	34 35 102 51 meno	A	11		60 30	
	23 24 72 36 più	В	29		90 46	
	17 18 54 27 più					
	62 64 192 96 meno	C	28		58 29	
		D	21		64 32	
_		Е	15	16	48 24	

2	n	n	^
Z	u	u	u

0	86	5	meno	Α	65	56
	42	2	più	В	18	5
	76	21	meno			
	61	6	più	С	64	2
	49	19	meno	D	84	3
				E	63	2

2001		A	В	С	D	E
2002	35 7 25 ? 55 11	14 <b>A</b>	15 <b></b> <b>B</b>	22 <b>C</b>	5 <b>D</b>	20 <b>E</b>
	9 16 25 20 ? 22	11	5	8	2	4
2003		<b>A</b>	В	C	D	E
2004	5 10 30 60 ?	100 <b>A</b>	360 <b>B</b>	180 <b>C</b>	150 <b>D</b>	120 <b>E</b>
	1 9 ? 7 8 2	12	14	1	3	0
2005		A	В	С	D	E
2006	64 4 8 ? 216 6	3 <b>A</b>	2 <b>B</b>	16 <b>C</b>	4 D	36 <b>E</b>
2000	? 12 20 15 23	17	22	25	16	14
2007		Α	В	С	D	E
2008	9 22 7 ? 5 6	16	20	8	18	14
2008	6 8 16 18 36 ?	<b>A</b> 74	<b>B</b> 38	<b>C</b> 72	<b>D</b> 62	<b>E</b> 54
2009		Α	В	С	D	E
-	33 ? 12 9 3	15	18	21	24	22
2010	41 35 30 24 ?	<b>A</b> 16	<b>B</b> 12	<b>C</b> 17	<b>D</b> 19	<b>E</b> 20
2011		Α	В	С	D	E
-	? 12 10 40 38	20	18	10	6	3
2012	43 25 18 7 ?	<b>A</b> 6	<b>B</b> 9	<b>c</b> 3	D 14	<b>E</b> 11
2013		Α	В	С	D	E
-	21 ? 20 34 20 14	4	11	7	5	1
2014	216 ? 64 27 8	<b>A</b> 128	<b>B</b> 144	<b>C</b> 108	<b>D</b> 125	<b>E</b> 169
2015		Α	В	С	D	E
-	71 62 ? 44 35	60	40	53	55	65
2016	14 ? 20 26 34	<b>A</b> 19	<b>B</b> 16	<b>C</b> 12	D 17	<b>E</b> 15
2017		Α	В	С	D	E
-	77 7 121 ? 33 3	11	5	7	6	4
2018	4 9 8 7 12 ?	<b>A</b> 9	<b>B</b> 5	<b>C</b> 10	D 14	<b>E</b> 8
2019		Α	В	С	D	E
-	11 7 ? 21 99 63	18	33	50	22	66
2020	100 50 10 5 ?	<b>A</b> 1	В 7	<b>C</b> 15	<b>D</b> 3	<b>E</b> 2
2021		 А	<u>′</u> В	С	D	<u>-</u>
-	9 3 12 ? 13	2	4	15	8	6
2022	39 ? 21 24 12	<b>A</b> 48	<b>B</b> 42	<b>c</b> 36	<b>D</b> 35	<b>E</b> 26
-	JJ : 21 27 12	70	7∠	50	55	۷

2023	Α	В	С	D	E
40 5 ? 9 32 4	54	66	28	72	30
2024	Α	В	С	D	E
21 41 81 ?	161	11	71	111	171
2025	Α	В	С	D	E
144 ? 84 54	71	114	30	130	132
2026 8 11 ? 10 6	<b>A</b> 7	<b>B</b> 19	<b>C</b> 5	<b>D</b> 27	<b>E</b> 22
8 11 ? 10 6 2027					
112 28 28 7 ?	<b>A</b> 5	<b>B</b> 7	<b>C</b> 3	D 14	<b>E</b> 21
2028	Α	В	С	D	E
6 21 11 ? 16 13	14	22	19	12	17
2029	Α	В	С	D	E
960 ? 160 40 8	320	640	240	480	540
2030	Α	В	С	D	E
4 8 16 ? 40	20	10	33	29	27
2031	Α	В	С	D	E
6 15 24 ?	32	29	33	36	35
2032	Α	В	C	D	E
? 14 70 140 700	17	27	10	11	7
2033 48 41 ? 27	<b>A</b> 20	<b>B</b> 34	<b>C</b> 11	<b>D</b> 16	<b>E</b> 48
2034					
92 58 34 ? 10	<b>A</b> 21	<b>B</b> 20	<b>C</b> 30	D 17	<b>E</b> 24
2035	Α	В	С	D	Е
1 5 13 25 ?	41	42	40	31	30
2036	Α	В	С	D	E
8 ? 14 112 7 56	40	28	64	32	48
2037	Α	В	С	D	E
81 ? 49 36 25	62	63	60	64	65
2038	Α	В	С	D	E
72 ? 18 9	29	36	42	56	24
2039 16 6 10 ? 5 24	<b>A</b> 34	<b>B</b> 15	<b>C</b> 22	D	<b>E</b> 2
16 6 10 ? 5 24 2040				29	
20 24 ? 12 4	<b>A</b> 13	В 11	<b>C</b> 10	<b>D</b> 9	<b>E</b> 8
2041	A	В	С	D	Е
14 ? 56 112	34	22	28	18	46
2042	Α	В	С	D	E
6 ? 18 27 38	13	15	11	8	17
2043	Α	В	С	D	E
? 70 210 105 315	160	125	235	320	140
2044	Α	В	С	D	E
7 ? 6 1 3	2	4	14	9	10

2045		Α	В	С	D	E
	80 ? 20 32 5 8	96	162	128	120	125
2046	27 13 14 3 ?	<b>A</b> 7	<b>B</b> 4	<b>C</b> 9	D 11	<b>E</b> 12
2047		Α	В	С	D	E
_	74 67 ? 53	41	11	57	65	60
2048		Α	В	С	D	E
	? 7 14 42 168	2	3	5	7	8
2049	? 9 25 49 81	<b>A</b> 2	<b>B</b> 1	<b>C</b> 5	<b>D</b> 10	<b>E</b> 0
2050		Α	В	С	D	Е
_	? 36 25 23 12	40	42	38	52	46
2051		Α	В	С	D	E
-	12 13 7 8 ?	9	2	1	4	6
2052	81 9 9 ? 29 2	<b>A</b> 12	<b>B</b> 18	<b>C</b> 58	<b>D</b> 45	<b>E</b> 4
2053		A	В	<u>с</u>	D	<u>-</u>
	36 216 1 ? 9 27	3	1	16	6	7
2054		Α	В	С	D	E
-	3 9 14 ? 47	28	42	19	32	45
2055	4F 40 24 27 2	A	В	C	D	E
2056	15 18 24 27 ?	35	33	50	9 <b>D</b>	3
2030	41 33 8 ? 32 26	<b>A</b> 64	<b>B</b> 58	<b>C</b> 52	16	<b>E</b> 0
2057		Α	В	С	D	Ε
-	68 41 27 ? 13	9	14	18	26	17
2058		Α	В	С	D	E
	6 78 ? 4 72 18	18	12	54	13	56
2059	1 ? 32 39 156	<b>A</b> 5	<b>B</b> 16	<b>c</b> 8	D 4	<b>E</b> 13
2060		Α	В	С	D	E
_	? 18 8 13 19 2	1	3	12	5	10
2061		Α	В	С	D	E
-	? 70 14 8 96 12	20	7	5	10	6
2062	? 5 15 75 225	<b>A</b> 1	<b>B</b> 2	<b>C</b> 8	<b>D</b> 10	<b>E</b> 4
2063		<u>`</u>	<u>-</u> B	<u>ў</u>	D	<u>:</u>
2	22 ? 198 594	33	57	66	63	74
2064		Α	В	С	D	E
-	1 5 25 125 ?	500	200	625	305	475
2065	11 22 46 22 2	A	B	C 10	D	E
2066	11 22 16 32 ?	23	28	19	26	34
2000	22 14 ? 6 2	<b>A</b> 8	В 11	<b>C</b> 10	D 4	<b>E</b> 7
-						

2067		Α	В	С	D	E
	3 9 ? 18 21	11	13	14	17	16
2068	? 79 55 50 7 2	<b>A</b> 22	<b>B</b> 19	<b>c</b> 84	<b>D</b> 45	<b>E</b> 6
2069		A	В	C	D	<u>.</u> E
	24 4 72 12 ? 10	48	60	16	15	36
2070		Α	В	С	D	E
	12 3 36 9 ?	49	50	108	100	98
2071	9 ? 49 81 121	<b>A</b> 20	<b>B</b> 22	<b>C</b> 40	<b>D</b> 3	<b>E</b> 25
2072		Α	В	С	D	E
	21 29 ? 37 25 25	0	16	7	30	13
2073		Α	В	С	D	E
	2 15 28 41 ?	50	60	70	74	54
2074	5 14 ? 13 32	<b>A</b> 16	<b>B</b> 19	<b>C</b> 17	<b>D</b> 21	<b>E</b> 27
2075		Α	В	С	D	Е
	12 36 6 18 3 ?	9	10	13	15	14
2076		Α	В	С	D	E
	? 300 150 142 71	79	65	308	500	200
2077	4 8 16 64 ? 27	<b>A</b> 81	<b>B</b>	<b>C</b> 32	<b>D</b> 9	<b>E</b> 6
2078					D	Е
2010		Α	В	C	ט	_
2070	1 10 ? 110 9 90	11	в 7	<b>C</b> 5	15	18
2079		11 <b>A</b>	7 B	5 <b>C</b>	15 <b>D</b>	18 <b>E</b>
2079	1 10 ? 110 9 90 36 ? 72 20 144 4	11 <b>A</b> 100	7 <b>B</b> 124	5 <b>C</b> 108	15 <b>D</b> 112	18 <b>E</b> 110
	36 ? 72 20 144 4	11 A 100 A	7 B 124 B	5 C 108 C	15 D 112 D	18 E 110
2079		11 A 100 A 37	7 B 124 B 32	5 C 108 C 39	15 D 112 D 35	18 E 110 E 34
2079	36 ? 72 20 144 4	11 A 100 A	7 B 124 B	5 C 108 C	15 D 112 D	18 E 110
2079	36 ? 72 20 144 4 ? 30 24 16 6 104 ? 26 13	11 A 100 A 37 A 76	7 B 124 B 32 B 52 B	5 C 108 C 39 C 64	15 D 112 D 35 D 48	18 E 110 E 34 E 32
2079208020812082	36 ? 72 20 144 4 ? 30 24 16 6	11 A 100 A 37 A 76 A 23	7 B 124 B 32 B 52 B 18	5 C 108 C 39 C 64 C	15 D 112 D 35 D 48 D 27	18 E 110 E 34 E 32 E 21
207920802081	36     ?     72     20     144     4       ?     30     24     16     6       104     ?     26     13       39     34     28     ?     13	11 A 100 A 37 A 76 A 23	7 B 124 B 32 B 52 B 18	5 C 108 C 39 C 64 C 16	15 D 112 D 35 D 48 D 27	18 E 110 E 34 E 32 E 21 E
2079208020812082	36 ? 72 20 144 4 ? 30 24 16 6 104 ? 26 13 39 34 28 ? 13	11 A 100 A 37 A 76 A 23 A 9	7 B 124 B 32 B 52 B 18	5 C 108 C 39 C 64 C	15 D 112 D 35 D 48 D 27	18 E 110 E 34 E 32 E 21
2079 2080 2081 2082	36       ?       72       20       144       4         ?       30       24       16       6         104       ?       26       13         39       34       28       ?       13         25       ?       34       7       41	11 A 100 A 37 A 76 A 23 A 9	7 B 124 B 32 B 52 B 18 B 18	5 C 108 C 39 C 64 C 16 C	15 D 112 D 35 D 48 D 27 D	18 E 110 E 34 E 32 E 21 E 5
2079 2080 2081 2082	36       ?       72       20       144       4         ?       30       24       16       6         104       ?       26       13         39       34       28       ?       13         25       ?       34       7       41         405       135       45       15       ?	11 A 100 A 37 A 76 A 23 A 9 A 3	7 B 124 B 32 B 52 B 18 B 18 B 55 B	5 C 108 C 39 C 64 C 16 C 17 C	15 D 112 D 35 D 48 D 27 D 14 D	18 E 110 E 34 E 32 E 21 E 5 E 7
2079 2080 2081 2082 2083 2084 2085	36       ?       72       20       144       4         ?       30       24       16       6         104       ?       26       13         39       34       28       ?       13         25       ?       34       7       41	11 A 100 A 37 A 76 A 23 A 9 A 3	7 B 124 B 32 B 52 B 18 B 18 B 3	5 C 108 C 39 C 64 C 16 C 17 C 10	15 D 112 D 35 D 48 D 27 D 14 D 7	18 E 110 E 34 E 32 E 21 E 5 E 7 E 2
2079 2080 2081 2082 2083	36       ?       72       20       144       4         ?       30       24       16       6         104       ?       26       13         39       34       28       ?       13         25       ?       34       7       41         405       135       45       15       ?         64       8       1       ?       16       4	11 A 100 A 37 A 76 A 23 A 9 A 3 A	7 B 124 B 32 B 52 B 18 B 18 B 3 B	5 C 108 C 39 C 64 C 16 C 17 C	15 D 112 D 35 D 48 D 27 D 14 D 7 D	18 E 110 E 34 E 32 E 21 E 5 E 7 E 2
2079 2080 2081 2082 2083 2084 2085	36       ?       72       20       144       4         ?       30       24       16       6         104       ?       26       13         39       34       28       ?       13         25       ?       34       7       41         405       135       45       15       ?         64       8       1       ?       16       4	11 A 100 A 37 A 76 A 23 A 9 A 3	7 B 124 B 32 B 52 B 18 B 18 B 3	5 C 108 C 39 C 64 C 16 C 17 C 10	15 D 112 D 35 D 48 D 27 D 14 D 7	18 E 110 E 34 E 32 E 21 E 5 E 7 E 2
2079	36       ?       72       20       144       4         ?       30       24       16       6         104       ?       26       13         39       34       28       ?       13         25       ?       34       7       41         405       135       45       15       ?         64       8       1       ?       16       4	11 A 100 A 37 A 76 A 23 A 9 A 3 A 19	7 B 124 B 32 B 52 B 18 B 18 B 5 B 3 B 25	5 C 108 C 39 C 64 C 16 C 17 C 10	15 D 112 D 35 D 48 D 27 D 14 D 7 D 16	18 E 110 E 34 E 32 E 21 E 5 E 7 E 2 E 23
2079	36       ?       72       20       144       4         ?       30       24       16       6         104       ?       26       13         39       34       28       ?       13         25       ?       34       7       41         405       135       45       15       ?         64       8       1       ?       16       4         11       14       ?       2       17       8	11 A 100 A 37 A 76 A 23 A 9 A 3 A 9 A	7 B 124 B 32 B 52 B 18 B 18 B 5 B 3 B 25 B	5 C 108 C 39 C 64 C 16 C 17 C 10 C	15 D 112 D 35 D 48 D 27 D 14 D 7 D 16 D	18 E 110 E 34 E 32 E 21 E 5 E 7 E 2 E 23 E

2089		Α	В	С	D	E
17 ?	68 136	44	28	34	58	32
2090		Α	В	С	D	E
720 14	44 ? 12 6	28	32	36	40	26
2091		Α	В	С	D	E
5 31	2 34 ? 26	17	10	7	12	13
2092		Α	В	С	D	E
44 ?	22 30 11 180	5	20	18	15	3
2093	4	<b>A</b>	В	C	D	E
	00 160 640 ?	80	100	128	320	240
2094	? 36 144	<b>A</b> 21	<b>B</b> 15	<b>C</b> 12	<b>D</b> 18	<b>E</b> 10
2095	: 30 144					
38 28	19 ? 4	<b>A</b> 16	<b>B</b> 25	<b>C</b> 8	<b>D</b> 1	E 11
2096		Α	в	С	<u>·</u>	Е
78 9	81 14 ? 19	<b>A</b> 7	ь 14	21	ט 84	3
2097		A	В	С	D	E
11 4	? 19 34	12	22	15	17	20
2098		Α	В	С	D	E
1 3	15 45 ?	225	130	125	25	230
2099		Α	В	С	D	E
159 15	56 150 141 ?	140	135	132	144	129
	JU 1JU 171 :					
2100		A	В	С	D	E
	? 14 8 19					E 17
2100 4 9 2101	? 14 8 19	<b>A</b> 6	В 5 В	<b>c</b> 2 <b>c</b>	D 12 D	17 E
2100 4 9 2101 10 14	? 14 8 19	<b>A</b> 6	<b>B</b> 5	<b>C</b> 2	<b>D</b> 12	17
2100 4 9 2101 10 14 2102	? 14 8 19 17 19 ?	A 6 A 10	В 5 В 30	C 2 C 20	D 12 D 31	17 E 23 E
2100 4 9 2101 10 14 2102 ? 30	? 14 8 19 17 19 ?	A 6 A 10 A 32	B 5 B 30 B 44	c 2 c 20 c 34	D 12 D 31 D 42	17 E 23 E 38
2100 4 9 2101 10 14 2102 ? 30 2103	? 14 8 19 17 19 ? 27 15 12	A 6 A 10 A 32 A	B 5 8 30 B 44 B	c 2 c 20 c 34	D 12 D 31 D 42	17 E 23 E 38
2100  4 9  2101  10 14  2102  ? 30  2103  8 24	? 14 8 19 17 19 ? 27 15 12	A 6 A 10 A 32 A 21	B 5 8 30 B 44 B 10	c 2 c 20 c 34 c 49	D 12 D 31 D 42 D	17 E 23 E 38 E 0
2100  4 9  2101  10 14  2102  ? 30  2103  8 24  2104	? 14 8 19  17 19 ?  27 15 12  16 48 7 ?	A 6 A 10 A 32 A 21 A	B 5 8 30 B 44 B 10 B	c 2 c 20 c 34 c 49 c	D 12 D 31 D 42 D 11 D	17 E 23 E 38 E 0
2100  4 9  2101  10 14  2102  ? 30  2103  8 24  2104  4 16	? 14 8 19 17 19 ? 27 15 12	A 6 A 10 A 32 A 21 A 160	B 5 8 30 B 44 B 10 B 96	c 2 c 20 c 34 c 49 c 205	D 12 D 31 D 42 D 11 D 64	E 23 E 38 E 0 E 104
2100  4 9  2101  10 14  2102  ? 30  2103  8 24  2104  4 16  2105	? 14 8 19  17 19 ?  27 15 12  16 48 7 ?  ? 256  23 69 ?	A 6 A 10 A 32 A 21 A 160 A	B 5 8 30 B 44 B 10 B 96 B	c 2 2 c 20 c 34 c 49 c 205 c	D 12 D 31 D 42 D 11 D 64	17 E 23 E 38 E 0 E 104 E
2100  4 9  2101  10 14  2102  ? 30  2103  8 24  2104  4 16  2105  11 33	? 14 8 19  17 19 ?  27 15 12  16 48 7 ?  ? 256	A 6 A 10 A 32 A 160 A 72	B 5 8 30 B 44 B 10 B 96 B 46	c 2 2 c 20 c 34 c 49 c 205 c 56	D 12 D 31 D 42 D 11 D 64 D 66	17 E 23 E 38 E 0 E 104 E
2100  4 9  2101  10 14  2102  ? 30  2103  8 24  2104  4 16  2105	? 14 8 19  17 19 ?  27 15 12  16 48 7 ?  ? 256  23 69 ?  ? 59 65	A 6 A 10 A 32 A 21 A 160 A	B 5 8 30 B 44 B 10 B 96 B	c 2 2 c 20 c 34 c 49 c 205 c	D 12 D 31 D 42 D 11 D 64	17 E 23 E 38 E 0 E 104 E
2100  4 9  2101  10 14  2102  ? 30  2103  8 24  2104  4 16  2105  11 33	? 14 8 19  17 19 ?  27 15 12  16 48 7 ?  ? 256  23 69 ?	A 6 A 10 A 32 A 160 A 72 A	B 5 8 30 B 44 B 10 B 96 B 46 B	c 2 c 20 c 34 c 49 c 205 c 56 c	D 12 D 31 D 42 D 11 D 64 D 66	E 23 E 38 E 0 E 104 E 59 E
2100  4 9  2101  10 14  2102  ? 30  2103  8 24  2104  4 16  2105  11 33  2106  39 46	? 14 8 19  17 19 ?  27 15 12  16 48 7 ?  ? 256  23 69 ?  ? 59 65	A 6 A 10 A 32 A 160 A 72 A 60	B 5 8 30 B 44 B 10 B 96 B 46 B 31	c 2 c 20 c 34 c 49 c 205 c 56 c 59	D 12 D 31 D 42 D 11 D 64 D 66 D 71	17 E 23 E 38 E 0 E 104 E 59 E 52
2100  4 9  2101  10 14  2102  ? 30  2103  8 24  2104  4 16  2105  11 33  2106  39 46	? 14 8 19  17 19 ?  27 15 12  16 48 7 ?  ? 256  23 69 ?  ? 59 65	A 6 A 10 A 32 A 160 A 60 A	B 5 8 30 B 44 B 10 B 96 B 46 B 31 B	c 2 2 c 20 c 34 c 49 c 205 c 56 c 59 c	D 12 D 31 D 42 D 11 D 64 D 66 D 71	17 E 23 E 38 E 0 E 104 E 59 E 52 E
2100  4 9  2101  10 14  2102  ? 30  2103  8 24  2104  4 16  2105  11 33  2106  39 46  2107  ? 11	? 14 8 19  17 19 ?  27 15 12  16 48 7 ?  ? 256  23 69 ?  ? 59 65  7 5 4	A 6 A 10 A 32 A 160 A 60 A 13	B 5 8 30 B 44 B 10 B 46 B 31 B 19	c 2 2 c 20 c 34 c 205 c 56 c 59 c 21	D 12 D 31 D 42 D 11 D 64 D 66 D 71 D 15	17 E 23 E 38 E 0 E 104 E 59 E 52 E 20
2100  4 9  2101  10 14  2102  ? 30  2103  8 24  2104  4 16  2105  11 33  2106  39 46  2107  ? 11  2108	? 14 8 19  17 19 ?  27 15 12  16 48 7 ?  ? 256  23 69 ?  ? 59 65  7 5 4	A 6 A 10 A 32 A 160 A 72 A 60 A 13 A	B 5 8 44 B 10 B 96 B 46 B 31 B 19 B	C 2 C 20 C 34 C 205 C 56 C 59 C 21 C	D 12 D 31 D 42 D 11 D 64 D 66 D 71 D 15	17 E 23 E 38 E 0 E 104 E 59 E 52 E 20 E
2100  4 9  2101  10 14  2102  ? 30  2103  8 24  2104  4 16  2105  11 33  2106  39 46  2107  ? 11  2108  768 96	? 14 8 19  17 19 ?  27 15 12  16 48 7 ?  ? 256  23 69 ?  ? 59 65  7 5 4	A 6 A 10 A 32 A 160 A 13 A 3 A 1	B 5 8 44 B 10 B 46 B 31 B 19 B 2	C 2 C 20 C 34 C 49 C 205 C 56 C 21 C 4	D 12 D 31 D 42 D 11 D 64 D 66 D 71 D 8	17 E 23 E 38 E 0 E 104 E 59 E 52 E 20 E 10
2100  4 9  2101  10 14  2102  ? 30  2103  8 24  2104  4 16  2105  11 33  2106  39 46  2107  ? 11  2108  768 96	? 14 8 19  17 19 ?  27 15 12  16 48 7 ?  ? 256  23 69 ?  ? 59 65  7 5 4  6 16 4 ?	A 6 A 10 A 32 A 160 A 13 A 3 A 1	B 5 8 30 B 44 B 10 B 46 B 31 B 19 B 2 B	C 2 C 20 C 34 C 205 C 56 C 59 C 21 C 4 C C	D 12 D 31 D 42 D 11 D 64 D 66 D 71 D 15 D 8	17 E 23 E 38 E 0 E 104 E 59 E 20 E 10 E

2111		Α	В	С	D	E
	12 ? 6 3	15	8	10	9	7 
2112	4 ? 27 135 142	<b>A</b> 20	<b>B</b> 10	<b>C</b> 5	<b>D</b> 9	<b>E</b> 18
2113		A	В	С	D	E
·	36 6 ? 39 15 24	30	13	32	12	24
2114		A	В	C	D	E
2115	972 324 ? 18 3	72	60	58	63	54
2113	5 35 175 525 ?	<b>A</b> 375	<b>B</b> 700	<b>C</b> 575	<b>D</b> 875	<b>E</b> 525
2116		A	В	С	D	Ε
	5 20 17 68 ?	58	65	64	72	51
2117		A	В	C	D	E
	14 ? 12 6 11	7	10	18	8	3
2118	1 37 ? 23 11 27	<b>A</b> 15	<b>B</b> 14	<b>C</b> 18	<b>D</b> 12	<b>E</b> 22
2119		Α	В	С	D	Е
	18 ? 24 14 3 17	7	9	6	12	8
2120		Α	В	С	D	E
	130 125 25 ? 4	8	5	15	20	24
2121	? 19 20 13 14	<b>A</b> 28	<b>B</b> 22	<b>c</b> 26	<b>D</b> 25	<b>E</b> 34
2122		Α	В	С	D	E
	2 4 8 64 ? 16	8	32	9	4	2
2123		Α	В	С	D	E
	12 48 ? 768	192	326	548	668	472
2124		192 <b>A</b>	В	548 <b>C</b>	668 <b>D</b>	Ε
2124 2125	_	192		548 <b>C</b> 336	668 <b>D</b> 168	<b>E</b> 294
-		192 <b>A</b> 252 <b>A</b> 11	<b>B</b> 210	548 <b>C</b>	668 <b>D</b>	Ε
-	? 84 42 14 7 77 68 66 57 ?	192 A 252 A 11	B 210 B 10	548 C 336 C 12	668  D 168  D 55	E 294 E 15
2125	? 84 42 14 7 77 68 66 57 ?	192 A 252 A 11 A 64	B 210 B 10 B 60	548 C 336 C 12 C 54	668  D 168  D 55  D 116	E 294  E 15  E 81
2125	? 84 42 14 7  77 68 66 57 ?  8 ? 256 512 512  14 38 52 ? 105	192 A 252 A 11 A 64 A 53	B 210 B 10 B 60 B	548 C 336 C 12 C 54	D 168 D 55 D 116 D	E 294 E 15 E 81
2125	? 84 42 14 7 77 68 66 57 ? 8 ? 256 512 512	192 A 252 A 11 A 64 A 53	B 210 B 10 B 60	548 C 336 C 12 C 54 C	D 168 D 55 D 116 D 16	E 294 E 15 E 81 E 28
2125	? 84 42 14 7  77 68 66 57 ?  8 ? 256 512 512  14 38 52 ? 105	192 A 252 A 11 A 64 A 53 A	B 210 B 10 B 60 B 50	548 C 336 C 12 C 54	D 168 D 55 D 116 D	E 294 E 15 E 81
2125	? 84 42 14 7  77 68 66 57 ?  8 ? 256 512 512  14 38 52 ? 105  3 19 115 ?	192 A 252 A 11 A 64 A 53 A 500	B 210 B 10 B 60 B 50 B 18	548 C 336 C 12 C 54 C 13 C 6	668  D 168  D 55  D 116  D 16  D 7	E 294 E 15 E 81 E 28 E 691
2125 2126 2127 2128 2129	? 84 42 14 7  77 68 66 57 ?  8 ? 256 512 512  14 38 52 ? 105  3 19 115 ?	192 A 252 A 11 A 64 A 53 A 500 A 15	B 210 B 10 B 60 B 50 B 18 B 18	548 C 336 C 12 C 54 C 13 C 6 C 24	668  D 168  D 55  D 116  D 16  D 7  D 35	E 294 E 15 E 81 E 28 E 691 E 21
2125 2126 2127 2128	? 84 42 14 7  77 68 66 57 ?  8 ? 256 512 512  14 38 52 ? 105  3 19 115 ?  315 315 105 ? 3	192 A 252 A 11 A 64 A 53 A 500 A 15	B 210 B 10 B 60 B 50 B 18 B 18	548 C 336 C 12 C 54 C 13 C 6 C 24	668  D 168  D 55  D 116  D 16  D 7  D 35	E 294 E 15 E 81 E 28 E 691 E 21
2125 2126 2127 2128 2129	? 84 42 14 7  77 68 66 57 ?  8 ? 256 512 512  14 38 52 ? 105  3 19 115 ?  315 315 105 ? 3	192 A 252 A 11 A 64 A 53 A 500 A 15 A 480	B 210 B 10 B 60 B 50 B 18 B 18	548 C 336 C 12 C 54 C 13 C 6 C 24 C	668 D 168 D 55 D 116 D 16 D 7 D 35 D 540	E 294 E 15 E 81 E 28 E 691 E 21 E 360
2125 2126 2127 2128 2129 2130	? 84 42 14 7  77 68 66 57 ?  8 ? 256 512 512  14 38 52 ? 105  3 19 115 ?  315 315 105 ? 3	192 A 252 A 11 A 64 A 53 A 500 A 15	B 210 B 10 B 60 B 50 B 18 B 18	548 C 336 C 12 C 54 C 13 C 6 C 24	668  D 168  D 55  D 116  D 16  D 7  D 35	E 294 E 15 E 81 E 28 E 691 E 21
2125 2126 2127 2128 2129 2130	? 84 42 14 7  77 68 66 57 ?  8 ? 256 512 512  14 38 52 ? 105  3 19 115 ?  315 315 105 ? 3  6 30 120 ? 720	192 A 252 A 11 A 64 A 53 A 500 A 15 A 480 A	B 210 B 10 B 60 B 50 B 18 B 18 B 150 B	548 C 336 C 12 C 54 C 13 C 6 C 24 C	668 D 168 D 55 D 116 D 16 D 7 D 35 D 540 D	E 294 E 15 E 81 E 28 E 691 E 21 E 360 E

2133		Α	В	С	D	E
	9 81 8 ? 7 63	70	72	64	54	16
2134		Α	В	С	D	E
	28 22 17 ? 22 16	8	14	15	11	20
2135		Α	В	С	D	E
	169 ? 49 16 1	12	24	100	26	78
2136		Α	В	С	D	E
	89 ? 84 80 75	81	90	87	95	82
2137		A	В	C	D	E
	100 25 24 ? 5	6	8	10	20	23
2138	5 12 ? 7 13 2	<b>A</b> 4	В 11	<b>C</b> 6	<b>D</b> 12	<b>E</b> 9
	5 12 ? 7 13 2					
2139	? 44 33 25 14	<b>A</b> 54	<b>B</b> 52	<b>C</b> 48	<b>D</b> 56	<b>E</b> 50
2140	. 44 00 20 14	A	В	C		
£1 <del>70</del>	24 ? 12 3 9	<b>A</b> 4	<b>в</b> 18	6	D 14	<b>E</b> 8
2141		А	В	С	D	Е
	480 96 ? 8 4	33	24	26	48	32
2142		Α	В	С	D	Ε
	2 8 ? 23 32	10	13	12	18	15
2143		Α	В	С	D	E
	15 2 ? 14 31	13	16	28	30	17
2144		Α	В	С	D	E
	17 34 ? 12 2 14	51	4	26	6	27
2145		Α	В	С	D	E
	2 4 5 7 ? 10	11	9	8	10	7
2146	0 0 00 444	A	B	C	D 07	E
	9 9 ? 36 144		18	72	27	36
2147	9 27 ? 125 1 1	<b>A</b> 25	<b>B</b> 5	<b>C</b> 13	<b>D</b> 7	E 11
2148	3 27 : 123 1 1					
£ 1 <del>4</del> 0	54 51 102 ? 198	<b>A</b> 100	<b>B</b> 63	<b>C</b> 77	<b>D</b> 181	<b>E</b> 99
2149		Α	В	С	D	Е
	215 ? 45 9 11	33	47	43	39	<del>-</del> 49
2150		Α	В	С	D	E
	120 ? 60 20 5	50	51	123	120	118
2151		Α	В	С	D	E
	18 ? 6 1 4	4	5	13	14	3
2152		Α	В	С	D	E
	15 51 ? 59 31 67	5	23	3	28	9
2153		A	В	С	D	E
	16 10 26 13 5 ?		24	10	8	15
2154	4 4 2 64 256	A	В	C	D 16	E
	1 4 ? 64 256	25	5	7	16	19

2155		Α	В	С	D	E
	95 75 ? 39 41 21	96	59	25	11	4
2156	7 49 12 144 ? 64	<b>A</b> 16	<b>B</b> 6	<b>C</b> 4	<b>D</b> 32	<b>E</b> 8
2157		Α	В	С	D	E
	35 24 12 1 ? 13	19	14	31	8	24
2158		Α	В	С	D	E
	7 21 ? 39 31	26	14	18	28	13
2159	13 16 26 ? 39 42	<b>A</b> 29	<b>B</b> 13	<b>C</b> 27	<b>D</b> 15	<b>E</b> 10
2160	13 10 20 : 39 42	A	В	C	D	E
2100	64 ? 125 5 1 1	2	12	16	4	8
2161		A	В	С	D	Ε
	1 ? 21 13 6 19	14	18	26	7	20
2162		Α	В	С	D	E
	? 27 64 125 216	2	1	4	8	12
2163	? 7 48 14 12 21	<b>A</b> 58	<b>B</b> 92	<b>C</b> 192	<b>D</b> 98	<b>E</b> 173
2164	f 1 40 14 12 21	A	92 B	192 C	90 <b>D</b>	E
2104	100 81 ? 49	23	83	37	61	<b>⊑</b> 64
2165		Α	В	С	D	Е
	9 18 ? 12 4	6	15	3	16	8
2166		Α	В	С	D	E
	20 40 ? 64 56	70	32	24	6	12
2167	26 20 25 29 2 24	<b>A</b> 23	<b>B</b> 20	<b>c</b> 32	<b>D</b> 18	<b>E</b> 13
2168	26 29 35 38 ? 21	 A	∠∪ B	C	D	
2100	144 ? 24 12 4 2	72	ъ 74	70	58	<b>E</b> 68
2169		Α	В	С	D	E
	13 17 ? 11 1	7	5	19	14	9
2170		Α	В	С	D	E
•••••	8 15 16 23 31 ?		38	41	33	46
2171	2 4 ? 24 32	<b>A</b> 20	<b>B</b> 8	<b>C</b> 12	<b>D</b> 16	<b>E</b> 22
2172	2 4 ; 24 32	20 A	в	C	D	E
2112	25 40 ? 50 45	35	<b>6</b> 0	20	65	<b>3</b> 0
2173		Α	В	С	D	E
	49 45 44 40 ?	37	38	39	42	32
2174		Α	В	С	D	E
	? 22 9 18 3 6	24	11	7	10	21
2175	69 61 2 50 46	A 52	B 50	C 55	D 54	E 51
2176	68 61 ? 50 46	53	59 <b>D</b>	55	54	51
2110	? 10 20 27 54	<b>A</b> 3	<b>B</b> 2	<b>C</b> 8	D 4	<b>E</b> 5
						-

2177		Α	В	С	D	E
	25 125 4 8 36 ?		12	216	72	360
2178	5 13 39 ? 141	<b>A</b> 52	В 47	<b>C</b> 78	<b>D</b> 42	<b>E</b> 49
2179		A	 B	C	<u>:-</u>	Е
	114 38 ? 11 6	57	19	36	33	18
2180		Α	В	С	D	E
	38 40 ? 31 20	27	32	35	29	25
2181		A	В	С	D	E
	3 3 6 18 ?	54	64	72	36	90
2182	? 12 13 78 79	<b>A</b> 4	<b>B</b> 6	<b>C</b> 3	<b>D</b> 2	E 11
2183		A	 B	С	<u>-</u> D	Е
	3 8 10 ? 17 4	3	2	6	9	7
2184		Α	В	С	D	E
	6 3 9 6 18 ?	14	15	16	17	18
2185		Α	В	C	D	E
	16 16 ? 4 1	20	2	8	6	4
2186	12 17 34 ? 78	<b>A</b> 36	<b>B</b> 30	<b>C</b> 31	<b>D</b> 39	<b>E</b> 29
2187		Α	В	<u></u> С	D	Е
	31 35 ? 21 27 31	22	14	25	19	17
2188		Α	В	С	D	E
	19 15 11 ? 	10	9	6	4	7
2189		A	В	С	D	E
	19 15 11 ? 12 9 ? 15 4 60	<b>A</b> 108	<b>B</b> 21	<b>C</b> 30	<b>D</b> 81	<b>E</b> 72
2189	12 9 ? 15 4 60	<b>A</b> 108 <b>A</b>	В 21 В	<b>c</b> 30 <b>c</b>	<b>D</b> 81 <b>D</b>	E 72 E
	12 9 ? 15 4 60	<b>A</b> 108	<b>B</b> 21	C 30 C 8	<b>D</b> 81	<b>E</b> 72
2190	12 9 ? 15 4 60 ? 15 9 13 7 25 5 4 2 ? 10	A 108 A 11 A 36	<b>B</b> 21 <b>B</b> 14	<b>c</b> 30 <b>c</b>	D 81 D 10	E 72 E 17
2190	12 9 ? 15 4 60 ? 15 9 13 7	A 108 A 11 A 36	B 21 B 14	C 30 C 8	D 81 D 10	E 72 E 17
2190 2191 2192	12 9 ? 15 4 60 ? 15 9 13 7 25 5 4 2 ? 10	A 108 A 11 A 36 A 72	B 21 B 14 B 100	C 30 C 8 C 20 C 24	D 81 D 10 D	E 72 E 17 E 80
2190	12 9 ? 15 4 60 ? 15 9 13 7 25 5 4 2 ? 10 11 121 12 144 ? 169	A 108 A 11 A 36 A 72	B 21 B 14 B 100 B 14 B	C 30 C 20 C 24 C	D 81 D 10 D 64 D 10	E 72 E 17 E 80 E 13
2190 2191 2192 2193	12 9 ? 15 4 60 ? 15 9 13 7 25 5 4 2 ? 10 11 121 12 144 ? 169	A 108 A 11 A 36 A 72 A	B 21 B 14 B 100 B 14 B 18	C 30 C 20 C 24 C 20	D 81 D 10 D 64 D 10 D	E 72 E 17 E 80 E 13 E 14
2190 2191 2192	12     9     ?     15     4     60       ?     15     9     13     7       25     5     4     2     ?     10       11     121     12     144     ?     169       ?     17     10     12     2     7       12     14     19     ?     38	A 108 A 11 A 36 A 72 A 13	B 21 B 14 B 100 B 14 B	C 30 C 20 C 24 C	D 81 D 10 D 64 D 10	E 72 E 17 E 80 E 13
2190 2191 2192 2193	12 9 ? 15 4 60 ? 15 9 13 7 25 5 4 2 ? 10 11 121 12 144 ? 169 ? 17 10 12 2 7	A 108 A 11 A 36 A 72 A 13	B 21 B 14 B 100 B 14 B 18	C 30 C 8 C 20 C 24 C 20 C	D 81 D 10 D 64 D 10 D	E 72 E 17 E 80 E 13 E 14
2190 2191 2192 2193 2194	12     9     ?     15     4     60       ?     15     9     13     7       25     5     4     2     ?     10       11     121     12     144     ?     169       ?     17     10     12     2     7       12     14     19     ?     38	A 108 A 11 A 36 A 72 A 13 A 25	B 21 B 14 B 100 B 14 B 18 B 31	C 30 C 20 C 24 C 20 C 27	D 81 D 10 D 64 D 10 D 16 D	E 72 E 17 E 80 E 13 E 14 E 29
2190 2191 2192 2193 2194	12     9     ?     15     4     60       ?     15     9     13     7       25     5     4     2     ?     10       11     121     12     144     ?     169       ?     17     10     12     2     7       12     14     19     ?     38       ?     36     6     6     1	A 108 A 11 A 36 A 72 A 13 A 25 A	B 21 B 14 B 100 B 14 B 31 B 31 B 48 B	C 30 C 8 C 20 C 24 C 20 C 27 C 40 C	D 81 D 10 D 64 D 10 D 16 D 18 D D	E 72 E 17 E 80 E 13 E 14 E 29 E 36 E
2190 2191 2192 2193 2194 2195 2196	12     9     ?     15     4     60       ?     15     9     13     7       25     5     4     2     ?     10       11     121     12     144     ?     169       ?     17     10     12     2     7       12     14     19     ?     38       ?     36     6     6     1	A 108 A 11 A 36 A 72 A 13 A 25 A 20 A	B 21 B 14 B 100 B 14 B 31 B 31 B 48 B 12	C 30 C 8 C 20 C 24 C 20 C 27 C 40 C 26	D 81 D 10 D 64 D 10 D 16 D 18 D 39	E 72 E 17 E 80 E 13 E 14 E 29 E 36 E 20
2190	12     9     ?     15     4     60       ?     15     9     13     7       25     5     4     2     ?     10       11     121     12     144     ?     169       ?     17     10     12     2     7       12     14     19     ?     38       ?     36     6     6     1       28     19     13     4     35     ?	A 108 A 11 A 36 A 72 A 13 A 25 A 20 A 32 A	B 21 B 14 B 100 B 14 B 31 B 31 B 48 B 12 B	C 30 C 8 C 20 C 24 C 20 C 27 C 40 C 26 C	D 81 D 10 D 64 D 10 D 16 D 18 D 39 D	E 72 E 17 E 80 E 13 E 14 E 29 E 36 E 20 E
2190	12     9     ?     15     4     60       ?     15     9     13     7       25     5     4     2     ?     10       11     121     12     144     ?     169       ?     17     10     12     2     7       12     14     19     ?     38       ?     36     6     6     1	A 108 A 11 A 36 A 72 A 13 A 25 A 20 A 32 A 35	B 21 B 14 B 100 B 14 B 31 B 31 B 48 B 54	C 30 C 8 C 20 C 24 C 20 C 27 C 40 C 26 C 100	D 81 D 10 D 64 D 10 D 16 D 24 D 18 D 25	E 72 E 17 E 80 E 13 E 14 E 29 E 36 E 20 E 9
2190 2191 2192 2193 2194 2195 2196	12     9     ?     15     4     60       ?     15     9     13     7       25     5     4     2     ?     10       11     121     12     144     ?     169       ?     17     10     12     2     7       12     14     19     ?     38       ?     36     6     6     1       28     19     13     4     35     ?	A 108 A 11 A 36 A 72 A 13 A 25 A 20 A 32 A	B 21 B 14 B 100 B 14 B 31 B 31 B 48 B 12 B	C 30 C 8 C 20 C 24 C 20 C 27 C 40 C 26 C	D 81 D 10 D 64 D 10 D 16 D 18 D 39 D	E 72 E 17 E 80 E 13 E 14 E 29 E 36 E 20 E

2199		Α	В	С	D	E
	7 2 9 11 ?	18	19	22	20	21
2200	8 5 5 ? 2 80	<b>A</b> 0	<b>B</b> 2	<b>C</b> 7	<b>D</b> 12	<b>E</b> 20
2201		Α	В	С	D	E
	8 22 ? 50 64	30	15	13	36	1
2202	9 18 ? 16 6	<b>A</b> 10	<b>B</b> 12	<b>c</b> 8	<b>D</b> 20	<b>E</b> 4
2203		Α	В	С	D	E
	1 ? 8 10 7 70	8	5	9	4	16
2204	170 34 30 6 ?	<b>A</b> 4	<b>B</b> 15	<b>c</b> 3	<b>D</b> 2	<b>E</b> 12
 2205	170 34 30 6 ?	4 А	B	C	<sup>2</sup> D	E
	? 98 64 36 16 84	100	8	2	<b>7</b> 5	32
2206		Α	В	С	D	E
	71 ? 11 6 1	56	66	64		72
2207	4 ? 80 240 480	<b>A</b> 16	<b>B</b> 12	<b>C</b> 40	<b>D</b> 20	<b>E</b> 60
2208		Α	В	С	D	E
	? 1 27 3 64 4	16	9	49	6	1
2209	? 200 40 10 2	<b>A</b> 720	<b>B</b> 600	<b>C</b> 360	<b>D</b> 400	<b>E</b> 800
	. 200 40 10 2					
2210		Α	В	С	D	Е
2210	2 15 17 ? 12 20	<b>A</b> 5	<b>B</b> 19	<b>C</b> 10	<b>D</b> 8	<b>E</b> 6
2210  2211		5 <b>A</b>	19 <b>B</b>	10 <b>C</b>	8 <b>D</b>	6 <b>E</b>
 2211	2 15 17 ? 12 20 ? 38 20 2	5 <b>A</b> 76	19 <b>B</b> 56	10 <b>C</b> 40	8 <b>D</b> 12	6 <b>E</b> 19
		5 <b>A</b>	19 <b>B</b>	10 <b>C</b>	8 <b>D</b>	6 <b>E</b>
 2211	? 38 20 2 1 6 31 156 ?	5 A 76 A 700	19 B 56 B 199	10 C 40 C 701	8 D 12 D 545	6 E 19 E 781
 2211  2212  2213	? 38 20 2	5 A 76 A 700 A 11	19 B 56 B 199 B 3	10 C 40 C 701 C 43	8 D 12 D 545 D	6 E 19 E 781 E 36
2211 2212	? 38 20 2  1 6 31 156 ?  65 15 86 ? 73 23  5 18 23 11 ? 20	5 A 76 A 700 A 11	19 B 56 B 199	10 C 40 C 701	8 D 12 D 545	6 E 19 E 781
 2211  2212  2213	? 38 20 2 1 6 31 156 ? 65 15 86 ? 73 23	5 A 76 A 700 A 11	19 B 56 B 199 B 3	10 C 40 C 701 C 43 C	8 D 12 D 545 D 9	6 E 19 E 781 E 36
2211 2212 2213 2214 2215	? 38 20 2  1 6 31 156 ?  65 15 86 ? 73 23  5 18 23 11 ? 20	5 A 76 A 700 A 11 A 9	19 B 56 B 199 B 3 B 22	10 C 40 C 701 C 43 C	8 D 12 D 545 D 9 D	6 E 19 E 781 E 36 E 6
2211 2212 2213 2214	? 38 20 2  1 6 31 156 ?  65 15 86 ? 73 23  5 18 23 11 ? 20  3 11 ? 24 29 37	5 A 76 A 700 A 11 A 9 A	19 B 56 B 199 B 3 B 22 B 12 B	10 C 40 C 701 C 43 C 10 C	8 D 12 D 545 D 9 D 12 D 7	6 E 19 E 781 E 36 E 6 E
2211 2212 2213 2214 2215	? 38 20 2  1 6 31 156 ?  65 15 86 ? 73 23  5 18 23 11 ? 20  3 11 ? 24 29 37	5 A 76 A 700 A 11 A 9 A 40 A	19 B 56 B 199 B 3 B 22 B 12	10 C 40 C 701 C 43 C 10 C	8 D 12 D 545 D 9 D 12 D 7 D 14	6 E 19 E 781 E 36 E 6 E 16
2211 2212 2213 2214 2215 2216	? 38 20 2  1 6 31 156 ?  65 15 86 ? 73 23  5 18 23 11 ? 20  3 11 ? 24 29 37  37 9 28 12 8 ?	5 A 76 A 700 A 11 A 9 A 40 A	19 B 56 B 199 B 3 B 22 B 12 B 10	10 C 40 C 701 C 43 C 10 C	8 D 12 D 545 D 9 D 12 D 7	6 E 19 E 781 E 36 E 6 E
2211 2212 2213 2214 2215 2216	? 38 20 2  1 6 31 156 ?  65 15 86 ? 73 23  5 18 23 11 ? 20  3 11 ? 24 29 37  37 9 28 12 8 ?  3 8 15 20 ?	5 A 76 A 700 A 11 A 9 A 40 A 25 A	19 B 56 B 199 B 3 B 22 B 12 B 10 B 30 B	10 C 40 C 701 C 43 C 10 C 4 C	8 D 12 D 545 D 9 D 12 D 7 D 14 D 12 D	6 E 19 E 781 E 36 E 6 E 16 E 27
2211 2212 2213 2214 2215 2216 2217	? 38 20 2  1 6 31 156 ?  65 15 86 ? 73 23  5 18 23 11 ? 20  3 11 ? 24 29 37  37 9 28 12 8 ?	5 A 76 A 700 A 11 A 9 A 40 A 25 A 18	19 B 56 B 199 B 3 B 22 B 12 B 10 B 30 B 12	10 C 40 C 701 C 43 C 10 C 4 C 5 C	8 D 12 D 545 D 9 D 12 D 7 D 14 D 20	6 E 19 E 781 E 36 E 6 E 16 E 27 E
2211 2212 2213 2214 2215 2216 2217	? 38 20 2  1 6 31 156 ?  65 15 86 ? 73 23  5 18 23 11 ? 20  3 11 ? 24 29 37  37 9 28 12 8 ?  3 8 15 20 ?	5 A 76 A 700 A 11 A 9 A 40 A 25 A	19 B 56 B 199 B 3 B 22 B 12 B 10 B 30 B	10 C 40 C 701 C 43 C 10 C 4 C	8 D 12 D 545 D 9 D 12 D 7 D 14 D 12 D	6 E 19 E 781 E 36 E 6 E 16 E 27
2211 2212 2213 2214 2215 2216 2217	? 38 20 2  1 6 31 156 ?  65 15 86 ? 73 23  5 18 23 11 ? 20  3 11 ? 24 29 37  37 9 28 12 8 ?  3 8 15 20 ?  27 33 ? 25 13 17	5 A 76 A 700 A 11 A 9 A 40 A 25 A 18 A	19 B 56 B 199 B 3 B 22 B 12 B 10 B 30 B 12 B	10 C 40 C 701 C 43 C 10 C 4 C 5 C 22 C	8 D 12 D 545 D 9 D 12 D 7 D 14 D 20 D	6 E 19 E 781 E 36 E 6 E 16 E 16 E 16 E 781 E

2221								Α	В	С	D	E
	55	?	65	70				50	75	70	60	80
2222	2	16	96	?	768			<b>A</b> 88	<b>B</b> 384	<b>C</b> 192	<b>D</b> 480	<b>E</b> 360
2223								A	В	С	D	Е
<del></del>	3	9	13	?	43			34	37	36	35	39
2224								Α	В	С	D	E
	5	12	?	54	110			36	24	27	26	20
2225	19	28	?	41	45			<b>A</b> 34	<b>B</b> 30	<b>c</b> 36	<b>D</b> 32	<b>E</b> 26
2226								A	В	С	D	Е
	?	21	39	50	24	35	,	10	5	14	12	7
2227								Α	В	С	D	E
	1	3	12	?	360			40	60	92	120	75
2228	31	?	19	8	11			<b>A</b> 16	<b>B</b> 12	<b>C</b> 15	D 4	<b>E</b> 9
2229								A	В	С	 D	E
	18	27	22	31	?			26	24	35	29	30
2230								Α	В	С	D	E
	7	4	11	?	3 2	25 		14	26	18	22	15
2231	73	62	?	40				<b>A</b> 26	<b>B</b> 30	<b>C</b> 51	<b>D</b> 105	<b>E</b> 9
			·	70				_0		01	100	
2232								Α	В	С	D	E
2232	15	15	90	90	?			<b>A</b> 60	<b>B</b> 105	<b>C</b> 450	<b>D</b> 275	<b>E</b> 540
2232	15	15		90	?		3					
2233	15 81	15 27	90	90	?	3	3	60 <b>A</b> 75	105 <b>B</b> 90	450 <b>C</b> 2	275 <b>D</b> 198	540 <b>E</b> 0
	81	27	3	?	66			60 <b>A</b> 75 <b>A</b>	105 <b>B</b> 90 <b>B</b>	450 C 2	275 D 198 D	540 E 0
22332234						<b>3 5</b>	1	60 <b>A</b> 75 <b>A</b> 25	105 B 90 B 36	450 C 2 C 9	275  D 198  D 25	<b>E</b> 0 <b>E</b> 15
2233	81	27	3	?	66	5	3 - - 1	60 <b>A</b> 75 <b>A</b>	105 <b>B</b> 90 <b>B</b>	450 C 2	275 D 198 D	540 E 0
22332234	81 27	27 3	3 216	?	66	5	1	60 A 75 A 25	105 B 90 B 36	450 C 2 C 9	275 D 198 D 25 D	540 E 0 E 15
2233	81 27	27 3	3 216	?	66	5	1	60 A 75 A 25 A 39	105 B 90 B 36 B 40 B 2	450 C 2 C 9 C 36 C	D 198 D 25 D 32 D 0	E 0 E 15 E 35 E 25
2233 2234 2235	81 27 55	27 3 46	3 216 ? 6	? 6 30	66 ? 23	5	1	60 A 75 A 25 A A 10	105 B 90 B 36 B 40 B 2	450 C 2 C 9 C 36 C 8	275 D 198 D 25 D 32 D 0 D	540 E 0 E 15 E 35 E 25
2233	81 27 55	27 3 46	3 216 ? 6	? 6 30	66 ? 23 10	5	1	60 A 75 A 225 A 339 A 110 A	105 B 90 B 36 B 40 B 2 B 15	450 C 2 C 9 C 36 C 8 C	275 D 198 D 25 D 32 D 0 D 9	540 E 0 E 15 E 35 E 25 E 12
2233	81 27 55	27 3 46	3 216 ? 6	? 6 30	66 ? 23 10	6	1	60 A 75 A 25 A A 10	105 B 90 B 36 B 40 B 2	450 C 2 C 9 C 36 C 8	275 D 198 D 25 D 32 D 0 D	540 E 0 E 15 E 35 E 25
2233	81 27 55 ?	27 3 46 4	3 216 ? 6	? 6 30 16	66 ? 23 10	6	1	60 A 75 A 25 A 10 A	105 B 90 B 36 B 40 B 2 B 15	450 C 2 C 9 C 36 C 8 C 22	D 198 D 25 D 32 D 0 D D D	E 0 E 35 E 25 E 12 E
2233	81 27 55 ?	27 3 46 4	3 216 ? 6	? 6 30 16	66 ? 23 10	6	1	60 A 75 A 25 A 10 A A 49	105 B 90 B 36 B 40 B 15 B 50	450 C 2 C 9 C 36 C 8 C 22 C	D 198 D 25 D 32 D 0 D 48	E 0 E 15 E 25 E 12 E 47
2233	81 27 55 ? 192 70	27 3 46 4 48 67	3 216 ? 6 . ?	? 6 30 16 3 ?	66 ? 23 10 40	6	1	60 A 75 A 225 A 110 A 449 A	105 B 90 B 36 B 40 B 15 B 50 B 25 B	450 C 2 C 9 C 36 C 8 C 22 C 52 C 30 C	D 198 D 25 D 32 D 0 D 9 D 48 D 10 D	540  E 0 E 15 E 35 E 12 E 47 E 22 E
2234	81 27 55 ? 192 70	27 3 46 4 48	3 216 ? 6	? 6 30 16 3	66 ? 23 10	6	1	60 A 75 A 225 A 110 A 449 A 15	105 B 90 B 36 B 40 B 15 B 50 B 7	450 C 2 C 9 C 36 C 8 C 22 C 52 C 30 C	D 198 D 25 D 32 D 0 D 9 D 48 D 10 D 22	540  E 0 E 15 E 35 E 25 E 12 E 47 E 22 E 66
2233	81 27 55 ? 192 70	27 3 46 4 48 67	3 216 ? 6 . ?	? 6 30 16 3 ?	66 ? 23 10 40	6		60 A 75 A 225 A 110 A 449 A	105 B 90 B 36 B 40 B 15 B 50 B 25 B	450 C 2 C 9 C 36 C 8 C 22 C 52 C 30 C	D 198 D 25 D 32 D 0 D 9 D 48 D 10 D	540  E 0 E 15 E 35 E 12 E 47 E 22 E
2234	81 27 55 ? 192 70 198	27 3 46 4 48 67 33	3 216 ? 6 ?	? 6 30 16 3 ?	66 ? 23 10 40 2	6	1	60 A 75 A 225 A 339 A 110 A 419 A A 15 A 9	105 B 90 B 36 B 40 B 15 B 50 B 25 B 7 B	450 C 2 C 9 C 36 C 8 C 22 C 52 C 30 C 13	275 D 198 D 25 D 32 D 0 D 48 D 10 D 22 D	540  E 0 E 15 E 35 E 12 E 47 E 22 E 66 E

2243	A B C D	E
14 ? 7 16 64 4	4 15 32 21	98
5 25 13 17 14 ?	<b>A B C D</b> 21 31 16 12	<b>E</b> 18
2245	A B C D	Ε
600 ? 100 25 5	200 250 300 150	400
2246	A B C D	E
108 54 ? 81 243		162
2247 12 24 15 ? 21	<b>A B C D</b> 25 18 32 26	<b>E</b> 30
2248	A B C D	Ε
? 90 7 42 3 18	21 30 15 28	14
2249	A B C D	E
600 120 30 ? 5	12 15 10 11	7
2250 44 ? 33 29 26	<b>A B C D</b> 38 40 35 42	<b>E</b> 36
2251		E
6 3 ? 8 14 13	9 15 10 5	12
2252	A B C D	E
7 16 9 13 ? 10	4 11 14 12	7
2253	A B C D	E
? 15 60 21 4 84 2254	4 5 6 34 A B C D	66 <b>E</b>
19 24 18 23 ?	0 16 10 17	<b>2</b> 5
2255	A B C D	E
200 ? 40 7 8 1	42 56 48 50	49
2256	A B C D	E
? 7 9 16 25	5 8 11 4	2
2257 10 ? 9 2 6	<b>A B C D</b> 5 3 1 10	<b>E</b> 13
2258	A B C D	Ε
? 21 19 57 55	38 12 16 7	1
2259	A B C D	E
	12 7 24 4	28
2260 33 66 ? 132 132	<b>A B C D</b> 70 66 71 63	<b>E</b> 58
2261	A B C D	E
2 5 ? 10 162 20	4 15 20 18	16
2262	A B C D	E
13 ? 58 118		200
2263 ? 23 9 17 4 11	<b>A B C D</b> 19 14 16 21	<b>E</b> 12
2264	A B C D	E
27 ? 38 45	35 28 36 30	32
***************************************		

2265		A	В	С	D	E
 2266	12 8 16 ? 24	32 <b>A</b>	18 <b>B</b>	14 <b>C</b>	12 <b>D</b>	22 <b>E</b>
2200	1 ? 10 13 15	7	5	6	9	8
2267		Α	В	С	D	E
	? 29 16 17 11 22	4	8	26	12	15
2268	28 32 25 29 ?	<b>A</b> 25	<b>B</b> 27	<b>C</b> 18	<b>D</b> 22	<b>E</b> 20
2269		A	В	С	D	Ε
	125 5 ? 2 27 3	25	4	8	9	16
2270	44 475 00 05 44 0	A	В	C	D	E
 2271	44 175 22 35 11 ?	7 <b>A</b>	4 B	9 <b>C</b>	10 <b>D</b>	5 <b>E</b>
2211	9 15 ? 22 6 18	<b>A</b> 6	11	4	2	12
2272		Α	В	С	D	E
	3 5 9 17 ?	21	23	28	30	33
2273	7 11 ? 25 35	<b>A</b> 14	<b>B</b> 12	<b>C</b> 20	<b>D</b> 19	<b>E</b> 17
 2274		Α	' <u>-</u> B	C	D	<u>'.'</u> E
	4 ? 64 121	18	32	53	20	<u>2</u> 5
2275		Α	В	С	D	E
	? 25 27 31 33	5	20	19	6	21
2276	3 9 10 ? 4 12	<b>A</b> 16	<b>B</b> 30	<b>C</b> 27	<b>D</b> 18	<b>E</b> 42
2277		A	В	С	D	E
	? 432 108 324 81	126	72	162	144	216
2278	0 404 400 407 405	A	B	C	D	E
 2279	? 134 130 127 125	137 <b>A</b>	139 <b>B</b>	136 <b>C</b>	141 D	143 <b>E</b>
2213	6 2 ? 12 150 72	10	12	8	30	15
2280		Α	В	С	D	E
	51 46 ? 30 19		37	36	32	41
2281	6 ? 36 144 720	<b>A</b> 10	<b>B</b> 5	<b>C</b> 13	<b>D</b> 12	<b>E</b> 7
 2282		Α	 B	<u>.</u>	<u>' -</u> D	<u>′</u> E
***	17 102 6 ? 108 3	16	28	36	4	2
2283		A	В	С	D	E
	13 13 ? 20 23 27	56	10	27	20	18
2284	112 8 50 70 ? 90	<b>A</b> 64	<b>B</b> 30	<b>C</b> 100	<b>D</b> 40	<b>E</b> 20
2285		Α	В	С	D	E
						•
	4 2 121 11 49 ?	7	3	6	16	9
 2286	4 2 121 11 49 ? ? 6 30 60 300	7 <b>A</b> 4	3 <b>B</b> 3	6 <b>C</b> 5	16 <b>D</b> 15	9 E 1

2287		Α	В	С	D	E
? 33 29 26	24	42	36	35	39	38
2288 3 3 9 ?	315	<b>A</b> 90	<b>B</b> 63	<b>C</b> 45	<b>D</b> 27	<b>E</b> 54
2289		Α	В	С	D	E
18 36 ? 80	84	40	41	58	70	69
2290	•	Α	В	C	D	E
18 19 22 ? 2291	34	27	30	17	23	31
2 ? 24 48	48	<b>A</b> 4	<b>B</b> 8	<b>C</b> 16	<b>D</b> 6	<b>E</b> 20
2292		Α	В	С	D	E
180 128 30	? 5 2	10	15	32	18	16
2293		A	В	C	D	E
46 40 30 24 2294	?	20	10	12	16	14
56 ? 114 22	3 230	<b>A</b> 500	<b>B</b> 600	<b>C</b> 658	<b>D</b> 350	<b>E</b> 112
2295		Α	В	С	D	E
1296 216 ?	§ 1	15	36	2	17	5
2296		Α	В	С	D	E
2 12 ? 240	720	54	60	48	72	120
58 65 ? 20	4	<b>A</b> 15	<b>B</b> 10	<b>C</b> 13	<b>D</b> 18	<b>E</b> 16
2298		Α	В	С	D	Е
43 42 38 31	?	23	27	17	30	21
2299		Α	В	С	D	E
? 28 22 88	82	14	9	11	7	34
2300 7 ? 28 12	112 3	<b>A</b> 54	<b>B</b> 48	<b>C</b> 56	<b>D</b> 66	<b>E</b> 42
2301		Α	В	C	D	E
840 ? 20 4	1	124	126	120	122	128
2302		Α	В	С	D	E
216 ? 24 8		77	72	70	73	75
2303 17 9 31 23	? 46	<b>A</b> 41	<b>B</b> 48	<b>C</b> 51	<b>D</b> 36	<b>E</b> 54
2304	. 40	A	В	С	D	Е
26 ? 16 9	29 22	12	23	19	10	_ 15
2305		Α	В	С	D	E
250 ? 10 2		200	50	125	65	40
2306 91 ? 73 64		<b>A</b> 100	<b>B</b> 85	<b>C</b> 90	<b>D</b> 8	<b>E</b> 82
2307		A	В	C	 D	E
? 2 15 14	3 98	42	30	<b>7</b> 5	45	56
2308		Α	В	С	D	E
44 ? 17 24	8	32	34	22	51	48

2309		Α	В	С	D	E
	121 ? 49 25 9	71	101	69	81	57
2310		A	В	С	D	E
	79 ? 82 86 94	70	81	69	80	10
2311	? 396 66 66 11	<b>A</b> 444	<b>B</b> 396	<b>C</b> 462	<b>D</b> 792	<b>E</b> 528
2312	: 330 00 00 11	A	B	C	7 3 2 D	E
2012	6 14 11 19 ?	22	11	15	16	13
2313		Α	В	С	D	E
	6 18 ? 63 66	21	20	17	15	19
2314		Α	В	С	D	E
	1 5 13 ? 61 125	20	22	29	43	90
2315		A	В	С	D	E
	5 3 ? 40 18 22	5	4	8	10	2
2316	48 54 58 60 ?	<b>A</b> 59	<b>B</b> 62	<b>C</b> 60	<b>D</b> 64	<b>E</b> 58
 2317	40 34 30 00 :	A	B	c	D	E
2317	17 ? 33 27 81	<b>A</b> 9	8	11	7	13
2318		Α	В	С	D	Е
	88 67 ? 25 4	46	20	2	50	39
2319		A	В	С	D	E
	? 22 29 36	10	15	19	13	17
2320		Α	В	С	D	E
	15 ? 54 57 171 174	10	400	30	15	18
2320  2321		10 <b>A</b>	400 <b>B</b>	30 <b>C</b>	15 <b>D</b>	18 <b>E</b>
2321	15 ? 54 57 171 174 ? 190 38 35 7	10 <b>A</b> 152	400 <b>B</b> 210	30 <b>C</b> 195	15 <b>D</b> 175	18 <b>E</b> 193
	? 190 38 35 7 1 5 ? 35 37	10 A 152 A 10	400 B 210 B	30 C 195 C	15 D 175 D	18 <b>E</b>
2321	? 190 38 35 7	10 A 152 A 10	400 <b>B</b> 210 <b>B</b> 15	30 C 195 C 9	15 D 175 D 25	18 E 193 E 7
2321	? 190 38 35 7 1 5 ? 35 37	10 A 152 A 10	400 B 210 B	30 C 195 C	15 D 175 D	18 E 193 E
2321	? 190 38 35 7 1 5 ? 35 37	10 A 152 A 10	400 B 210 B 15 B	30 C 195 C 9	15 D 175 D 25	18 E 193 E 7
232123222323	? 190 38 35 7 1 5 ? 35 37	10 A 152 A 10 A 24 A 85	400 B 210 B 15 B	30 C 195 C 9 C	15 D 175 D 25 D	18 E 193 E 7 E 15
232123222323	? 190 38 35 7  1 5 ? 35 37  3 9 ? 36 39  ? 72 58 44 30	10 A 152 A 10 A 24 A 85	400 B 210 B 15 B 12 B 86 B	30 C 195 C 9 C 18 C 82	15 D 175 D 25 D 10 D 81	18 E 193 E 7 E 15 E 79
2321 2322 2323 2324 2325	? 190 38 35 7  1 5 ? 35 37  3 9 ? 36 39  ? 72 58 44 30	10 A 152 A 10 A 24 A 85 A	400 B 210 B 15 B 12 B 86 B	30 C 195 C 9 C 18 C 82 C	15 D 175 D 25 D 10 D 81 D	18 E 193 E 7 E 15 E 79 E 6
2321 2322 2323 2324	? 190 38 35 7  1 5 ? 35 37  3 9 ? 36 39  ? 72 58 44 30  23 3 26 ? 38	10 A 152 A 10 A 24 A 85 A 10 A	400 B 210 B 15 B 12 B 86 B 19 B	30 C 195 C 9 C 18 C 82 C	15 D 175 D 25 D 10 D 81 D 12	18 E 193 E 7 E 15 E 79 E 6
2321 2322 2323 2324 2325 2326	? 190 38 35 7  1 5 ? 35 37  3 9 ? 36 39  ? 72 58 44 30  23 3 26 ? 38	10 A 152 A 10 A 24 A 85 A 10 A 48	400 B 210 B 15 B 12 B 86 B 19 B 15	30 C 195 C 9 C 18 C 82 C 13 C	15 D 175 D 25 D 10 D 81 D 12 D 36	18 E 193 E 7 E 15 E 79 E 6 E 24
2321 2322 2323 2324 2325	? 190 38 35 7  1 5 ? 35 37  3 9 ? 36 39  ? 72 58 44 30  23 3 26 ? 38  150 144 ? 18 3	10 A 152 A 10 A 24 A 85 A 10 A 48 48	400 B 210 B 15 B 12 B 86 B 19 B	30 C 195 C 9 C 18 C 82 C	15 D 175 D 25 D 10 D 81 D 12	18 E 193 E 7 E 15 E 79 E 6
2321 2322 2323 2324 2325 2326	? 190 38 35 7  1 5 ? 35 37  3 9 ? 36 39  ? 72 58 44 30  23 3 26 ? 38  150 144 ? 18 3	10 A 152 A 10 A 24 A 85 A 10 A 48 48	400 B 210 B 15 B 12 B 86 B 19 B 15 B	30 C 195 C 9 C 18 C 82 C 13 C 72 C	15 D 175 D 25 D 10 D 81 D 12 D 36	18 E 193 E 7 E 15 E 79 E 6 E 24 E
2321 2322 2323 2324 2325 2326	? 190 38 35 7  1 5 ? 35 37  3 9 ? 36 39  ? 72 58 44 30  23 3 26 ? 38  150 144 ? 18 3  72 64 57 ? 46	10 A 152 A 10 A 24 A 85 A 10 A 48 A 49 A	400 B 210 B 15 B 12 B 86 B 19 B 15 B 53	30 C 195 C 9 C 18 C 82 C 13 C	15 D 175 D 25 D 10 D 81 D 12 D 36 D	18 E 193 E 7 E 15 E 79 E 6 E 24 E 48
2321 2322 2323 2324 2325 2326	? 190 38 35 7  1 5 ? 35 37  3 9 ? 36 39  ? 72 58 44 30  23 3 26 ? 38  150 144 ? 18 3  72 64 57 ? 46	10 A 152 A 10 A 24 A 85 A 10 A 48 A 49 A	400 B 210 B 15 B 12 B 86 B 19 B 15 B 53 B	30 C 195 C 9 C 18 C 82 C 13 C 72 C 40	15 D 175 D 25 D 10 D 81 D 12 D 36 D 51	18 E 193 E 7 E 15 E 79 E 6 E 24 E 48 E
2321 2322 2323 2324 2325 2326 2327	? 190 38 35 7  1 5 ? 35 37  3 9 ? 36 39  ? 72 58 44 30  23 3 26 ? 38  150 144 ? 18 3  72 64 57 ? 46	10 A 152 A 10 A 24 A 85 A 10 A 48 A 49 A 12 A 45	400 B 210 B 15 B 12 B 86 B 19 B 15 B 72	30 C 195 C 9 C 18 C 82 C 13 C 72 C 40 C 1	15 D 175 D 25 D 10 D 81 D 12 D 36 D 51 D	18 E 193 E 7 E 15 E 79 E 6 E 24 E 48 E 6
2321 2322 2323 2324 2325 2326 2327	? 190 38 35 7  1 5 ? 35 37  3 9 ? 36 39  ? 72 58 44 30  23 3 26 ? 38  150 144 ? 18 3  72 64 57 ? 46  144 36 12 3 ?  36 ? 64 81 100	10 A 152 A 10 A 24 A 85 A 10 A 48 A 49 A 12 A 45	400 B 210 B 15 B 12 B 86 B 19 B 15 B 72 B	30 C 195 C 9 C 18 C 82 C 13 C 72 C 40 C	15 D 175 D 25 D 10 D 81 D 36 D 51 D 0 D	18 E 193 E 7 E 15 E 79 E 6 E 24 E 48 E 6 E

2331		Α	В	С	D	E
**	15 ? 63 127 255	20	25	70	31	32
2332	5 3 9 7 21 ?	<b>A</b> 16	<b>B</b> 17	<b>C</b> 18	<b>D</b> 19	<b>E</b> 20
2333		A	<u>''</u> В	C	D	E
2000	121 11 100 ? 81 9	110	90	40	10	30
2334		Α	В	С	D	Е
	2 6 11 15 20 ?	21	22	23	24	25
2335		Α	В	С	D	E
	168 ? 14 24 3 8	12	7	11	32	6
2336		Α	В	С	D	E
**	84 71 58 45 ?	32	30	28	25	15
2337		Α	В	C	D	E
	12 4 27 ? 3 1	18	5	16	9	24
2338	59 50 43 38 ?	<b>A</b> 46	<b>B</b> 39	<b>C</b> 35	<b>D</b> 42	<b>E</b> 36
 2339	59 50 45 56 f					
2339	17 51 ? 147 145	<b>A</b> 25	<b>B</b> 130	<b>C</b> 7	<b>D</b> 49	<b>E</b> 10
2340		A	В	C	D	Е
2040	10 11 ? 8 16 5	4	9	13	7	15
 2341		Α	В	С	D	Е
	? 55 59 48 52	64	58	60	72	66
2342		Α	В	С	D	E
***	13 9 27 ? 36 32	25	17	23	33	31
2343		Α	В	С	D	E
	32 ? 37 41 46	33	35	32	34	30
2344		Α	В	С	D	E
	? 5 21 30 147 180	7	14	3	16	6
2345	0 40 00 0 50 44	A	B 70	С	D	E
	? 18 32 8 56 14	64	72	28	36	48
2346	2 8 16 ? 72	<b>A</b> 32	<b>B</b> 56	<b>C</b> 64	<b>D</b> 48	<b>E</b> 24
2347	2 0 10 : 72	A	В	C	D	E
2541	? 41 9 259 37 7	278	18	82	81	369
2348		Α	В	С	D	E
	12 ? 26 52 54	200	0	9	24	18
2349		Α	В	С	D	Ε
-	2 12 ? 432	112	24	144	72	36
2350		Α	В	С	D	E
	? 9 37 149	2	3	5	7	8
2351		Α	В	С	D	E
	7 100 21 20 63 ?	6	21	4	8	14
2352	4- 40 0- 6 04	Α	В	С	D	E
	17 10 27 ? 31	11	5	4	7	9

2353		Α	В	С	D	E
	23 33 11 21 34 ?	22	41	44	32	37
2354	05 05 40 0 00 0	<b>A</b>	В	C	D	<b>E</b>
	35 25 12 2 23 ?	14	25	21	13	10
2355	34 20 14 6 ?	<b>A</b> 10	<b>B</b> 8	<b>C</b> 12	<b>D</b> 7	<b>E</b> 3
2356		Α	В	С	D	Е
	180 9 ? 92 46 2	82	71	29	20	39
2357		Α	В	С	D	E
	144 36 ? 6 6	12	24	18	15	10
2358	40 0 0 0 5	A	B	C	D	E
2250	16 ? 9 6 2 5	13	15	7	11	18
2359	48 43 ? 26 14	<b>A</b> 32	<b>B</b> 36	<b>C</b> 39	<b>D</b> 28	<b>E</b> 31
2360		A	В	С	D	Е
	14 6 ? 4 8	8	0	10	4	12
2361		Α	В	С	D	E
	12 19 8 10 4 ?	2	6	1	11	5
2362		Α	В	С	D	E
	4 6 10 ? 16 4	8	5	12	3	15
2363	6 15 33 ? 141	<b>A</b> 60	<b>B</b> 69	<b>C</b> 67	<b>D</b> 66	<b>E</b> 75
2364		A	В	<u>o</u> ,	D	E
	4 11 ? 40 120	33	27	35	29	31
2365		Α	В	С	D	E
	800 160 ? 16 8	31	81	82	65	80
2366		A	В	С	D	E
	2 12 6 ? 30	34	32	36	35	38
2367	1 4 2 5 3 ?	<b>A</b> 6	<b>B</b> 7	<b>C</b> 8	<b>D</b> 9	<b>E</b> 10
2368		A	<u>′</u> B	<u>ў</u>	č D	Е
	13 169 5 25 7 ?	49	46	44	39	37
2369		Α	В	С	D	E
	? 64 128 32 64	1	128	250	256	32
2370		Α	В	С	D	E
	2 3 ? 10 16		5	8	4	12
2371	13 20 ? 28 29	<b>A</b> 26	<b>B</b> 19	<b>C</b> 23	<b>D</b> 25	<b>E</b> 24
2372		A	В	C	D	E
<u>-</u>	? 22 12 10 2	30	26	34	36	24
2373		Α	В	С	D	E
	105 21 ? 4 3	20	7	14	16	12
2374		Α	В	С	D	E
	51 39 ? 41 55	53	39	72	16	47

2375		Α	В	С	D	E
	5 5 15 ? 525	90	60	125	105	75
2376		Α	В	С	D	E
	286 296 289 299 ?	292	205	575	519	209
2377	168 168 ? 28 7	<b>A</b> 140	<b>B</b> 70	<b>c</b> 84	<b>D</b> 35	<b>E</b> 56
2378	100 100 : 20 /	A	B	C	D	E
2370	19 18 ? 13 9	<b>A</b> 26	20	15	16	10
2379		Α	В	С	D	E
	89 83 78 ? 71	74	76	73	72	75
2380		Α	В	С	D	E
	10 100 1 ? 11 121	12	3	9	1	4
2381		Α	В	С	D	E
	? 20 120 40 240	140	80	220	180	60
2382	40 7 44 0 40	Α	В	C	D	E
	16 7 14 ? 10	8	5	20	10	12
2383	17 9 8 43 17 ?	<b>A</b> 26	В 17	<b>C</b> 9	<b>D</b> 15	<b>E</b> 28
2384		<u>-</u> -	: В	C	D	Е
2004	48 ? 12 60 12 48	36	24	55	6	10
2385		Α	В	С	D	E
	1 2 ? 48 384	8	4	6	10	12
2386		Α	В	С	D	E
		/ \	_	U	_	
	5 14 7 8 ? 2	3	7	9	5	12
2387		3 <b>A</b>	7 <b>B</b>	9 <b>C</b>	5 <b>D</b>	12 E
	5 14 7 8 ? 2 31 42 ? 64	3 <b>A</b> 44	7 B 47	9 <b>C</b> 50	5 <b>D</b> 53	12 <b>E</b> 60
2387	31 42 ? 64	3 A 44 A	7 B 47 B	9 <b>C</b> 50 <b>C</b>	5 D 53 D	12 E 60 E
2388	31 42 ? 64	3 A 44 A 22	7 <b>B</b> 47 <b>B</b> 19	9 C 50 C 21	5 <b>D</b> 53 <b>D</b> 17	12 E 60 E 15
	31 42 ? 64 88 ? 24 6 8 2	3 A 44 A 22 A	7 B 47 B 19	9 C 50 C 21	5 D 53 D 17	12 E 60 E 15
2388	31 42 ? 64 88 ? 24 6 8 2	3 A 44 A 22 A 42	7 B 47 B 19 B 36	9 C 50 C 21 C	5 D 53 D 17 D 39	12 E 60 E 15 E 44
2388	31 42 ? 64 88 ? 24 6 8 2	3 A 44 A 22 A	7 B 47 B 19	9 C 50 C 21	5 D 53 D 17	12 E 60 E 15
2388	31 42 ? 64 88 ? 24 6 8 2 15 27 ? 51	3 A 44 A 22 A 42	7 B 47 B 19 B 36	9 C 50 C 21 C 37	5 D 53 D 17 D 39	12 E 60 E 15 E 44
23882389	31 42 ? 64 88 ? 24 6 8 2 15 27 ? 51	3 A 44 A 22 A 42 A	7 B 47 B 19 B 36 B	9 C 50 C 21 C 37 C	5 D 53 D 17 D 39 D	12 E 60 E 15 E 44 E 9
23882389	31 42 ? 64 88 ? 24 6 8 2 15 27 ? 51 7 ? 14 18 28 36	3 A 44 A 22 A 42 A 11	7 B 47 B 19 B 36 B 5	9 C 50 C 21 C 37 C 15	5 D 53 D 17 D 39 D 12	12 E 60 E 15 E 44 E 9
2388 2389 2390 2391	31 42 ? 64 88 ? 24 6 8 2 15 27 ? 51 7 ? 14 18 28 36	3 A 44 A 22 A 42 A 11 A	7 B 47 B 19 B 36 B 5 B 66	9 C 50 C 21 C 37 C 15 C	5 D 53 D 17 D 39 D 12 D	12 E 60 E 15 E 44 E 9 E 75
2388 2389 2390 2391	31       42       ?       64         88       ?       24       6       8       2         15       27       ?       51         7       ?       14       18       28       36         ?       33       30       15       12         23       ?       9       78       234       3	3 A 44 A 22 A 42 A 11 A 45 A 65	7 B 47 B 19 B 36 B 5 B 66 B 15	9 C 50 C 21 C 37 C 15 C 72 C 211	5 D 53 D 17 D 39 D 12 D 60 D 17	12 E 60 E 15 E 44 E 9 E 75 E 207
2388 2389 2390 2391 2392 2393	31 42 ? 64  88 ? 24 6 8 2  15 27 ? 51  7 ? 14 18 28 36  ? 33 30 15 12	3 A 44 A 22 A 42 A 11 A 45 A 65 A	7 B 47 B 19 B 36 B 5 B 66 B 15	9 C 50 C 21 C 37 C 15 C 72 C 211 C	5 D 53 D 17 D 39 D 12 D 60 D 17 D 5	12 E 60 E 15 E 44 E 9 E 75 E 207 E
2388	31       42       ?       64         88       ?       24       6       8       2         15       27       ?       51         7       ?       14       18       28       36         ?       33       30       15       12         23       ?       9       78       234       3         28       17       31       19       ?       21	3 A 44 A 22 A 41 A 45 A 65 A 16 A	7 B 47 B 19 B 36 B 5 B 66 B 15 B 9	9 C 50 C 21 C 37 C 15 C 72 C 211 C	5 D 53 D 17 D 39 D 12 D 60 D 17 D 5	12 E 60 E 15 E 44 E 9 E 75 E 207 E 8
2388	31       42       ?       64         88       ?       24       6       8       2         15       27       ?       51         7       ?       14       18       28       36         ?       33       30       15       12         23       ?       9       78       234       3	3 A 44 A 22 A 41 A 45 A 65 A 16 A 22	7 B 47 B 19 B 36 B 5 B 66 B 15 B 102	9 C 50 C 21 C 37 C 15 C 72 C 211 C	5 D 53 D 17 D 39 D 12 D 60 D 17 D 5 D 55	12 E 60 E 15 E 44 E 9 E 75 E 207 E 8 E 2
2388 2389 2390 2391 2392 2393	31     42     ?     64       88     ?     24     6     8     2       15     27     ?     51       7     ?     14     18     28     36       ?     33     30     15     12       23     ?     9     78     234     3       28     17     31     19     ?     21       11     ?     79     52     24     76       161     100     61     39     ?	3 A 44 A 22 A 42 A 11 A 45 A 65 A 16 A 22 A	7 B 47 B 19 B 36 B 5 B 66 B 15 B 9	9 C 50 C 21 C 37 C 15 C 72 C 211 C 34 C	5 D 53 D 17 D 39 D 12 D 60 D 17 D 5 D 55	12 E 60 E 15 E 44 E 9 E 75 E 207 E 8 E 2
2388	31     42     ?     64       88     ?     24     6     8     2       15     27     ?     51       7     ?     14     18     28     36       ?     33     30     15     12       23     ?     9     78     234     3       28     17     31     19     ?     21       11     ?     79     52     24     76	3 A 44 A 22 A 41 A 45 A 65 A 16 A 22 A 22	7 B 47 B 19 B 36 B 5 B 66 B 15 B 9 B 102 B 52	9 C 50 C 21 C 37 C 15 C 211 C 34 C 68 C	5 D 53 D 17 D 39 D 12 D 60 D 17 D 5 D 83	12 E 60 E 15 E 44 E 9 E 75 E 207 E 8 E 2 E
2388  2389  2390  2391  2392  2393  2394  2395	31     42     ?     64       88     ?     24     6     8     2       15     27     ?     51       7     ?     14     18     28     36       ?     33     30     15     12       23     ?     9     78     234     3       28     17     31     19     ?     21       11     ?     79     52     24     76       161     100     61     39     ?	3 A 44 A 22 A 42 A 11 A 45 A 65 A 16 A 22 A	7 B 47 B 19 B 36 B 5 B 66 B 15 B 102 B	9 C 50 C 21 C 37 C 15 C 72 C 211 C 34 C	5 D 53 D 17 D 39 D 12 D 60 D 17 D 5 D 55	12 E 60 E 15 E 44 E 9 E 75 E 207 E 8 E 2

2397		Α	В	С	D	E
	2 150 10 ? 50 6	30	24	36	48	20
2398		Α	В	С	D	E
	1 27 ? 343	78	125	158	112	216
2399		Α	В	С	D	E
	42 23 ? 4 15	16	30	19	24	21
2400		Α	В	С	D	E
	28 36 18 26 ?	14	4	9	12	13
2401		Α	В	С	D	E
	59 ? 38 32 29	53	30	47	42	49
2402		Α	В	С	D	E
	73 68 ? 53 43	19	71	48	63	58
2403		Α	В	С	D	E
	3 21 12 ? 48 336	25	48	16	84	109
2404	05 5 47 0 0 44	Α	В	C	D	E
	85 5 17 ? 3 11	66	33	51	45	14
2405	2 2 44 45	<b>A</b>	B	C	D	E
	3 ? 11 15	10	7	9	12	5
2406	449 2 29 7	<b>A</b>	B	C	D	E
	448 ? 28 7	180	112	98	200	56
2407	49 25 ? 1	<b>A</b> 35	<b>B</b> 12	<b>C</b> 9	<b>D</b> 18	<b>E</b> 2
	49 25 ? 1	აა	12	Э	10	
0.400		_	_	_	_	_
2408	5 2 10 3 2 12	<b>A</b> 4	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b> 9	E 15
	5 2 10 3 ? 12	4	7	8	9	15
2408  2409		4 <b>A</b>	7 B	8 <b>C</b>	9 <b>D</b>	15 <b>E</b>
2409	5 2 10 3 ? 12 14 24 ? 12 126 6	4 <b>A</b> 48	7 <b>B</b> 28	8 <b>C</b> 35	9 <b>D</b> 42	15 <b>E</b> 36
	14 24 ? 12 126 6	4 A 48 A	7 <b>B</b> 28 <b>B</b>	8 C 35	9 D 42 D	15 E 36 E
2409	14 24 ? 12 126 6	4 A 48 A 12	7 <b>B</b> 28 <b>B</b> 15	8 C 35 C 8	9 <b>D</b> 42 <b>D</b> 6	15 E 36 E 18
2409	14 24 ? 12 126 6 4 4 ? 24 96 85 105 ? 145 165	4 48 A 12 A 115	7 <b>B</b> 28 <b>B</b>	8 C 35	9 D 42 D 6	15 E 36 E
24092410	14 24 ? 12 126 6 4 4 ? 24 96	4 A 48 A 12 A 115	7 B 28 B 15 B	8 C 35 C 8 C	9 D 42 D 6 D	15 E 36 E 18 E 125
2409	14 24 ? 12 126 6  4 4 ? 24 96  85 105 ? 145 165  21 11 ? 2 3	4 48 A 12 A 115	7 B 28 B 15	8 C 35 C 8	9 D 42 D 6	15 E 36 E 18
24092410	14 24 ? 12 126 6 4 4 ? 24 96 85 105 ? 145 165	4 A 48 A 12 A 115	7 B 28 B 15 B 15	8 C 35 C 8 C 65 C	9 D 42 D 6 D 205	15 E 36 E 18 E 125
2409 2410 2411 2412	14     24     ?     12     126     6       4     4     ?     24     96       85     105     ?     145     165       21     11     ?     2     3       9     81     3     ?     4     16	4 A 48 A 12 A 115 A 8	7 B 28 B 15 B 15 B 6	8 C 35 C 8 C 65	9 D 42 D 6 D 205 D 10	15 E 36 18 E 125 E 15
2409 2410 2411 2412	14     24     ?     12     126     6       4     4     ?     24     96       85     105     ?     145     165       21     11     ?     2     3	4 A 48 A 12 A 115 A 8	7 B 28 B 15 B 15 B 6 B	8 C 35 C 8 C 65 C 12	9 D 42 D 6 D 205 D 10	15 E 36 E 18 E 125 E 15
2410	14     24     ?     12     126     6       4     4     ?     24     96       85     105     ?     145     165       21     11     ?     2     3       9     81     3     ?     4     16       38     ?     29     23     16	4 A 48 A 12 A 115 A 8 A 11	7 B 28 B 15 B 15 B 6 B 36	8 C 35 C 8 C 65 C 12 C	9 D 42 D 6 D 205 D 10 D 9	15 E 36 E 18 E 125 E 15 E
2410	14     24     ?     12     126     6       4     4     ?     24     96       85     105     ?     145     165       21     11     ?     2     3       9     81     3     ?     4     16	4 A 48 A 12 A 115 A 8 A 11	7 B 28 B 15 B 15 B 6 B 36 B	8 C 35 C 8 C 65 C 12 C	9 D 42 D 6 D 205 D 10 D 9	15 E 36 E 18 125 E 15 E 12
2410	14     24     ?     12     126     6       4     4     ?     24     96       85     105     ?     145     165       21     11     ?     2     3       9     81     3     ?     4     16       38     ?     29     23     16	4 A 48 A 12 A 115 A 8 A 11 A 17 A 26	7 B 28 B 15 B 15 B 6 B 36 B 34	8 C 35 C 8 C 65 C 12 C 21	9 D 42 D 6 D 205 D 10 D D 21	15 E 36 E 18 E 125 E 15 E 12 E 37
2410	14     24     ?     12     126     6       4     4     ?     24     96       85     105     ?     145     165       21     11     ?     2     3       9     81     3     ?     4     16       38     ?     29     23     16       28     ?     21     13     2	4 A 48 A 12 A 115 A 8 A 11 A 17 A 26	7 B 28 B 15 B 15 B 6 B 36 B 34 B	8 C 35 C 8 C 65 C 12 C 21 C	9 D 42 D 6 D 205 D 10 D 9 D 21	15 E 36 E 18 E 125 E 15 E 37 E
2409 2410 2411 2412 2413 2414 2415	14     24     ?     12     126     6       4     4     ?     24     96       85     105     ?     145     165       21     11     ?     2     3       9     81     3     ?     4     16       38     ?     29     23     16       28     ?     21     13     2	4 A 48 A 12 A 115 A 8 A 11 A 17 A 26 A 108	7 B 28 B 15 B 15 B 6 B 36 B 34 B 27	8 C 35 C 8 C 65 C 12 C 21 C 22 C	9 D 42 D 6 D 205 D 10 D 9 D 21 D 22	15 E 36 E 18 E 125 E 15 E 37 E 23
2409 2410 2411 2412 2413 2414 2415	14     24     ?     12     126     6       4     4     ?     24     96       85     105     ?     145     165       21     11     ?     2     3       9     81     3     ?     4     16       38     ?     29     23     16       28     ?     21     13     2       12     36     ?     324	4 A 48 A 12 A 115 A 8 A 11 A 17 A 26 A 108	7 B 28 B 15 B 15 B 6 B 36 B 34 B 27 B	8 C 35 C 8 C 65 C 12 C 21 C 22 C	9 D 42 D 6 D 205 D 10 D 9 D 21 D 22	15 E 36 E 18 E 125 E 15 E 12 E 23 E
2410	14     24     ?     12     126     6       4     4     ?     24     96       85     105     ?     145     165       21     11     ?     2     3       9     81     3     ?     4     16       38     ?     29     23     16       28     ?     21     13     2       12     36     ?     324	4 A 48 A 12 A 115 A 8 A 11 A 17 A 26 A 108 A 36	7 B 28 B 15 B 15 B 6 B 36 B 34 B 27 B 95	8 C 35 C 8 C 65 C 12 C 21 C 22 C 25 C	9 D 42 D 6 D 205 D 10 D 9 D 21 D 22 D 88	15 E 36 E 18 E 125 E 15 E 12 E 23 E 208
2410	14     24     ?     12     126     6       4     4     ?     24     96       85     105     ?     145     165       21     11     ?     2     3       9     81     3     ?     4     16       28     ?     21     13     2       12     36     ?     324       ?     4     18     32     9     256	4 A 48 A 12 A 115 A 8 A 11 A 17 A 26 A 108 A 36	7 B 28 B 15 B 15 B 6 B 36 B 34 B 27 B 95 B	8 C 35 C 8 C 65 C 12 C 21 C 22 C 25 C	9 D 42 D 6 D 205 D 10 D 9 D 21 D 22 D 88 D	15 E 36 E 18 E 125 E 15 E 37 E 23 E 208 E
2410	14     24     ?     12     126     6       4     4     ?     24     96       85     105     ?     145     165       21     11     ?     2     3       9     81     3     ?     4     16       28     ?     21     13     2       12     36     ?     324       ?     4     18     32     9     256	4 A 48 A 12 A 115 A 8 A 11 A 17 A 26 A 108 A 36	7 B 28 B 15 B 15 B 6 B 36 B 34 B 27 B 95 B 64	8 C 35 C 8 C 65 C 12 C 21 C 22 C 25 C 201 C	9 D 42 D 6 D 205 D 10 D 9 D 21 D 22 D 88 D 48	15 E 36 E 18 E 125 E 15 E 23 E 208 E 24

2419		Α	В	С	D	E
	3 21 42 294 ?	392	588	540	378	294
2420	40 7 2 40 40 4	<b>A</b>	B 70	C	D 100	<b>E</b>
2424	49 7 ? 10 16 4	64	70	110	100	98
2421	6 ? 16 26 42	<b>A</b> 7	<b>B</b> 12	<b>C</b> 13	<b>D</b> 10	<b>E</b> 8
2422		A	В	C	D	E
	1 10 ? 59 295	36	45	60	54	<b>5</b> 0
2423		Α	В	С	D	E
	28 4 70 10 84 ?	12	42	24	16	20
2424		Α	В	С	D	E
	9 3 4 2 1 ?	5	3	2	1	4
2425		A	В	С	D	E
	35 34 17 16 ?	8	2	4	16	32
2426	25 5 36 ? 49 7	<b>A</b> 6	<b>B</b> 18	<b>C</b> 50	<b>D</b> 75	E 11
 2427	23 3 30 : 43 7	A	В	c	D	<u>' .'</u>
2721	24 14 ? 3 2	11	7	9	10	5
2428		Α	В	С	D	E
	4 20 15 ? 70	72	25	75	60	90
2429		Α	В	С	D	E
	107 108 27 28 ?	26	10	30	65	7
2430		Α	В	С	D	E
	10 8 14 12 18 ?	16	8	21	15	27
2431	144 12 16 4 2 14	<b>A</b>	B	C 101	D 121	E 124
 2432	144 12 16 4 ? 11		112	101	121	134
2432	? 19 16 11 4	<b>A</b> 24	<b>B</b> 21	<b>c</b> 26	<b>D</b> 20	<b>E</b> 27
2433		Α	В	С	D	Е
	4 16 7 49 1 ?	1	2	3	4	5
2434		Α	В	С	D	E
	300 300 60 60 ?	30	14	20	6	12
2435		Α	В	С	D	E
	? 74 86 82 94		78	75	80	84
2436	42 2 40 24	<b>A</b> 17	B 15	C	D	E
2427	12 ? 18 21		15	13	14	22
2437	9 12 17 ? 33	<b>A</b> 20	<b>B</b> 19	<b>C</b> 24	<b>D</b> 17	<b>E</b> 15
2438		Α	В	C	D	Е
	3 ? 18 38 78	19	24	9	13	8
2439		Α	В	С	D	E
	28 33 16 ? 36 41	24	19	31	21	14
2440		Α	В	С	D	E
	23 ? 41 50	29	38	31	35	32

2441	Α	В	С	D	E
58 61 65 ? 76	69	70	73	64	72
2442	Α	В	С	D	E
27 30 28 31 ?	30	35	26	29	25
2443	Α	В	C	D	E
46 38 30 ?	22	29	21	25	27
9 63 ? 98 15 105	<b>A</b> 35	<b>B</b> 12	<b>C</b> 21	D 14	<b>E</b> 28
2445			C		
23 3 69 ? 33 99	<b>A</b> 11	<b>B</b> 6	3	<b>D</b> 9	<b>E</b> 79
2446	Α	В	С	D	E
66 77 ? 96 104	83	86	89	84	- 87
2447	Α	В	С	D	E
64 60 30 ? 13	15	36	26	18	20
2448	Α	В	С	D	E
29 28 19 18 ?	9	12	17	7	11
2449	Α	В	С	D	E
1 ? 4 8 16 64	2	3	10	6	1
2450	Α	В	C	D	E
21 29 33 41 ? 21	26	20	13	11	14
2451 24 20 ? 14 12	<b>A</b> 40	<b>B</b> 12	<b>C</b> 18	<b>D</b> 16	<b>E</b> 15
2452 7 13 ? 22 25	<b>A</b> 21	<b>B</b> 15	<b>C</b> 18	<b>D</b> 20	<b>E</b> 17
2453	Α	В	С	D	E
9 16 ? 30	31	15	21	23	14
2454	Α	В	С	D	E
44 45 9 10 ?	2	11	5	15	3
2455	Α	В	С	D	E
8 12 ? 29 42	19	21	17	26	23
2456	Α	В	С	D	E
28 25 ? 14 6	23	21	17	20	18
2457	A 2	B <sub>1</sub>	C	D 7	<b>E</b>
? 99 30 33 180 11		1	5	7	9
2458 35 ? 87 81 243	<b>A</b> 31	<b>B</b> 29	<b>C</b> 23	<b>D</b> 25	<b>E</b> 33
2459		<u>-</u> B	C	<u>-</u> ~	Е
3 25 8 ? 6 22	28	20	12	14	16
2460	Α	В	С	D	E
196 98 ? 7 1	21	56	14	30	9
2461	Α	В	С	D	E
4 14 22 28 ?	27	32	22	30	29
2462	Α	В	С	D	E
8 ? 32 44	21	24	18	31	20

2463		Α	В	С	D	E
	112 56 ? 14 7	28	8	16	22	0
2464		Α	В	С	D	E
	20 ? 14 20 8 11	29	32	27	23	18
2465		Α	В	С	D	E
	58 51 ? 40 36	48	43	45	50	46
2466		Α	В	С	D	E
	48 37 52 39 56 ?	36	6	41	102	10
2467		Α	В	С	D	E
	36 28 8 ? 8 7	16	15	20	21	12
2468		Α	В	С	D	E
	81 144 27 ? 9 4	8	12	24	18	6
2469		Α	В	С	D	E
	122 120 20 18 ?	16	4	6	3	9
2470		Α	В	С	D	E
	2 6 36 108 ?	500	40	62	648	79
2471		Α	В	С	D	E
	21 ? 18 14 6	19	22	16	20	15
2472	40 44 0 400	A	В	C	D	E
	10 14 ? 102 714	505	25	70	125	98
2473	40 00 00 400 0	A	B	С	D	E
	49 66 83 100 ?	94	117	86	82	102
2474	270 45 2 45 20 5	<b>A</b>	В	C	D	E
	270 45 ? 15 30 5	100	80	70	90	65
2474		100 <b>A</b>	80 <b>B</b>	70 <b>C</b>	90 <b>D</b>	65 <b>E</b>
2475	270 45 ? 15 30 5 27 ? 35 39	100 <b>A</b> 29	80 <b>B</b> 33	70 <b>C</b> 32	90 <b>D</b> 31	65 <b>E</b> 30
	27 ? 35 39	100 A 29 A	80 B 33 B	70 C 32 C	90 D 31	65 E 30 E
2475	27 ? 35 39	100 A 29 A 6	80 <b>B</b> 33 <b>B</b> 9	70 C 32 C 3	90 <b>D</b> 31 <b>D</b> 0	65 E 30 E 2
2475	27 ? 35 39 3 1 4 ? 8 6	100 A 29 A 6	80 <b>B</b> 33 <b>B</b> 9	70 C 32 C 3	90 D 31 D 0	65 E 30 E 2
247524762477	27 ? 35 39 3 1 4 ? 8 6	100 A 29 A 6 A 26	80 <b>B</b> 33 <b>B</b> 9 <b>B</b> 22	70 C 32 C 3 C 28	90 D 31 D 0 D 20	65 E 30 E 2 E 24
2475	27 ? 35 39 3 1 4 ? 8 6 ? 14 56 28 112	100 A 29 A 6 A 26	80 B 33 B 9 B 22	70 C 32 C 3 C 28	90  D 31  D 0  D 20  D	65 E 30 E 2 E 24
2475247624772478	27 ? 35 39 3 1 4 ? 8 6	100 A 29 A 6 A 26 A	80 B 33 B 9 B 22 B 14	70 C 32 C 3 C 28 C	90 D 31 D 0 D 20 D 12	65 E 30 E 2 E 24 E 24
247524762477	27     ?     35     39       3     1     4     ?     8     6       ?     14     56     28     112       7     2     ?     6     9     54	100 A 29 A 6 A 26	80 B 33 B 9 B 22	70 C 32 C 3 C 28	90 D 31 D 0 D 20 D 12	65 E 30 E 2 E 24 E 24
2475	27     ?     35     39       3     1     4     ?     8     6       ?     14     56     28     112       7     2     ?     6     9     54	100 A 29 A 6 A 26 A 18 A 3	80 B 33 B 9 B 22 B 14 B 24	70 C 32 C 3 C 28 C 16 C	90 D 31 D 0 D 20 D 12 D 18	65 E 30 E 2 E 24 E 24 E 24
2475247624772478	27     ?     35     39       3     1     4     ?     8     6       ?     14     56     28     112       7     2     ?     6     9     54       ?     6     3     21     3     7       1     8     ?     64     125	100 A 29 A 6 A 26 A 18	80 B 33 B 9 B 22 B 14	70 C 32 C 3 C 28 C 16	90 D 31 D 0 D 20 D 12	65 E 30 E 2 E 24 E 24
2475	27     ?     35     39       3     1     4     ?     8     6       ?     14     56     28     112       7     2     ?     6     9     54       ?     6     3     21     3     7	100 A 29 A 6 A 26 A 18 A 3 A	80 B 33 B 9 B 22 B 14 B 24 B 27	70 C 32 C 3 C 28 C 16 C 9	90 D 31 D 0 D 20 D 12 D 18 D 9	65 E 30 E 2 E 24 E 24 E 20 E
2475  2476  2477  2478  2479  2480	27     ?     35     39       3     1     4     ?     8     6       ?     14     56     28     112       7     2     ?     6     9     54       ?     6     3     21     3     7       1     8     ?     64     125	100 A 29 A 6 A 26 A 18 A	80 B 33 B 9 B 22 B 14 B 24 B	70 C 32 C 3 C 28 C 16 C	90 D 31 D 0 D 20 D 12 D 18	65 E 30 E 2 E 24 E 24 E 20 E
2475  2476  2477  2478  2479  2480	27     ?     35     39       3     1     4     ?     8     6       ?     14     56     28     112       7     2     ?     6     9     54       ?     6     3     21     3     7       1     8     ?     64     125	100 A 29 A 6 A 26 A 18 A 3 A 16	80 B 33 B 9 B 22 B 14 B 24 B 27 B	70 C 32 C 3 C 28 C 16 C 9 C 32	90 D 31 D 0 D 20 D 12 D 18 D 0	65 E 30 E 2 E 24 E 24 E 20 E 25 E
2475	27     ?     35     39       3     1     4     ?     8     6       ?     14     56     28     112       7     2     ?     6     9     54       ?     6     3     21     3     7       1     8     ?     64     125	100 A 29 A 6 A 26 A 18 A 3 A 16 A	80 B 33 B 9 B 22 B 14 B 24 B 27 B 22	70 C 32 C 3 C 28 C 16 C 9 C 32 C	90 D 31 D 0 D 20 D 12 D 18 D 19	65 E 30 E 2 E 24 E 24 E 20 E 25 E
2475	27     ?     35     39       3     1     4     ?     8     6       ?     14     56     28     112       7     2     ?     6     9     54       ?     6     3     21     3     7       1     8     ?     64     125       14     5     20     ?     44	100 A 29 A 6 A 26 A 18 A 3 A 16 A	80 B 33 B 9 B 22 B 14 B 24 B 27 B 22 B	70 C 32 C 3 C 28 C 16 C 9 C 32 C	90 D 31 D 0 D 20 D 12 D 18 D 19 D	65 E 30 E 2 E 24 E 24 E 20 E 11 E
2475  2476  2477  2478  2479  2480  2481  2482	27     ?     35     39       3     1     4     ?     8     6       ?     14     56     28     112       7     2     ?     6     9     54       ?     6     3     21     3     7       1     8     ?     64     125       14     5     20     ?     44       66     ?     40     27       210     30     6     ?     2	100 A 29 A 6 A 26 A 18 A 16 A 7 A 47 A 3	80 B 33 B 9 B 22 B 14 B 24 B 27 B 22 B 59	70	90 D 31 D 0 D 20 D 12 D 18 D 19 D 60	65 E 30 E 2 E 24 E 24 E 20 E 11 E 44
2475  2476  2477  2478  2479  2480  2481  2482	27     ?     35     39       3     1     4     ?     8     6       ?     14     56     28     112       7     2     ?     6     9     54       ?     6     3     21     3     7       1     8     ?     64     125       14     5     20     ?     44       66     ?     40     27	100 A 29 A 6 A 26 A 18 A 16 A 7 A 47 A 3	80 B 33 B 9 B 22 B 14 B 24 B 27 B 22 B 59 B	70 C 32 C 28 C 16 C 9 C 32 C 15 C	90 D 31 D 0 D 20 D 12 D 18 D 19 D 0 0 D	65 E 30 E 2 E 24 E 24 E 20 E 25 E 11 E 44 E
2475  2476  2477  2478  2479  2480  2481  2482  2483	27     ?     35     39       3     1     4     ?     8     6       ?     14     56     28     112       7     2     ?     6     9     54       ?     6     3     21     3     7       1     8     ?     64     125       14     5     20     ?     44       66     ?     40     27       210     30     6     ?     2	100 A 29 A 6 A 26 A 18 A 16 A 7 A 47 A 3	80 B 33 B 9 B 22 B 14 B 24 B 27 B 22 B 59 B 4	70 C 32 C 3 C 28 C 16 C 9 C 32 C 15 C	90 D 31 D 0 D 20 D 12 D 18 D 0 19 D 19 D 19 D 10 1	65 E 30 E 2 E 24 E 24 E 20 E 25 E 11 E 44 E 0

2485		Α	В	С	D	E
	16 19 ? 25	22	20	26	24	17
2486		Α	В	С	D	E
	6 8 ? 34 136	32	28	16	30	26
2487		Α	В	С	D	E
	22 ? 56 48 192	16	14	15	12	18
2488		Α	В	С	D	E
	2 7 35 40 ?	280	210	240	200	320
2489		Α	В	С	D	E
	114 38 39 ? 14	13	17	27	41	51
2490		Α	В	С	D	E
	5 2 7 4 9 ?	6	7	8	9	10
2491		Α	В	С	D	Е
	200 ? 44 11 5	40	110	55	88	<b>5</b> 0
2492		Α	В	С	D	E
2402	? 8 40 46 230	10	4	5	2	12
2493		Α	В	С	D	E
2433	29 44 67 ? 137	111	96	98	101	196
2494						
2434	2 7 12 14 ? 28	<b>A</b> 84	<b>B</b> 48	<b>c</b> 56	<b>D</b> 24	<b>E</b> 72
	2 7 12 14 : 20					
2495	7 12 4 7 1 ?	<b>A</b> 1	<b>B</b> 4	<b>C</b> 8	<b>D</b> 6	<b>E</b> 2
	1 12 4 1 1 :					
2496	40 0 00 00 0	A	B	C	D	E
	12 8 32 28 ?	12	120	112	76	124
2497		Α	В	С	D	E
	875 175 ? 7	70	125	30	35	25
2498		Α	В	С	D	Ε
	? 64 36 16	79	100	88	96	121
2499		Α	В	С	D	E
	100 10 20 2 350 ?	150	50	3	35	75
2500		Α	В	С	D	E
	184 192 ? 24 2	114	71	97	55	16

2501		ttribuiscano i seguenti codici di identificazione: Z=7, L=8, Q=5, R=6. Individuare quale sequenza di lettere corrisponde al nero più piccolo:
	Α	LQZLLRQL.
	В	RQZLLRQL.
	С	ZLRQRLRZ.
	D	RQZZLLQR.
	E	ZLRLRLRZ.
2502	Se '	"SEROTONINA" corrisponde a "6971412325" allora "STOIERANNO" corrisponde a:
		6419375221.
	В	6413957221.
	С	6413975112.
	D	6413975221.
	E	4613975221.
2503	Las	successione "ASDDDSSA" è uguale a:
	Α	ASDDASSA.
	В	ASDDSSSA.
	С	ASDDDSAA.
	D	ASSDDSSA.
	E	ASDDDSSA.
2504		npletare la sequenza: 7 8 9 DEF – GHI 4 5 6 – 13 14 15 LMN –? OPQ 10 11 12.
		10 11 12 OPQ.
		OPQ 12 11 10.
		12 11 10 OPQ.
		QPO 10 11 12.
2505	Se '	abduce" vale "aeu" allora "spettrofluorimetrico" vale "? ".
	Α	"eiiiooou".
	В	"e e i i o o o u".
	С	"e e i i i o o u".
	D	"e e i o o o o u".
	E	"e e i i o o u u".
2506	Se l	a sequenza è "maiuscolo minuscolo", quale stringa è scritta in modo errato?
		"QwZaUgRcPmLhYiBmCqZsAuGr".
	В	"PeDtCkLtByAiNmCqSzUnCsGd".
	С	"SiSqNgCzXoLndSuGrQaZtFdCv".
	D	"TgRfEdWsQaAqSwMiJoKiByVh".
	E	"YhTgFvBiNoMpLiKuJyHtGrFe".
2507	Cor	npletare la sequenza: PBZ - 315 553 - BPZ - 135.
		ZZP.
		BBZ.
		PPB.
	D	ZTP.
		ZZB.

2508	Se	"METABASI" corrisponde a "79452563" allora "AMBIASTE" corrisponde a:
		52735649.
	В	57236549.
	С	57325649.
	D	57235649.
	Е	75235649.
2509		
	-	ginone" sta a "a e i o g n n p" come "sprovincializzazione" sta a:
		"aaeiiiioocInnpsrvzzz".
		"aaeiiiioocInnprsvzzz". "aaeiiiiloocnnprsvzzz".
		"aaeiiiioopcInnrsvzzz".
	E	"aaceiiiioolnnprsvzzz".
2510	Tro	vare il numero mancante: 5432 - 5423 ; 1693 - 1639 ; 6519
	Α	9561.
	В	1596.
	С	5196.
	D	6591.
	E	5911.
2511	In o	puale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "9511236"?
		1278945624579512357456232174.
	В	9875234963214785225899632145.
	С	3217412789456245795123574562.
	D	7849561951123652165483692584.
	Е	7849561951165216548369258442.
2512	_	
		ale gruppo alfanumerico completa la serie? ES517 – FR616 – GQ715 –? LP917.
		HP917.
		LP814.
	D	HP814.
	E	HP723.
2513		
2013		npletare la sequenza: RZT - 256 - TTR ZRT - 526.
		556.
		225.
	С	662.
		626.
	E	552.
2514	Se	la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo errato?
	Α	"pOrVgByHuDbTmJiLyHmNcXqS".
	В	"nSxUnTgOiLmHnEcTqSwZkGiL".
	С	"bGiJyGcCbNLhBtViJrVyDeCsP".
	D	"oMkUhYgTfRdEsWmVnGbCxAqL".
	Е	"qBrVeCtHySiJoMnTpLdWsTvQ".

2515	"fes	staiolo" sta a "a e f i l o o s t" come "sottoproletarizzarono" sta a:
		"aaelinooooprrrstttzz".
	В	"a a e i I n o o o o o p r r r s t t t z z".
	С	"a a e i l n o o o o p s r r r t t t z z".
	D	"aaeinlooooprrrstttzz".
	Е	"a a e i l n o o o o o p r r r t t t s z z".
2516		
	-	uale sequenza di lettere le "R" sono a pari numero delle "Z"?  AZARRDZADZAZ.
		RVNARVANVZNA.
	С	VRNBRNBRZVZN.
	D	XADRDARARZAZ.
		RDARARZADZAZ.
2517		
2317		ittribuiscano i seguenti codici di identificazione: F=5, P=2, G=6, A=3. Individuare la sequenza di lettere che corrisponde al nero più piccolo.
		APFGFPGA.
	В	APFGFPFA.
	С	AFPPFGPF.
	D	APFAFPAF.
	Е	AFPPFGPG.
2518	0	mulators la comune DDD 402 DDD 224 DDD
		npletare la sequenza: BRP - 123 - PPB - 331 - RBP 312.
		213.
		132.
		212.
	_	231.
2519		
2319		vare il numero mancante: 5432 - 3452 ; 2390 - 9320 ; 3658
	Α -	3685.
	В	5863.
		5638.
		6538.
	Е	5683.
2520	Se I	la sequenza è "pari dispari dispari", quale gruppo di numeri è errato?
	Α	479853239471255631897459671233.
	В	457879631479853891855817439411.
	С	671659231891657413293475613279.
	D	459871237655418479633281893671.
	E	411259637699873459613279857297.
2521	Qua	ale, tra le seguenti, presenta il minor numero di errori rispetto alla base? EPG ARHT ATES PFTL OSG GPZ CBR XTL.
		EPG LTX GPZ CBR GSO PFTL ATES ARHT.
	В	OGS ATES AHRT EPG GPZ CBR XXL PFTL.
	С	GPZ CRR TLX OGS PFTL ARHT ATES EPG.
	D	ATES LTX GPZ CRB OSG PFTL EGP ARHT.
	Е	LTX GPZ CBR OSG PFTL EPG ATES ARHT.

2522	Se	la sequenza è "pari pari dispari", quale gruppo di numeri è errato?		
		445689643227865443261687269227.		
	В	263421867429823625421865447265.		
	С	421823623485827665481289687225.		
	D	825423689221485465825443257823.		
	Е	623869467223465887221449863881.		
2523	٥.			
		la sequenza è "maiuscolo minuscolo", quale stringa è scritta in modo errato? "BcVoPpKgBvUtRoMsZwPpBcMr".		
		"QsEfTjUkOpMzNxBcPaCyOrEn".		
		"OjMtGeDwSvCpOLgcSqZpMbBn".		
		"PpOkMjUhTgRfEdWsQaZxCvBn".		
		"MuNyBtVrCeXwZqAsDfGhJkLp".		
2524		7-11-3-11-4		
2324		vare il numero mancante: 434 - 444 ; 747 - 775 ; 585 - 559 ; 363		
		373.		
		337.		
		733.		
	_	336.		
	E	737.		
2525	In c	uale sequenza di lettere le "U" sono più numerose delle "X"?		
	Α	PUSUEPUXPESX.		
	В	EUPBUXBEXBPX.		
	С	UBUEUBXENXBX.		
	D	JIKOXDUBGXNM.		
	Е	POLIJXEFDUXX.		
2526	Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 0203193611021947200660.			
	Α	0660024791021136913020.		
	В	0660027491201163190320.		
	С	0660027491201163913020.		
	D	0660027491201163913000.		
	E	0660072491201163913020.		
2527	In c	puale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "0712749"?		
		0712497562307121270712495642.		
	В	0491207327498520794912749653.		
	С	1207749127459782071274998704.		
	D	9782001274998704120774912745.		
	Е	1207749127459782087047127499.		
2528	_			
		npletare la sequenza: S4P - 2Z6 - SZ6 ZP2 - 46S. 2P4.		
		42S.		
		64Z.		
		P24.		
		24P.		
	_	ETI.		

2529	Sa	la sequenza è "dispari pari pari", quale gruppo di numeri è corretto?				
		964584126364758922646386946582.				
	В	126348786942564184346524963724.				
	С	364982548126982364921784946528.				
	D	788962344186948762526341566128.				
	E	746582126384764528946324164782.				
2520						
2530		vare il numero mancante: 7654 - 4657 ; 7664 - 4667 ; 3057				
		7053.				
		7350.				
	С	5370.				
	D	0573.				
	Е	0537.				
2531	"ac	cademica" sta a "a a a e i c c c d m" come "sovrabbondantemente" sta a:				
		"aabbeeeoodmnnnrsttv".				
	В	"aaeeeoobbdmnnnrsttv".				
	С	"aadeeeoobbmnnrsttv".				
	D	"aaeeeoobbdnnnmrsttv".				
	E	"aaeeebbdmnnnoorsttv".				
2532	Sa	se "rabbonire" vale "a e i o" allora "proceduralizzazione" vale "? ".				
		"aaaeiioou".				
	В	"a a e e i i o o u".				
	С	"a a e e e i o o u".				
	D	"a a e e i i i o u".				
		"aaeeiooou".				
2533						
		successione "ZXCZXXCC" è uguale a: ZXCZXXCC.				
		ZXCZCXXC.				
	_	ZXCZXCXC.				
	D _	ZXCZZXCC.				
	Е	ZXCCXXCC.				
2534	Tro	vare il numero mancante: 8765 - 5768 ; 7536 - 6537 ; 6551				
	Α	1565.				
	В	1556.				
	С	6515.				
	D	5156.				
	E	5516.				
2535	Ind	ividuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 3698741528978352459873.				
		3789542538798251478863.				
	В	7389542538798251478963.				
	С	3789542583798251748963.				
	D	3789542538798251478963.				
	E	3789542358798251478963.				

# 2536 Se la sequenza è "dispari dispari pari", quale gruppo di numeri è errato? A 976598332154776978354132534778. **B** 318996372758192736318336912774. C 738192576934532752176598556334. **D** 118976534132798556792354772792. E 574132936778512458792736138912. 2537 In quale sequenza di lettere le "M" sono più numerose delle "A"? A EQEAGQMEGAQG. **B** MLEGMLAELAGE. C MQBMLABQALQA. D EQAMGQMAGAQG. E EQEMGQMEGAQG. 2538 In quale delle seguenti parole le "S" sono meno numerose delle "A"? A INCASSATA. B CASSERUOLA. C CASSARE. D CASSA. E SACCCHE. 2539 Se "rabbonite" vale "b b n r t" allora "neuroendocrinologia" vale: A "ccglnnnrr". B "cdglnnnrr". C "cddlnnnrr". D "cdgllnnrr". E "cdglnnrrr". 2540 Se "NESTORIANO" corrisponde a "2964173521" allora "ONORANTESI" corrisponde a: A 1217529463. **B** 1217254963. C 1217524963. **D** 1215724963. E 2117524963. 2541 In quale riga è presente la seguente sequenza: MRMMMRMMMMR? **D** MMMMMRMMMMRMRMRMRMMMMMMMMRMRMMMM.

## 2542

## Se la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo errato?

- A "mTnCxYzSyRdCaYsZoJiNmLcT".
- B "aQfEoPjLvMnMrCdNgBuJiPkL".
- C "uOhRfXyBvGmnCsZaQoKhM".
- D "nHbGvFcDxSzAsWdEfRgThYjU".
- E "vOnMmKnLnPbUvHcGxFzDzAsW".

# 2543 La successione "BCCBVBBB" è uguale a: A BCCBVBVB. B BCCBBVBB. C BCBCVBBB. D BCBBVBBB. E BCCBVBBB. 2544 Se la sequenza è "dispari dispari pari", quale gruppo di numeri è errato? **A** 998796778534332134112576952394. **B** 952134716958556174318936798114. C 318976558714392798516374198552. **D** 598132578152738956214778318596. E 576354132118956772116578934194. 2545 Se "faraonica" vale "a a a i o" allora "ortoflorofrutticolo" vale "..?.. ". A "iiooooou". **B** "i o o o o o o u". C "iooooouu". D "iiioooou". E "iioooouu". 2546 Se la sequenza è "consonante vocale", quale stringa è scritta in modo corretto? A TAFEGIROSA. B TEMITSUCOR. C VUNARIFLOF. D CUGILDORAQ. E PITEDASBIM. 2547 Se la sequenza è "pari pari dispari" quale gruppo di numeri è errato? A 641829647245869263441629285621. **B** 663421865243229465487625449841. C 225861623425621649483417449641. **D** 489621487263485641825463869467. E 263889647241869469263861489641. 2548 "imbacuccando" sta a "a a b c c c d i m n o u" come "internazionalizzazione" sta a: A "aaaeeiiiinInnnoortzzzz". B "aaaeeiiiiInnnnoortzzzz". C "aaaiiiileennnnoortzzzz". D "aaaeeiiiiInnnnrootzzzz". E "aaaeeiiiiInnnnoorztzzz". 2549 In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "65491528"? A 765751257980472565101354656512125655551723564640597213546565123565. **B** 654908136512356284578979872596512322579259426562845379872590197378. C 765751257980472565105197765431488921354656512125655551723564640597. **D** 470519725195651488972085491528646402570720517219365491528197271351. **E** 470519725195651488972085491528646402570720517219365819727135194705.

2550	Ind	ividuare la stringa che risulta esattamente il contrario della seguente base: GVVAPP				
	Α	PPAVVG.				
	В	PPAVGG.				
	С	PPAGVV.				
	D	PPVAVG.				
	E	PPAVGV.				
2551	Ind	ividuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 0210193220111974120420.				
	Α	0240214971110223910120.				
	В	0240214791110229310120.				
	С	0240214791110223910120.				
	D	0240214691110223910120.				
	E	0240211791110223910120.				
2552	Se	"rugginoso" vale "i o o u" allora "emocromocitometrico" vale "? ".				
	Α	"e e e i o o o o o".				
	В	"e e i i o o o o o".				
	С	"e e i i i o o o o".				
	D	"e e e i i o o o o".				
	E	"e e i o o o o o o".				
2553	Coi	Completare la sequenza: BPS - 137 - SSB PBS - 317.				
	Α	113.				
	В	337.				
	С	771.				
	D	713.				
	E	731.				
2554	Se	Se la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo errato?				
	Α	"hKgLsHdJkBjJfGhKgGsYsRfT".				
	В	"uEyGtHuYyHtEqHwYeHrUyHtG".				
	С	"iOuFoDiFuSwDeFrEuFyXwFerF".				
	D	"rTfEdWsQaZxCvVbGhUjYhRdW".				
	E	"pLoKiJuHyGtFrDeSwAqZxVcN".				
2555	Coi	mpletare la sequenza: EF 6 5 – GH 8 7 – IL 10 9 – MN 12 11 –?				
	Α	OP 14 13.				
	В	14 13 OP.				
	С	PO 14 13.				
	D	13 14 OP.				
	E	OP 13 14.				
2556		In quale sequenza di lettere le "G" sono a pari numero delle "F"?				
	Α	GUFFUHGUGHUG.				
	В	HGHUGHFUFHFH.				
	С	UFHFUFUGHUGU.				
	D	UHFUFGGUGHUG.				
	Е	FUHFUFGUGHUG.				

2557	La	La successione "PABAABPPA" è uguale a:			
		PABAABPPA.			
	В	PABAAPPPA.			
	С	PABAAPBBA.			
	D	PABBABPPA.			
	Ε	PAAAABPPA.			
2558	٥.	la consegue à l'acci acci disposit avale annone di numeri à carete 0			
		la sequenza è "pari pari dispari" quale gruppo di numeri è errato? 863287469821623825647823641845.			
		263889647241869469263861489641.			
	С	425689247847623487285649448621.			
	D	641289249685421829683483621887.			
		269885267241869469883261489641.			
2559	_				
		vare il numero mancante: 6543 - 6453 ; 7918 - 7198 ; 7569 5976.			
		5679.			
		7659.			
	_	6759.			
		9765.			
	_	9700.			
2560		mpletare la sequenza: BPT - 136 661 - PBT - 316.			
		TTB.			
		BBT.			
	С	PPT.			
	D	TTP.			
	Е	PTT.			
2561		uale tra le seguenti righe presenta una discrepanza di almeno 4 errori di battitura tra la colonna di sinistra e quella di estra?			
	Α	ZmVlwh3iiss - SnVlvk3ijzs.			
	В	OoopLl9wjjb - Ooqpll9vjjb.			
	С	AsgzzhkyJbd - AzgsshkyJbd.			
	D	Bun89y5R6ws - Bun88y5r6ws.			
	Ε	P0iyhG117zx - PoiyhG1i7zx.			
2562	Se	la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo errato?			
		"zEvTxYcJzHnUbKvLpWoR".			
	В	"wLeTwGeErGiTuHpEwJeWrUiKuL".			
	С	"pKkDjTpSkFjSsTfGdHsEfGdJsd".			
	D	"bVcXzAsDsWsTgYhUjMkOpPmUnY".			
	E	"pOpMkUjYhTgRfEdWsQaZcVbNmK".			
2563	ln c	puale sequenza di lettere le "F" sono più numerose delle "G"?			
		HNBGIMJGBFCI.			
	В	LFHCFLGHCGLH.			
	С	DFCOFOGCGDGO.			
	D	RFDTGYHUJGRD.			
	E	OFHLFOFLGHGO.			

0504		
2564		mpletare la sequenza: BPR RRB - 221 - PBR - 312.
		231.
		132.
		123.
	_	223.
	Ε	321.
2565		ividuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 4562178936541287925424. 4245297821456398716254.
	В	4245297812456398712654.
	С	4245298721456398712654.
	D	4245297821456398712654.
	E	4245277821456398712654.
2566		quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "18041998"? 180519981204199801698199810041810419981805099618041987180419891404.
	В	184808199808041987081988918031998170519981802199887041804180489041.
	С	180419991804123581404198799817041998199818041804191804199843180415.
	D	184808419870819889180319981705194199818021998870418041804890418141.
	Ε	180419991804123581404198799817080419941998199818041804194318041569.
2567	2567 Si attribuiscano i seguenti codici di identificazione: V=6, B=4, F=7, C=5. Individuare la sequenza di lettere numero più grande.  A BCFVVBVC.	
	В	BCFCFVFC.
	С	BCVFBVCF.
	D	BCFFFVCF.
	E	BCBVFBVC.
2568		
		oicare" sta a "a b c e i r u" come "precipitevolissimevolmente" sta a: "c e e e e e i i i i i i l m m n p p o o r s s t t v v".
		"ceeeeiiillmmnoopprssttvv".
		"ceeeeiiillnmmoopprssttvv".
		"ceeeeiiiillmmnooppssrttvv".
		"ceeeeilliimmnoopprssttvv".
2569		
2309		ale, tra le seguenti, presenta il minor numero di errori rispetto alla base? TSO PFDT PRT FTD RDS YAM TECH CVSG GCM.  TSO PFDT PRT FTD RDS YAM TECH CVSG GCN.
	В	GCM PRT TDF RDS YEM TECH CVSG PDFT TSO.
	С	PRT FTD TECH TSI PFDT RTS YAM CGSV GCM.
	D	TCEH TSO PFTD PRT FTD RDS YAM CVSG GCN.
	E	YAM STO PFDT PRT FTD RDS TECH CVSG GCL.
2570		E = 5, L = 10, allora ? = ? U = 19.
	В	M = 14.
	С	I = 11.
	D	T = 17.
	E	P = 15.

2571	Completare la sequenza: IL 10 9 – MN 12 11 – OP 14 13 – QR 16 15 –?– UV 20 19.  A ST 18 17.
	B 18 17 ST.
	C TS 18 17.
	D 17 18 ST.
	E TS 17 18.
2572	
	Se "duecento" vale "8" e "c d e e n o t u" allora "novecentocinquantamila" vale "?" e "?".
	<ul><li>A "21" e "aaacceeiilmnnnnooqttuv".</li><li>B "22" e "aaacceeiilmnnnnooqttuv".</li></ul>
	C "22" e "aaacceeiilmnnnnooqttuv".
	D "23" e "aaacceeilmnnnnooqttuv".
	E "22" e "aaacceeiilmnnnnooqttuv".
2572	
2573	Si attribuiscano i seguenti codici di identificazione: C=6, U=4, P=3, T=8. Individuare la sequenza di lettere che corrisponde al numero più piccolo.
	A UCPUCPUT.
	B UCPTUTPT.
	C TUCPUTCP.
	D UCTCUTPU.
	E TUCPUTTP.
2574	Se la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo errato?  A "mOiChRiNoLpZsQaBgCmGvNhY".
	<b>B</b> "pGrCjLmZXsAqNgViOpLfNzM".
	<b>C</b> "cTbZsQiAoSiVkLmZbSmFqZiL".
	<b>D</b> "bGvFcRdEsWaQzAxScDvFbGnH".
	E "bUhYjTgRfMpPkOmJnHbGvFcD".
2575	In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "30801936"?
	A 308059363080361933691803096330812070903130080193619363691639.
	<b>B</b> 3808019369360830193250308196330853008308093630801736320815360385.
	C 8019363030801936801836320801936308013693663803008129361936638030.
	<b>D</b> 3619361933691803096330812070903130080193619363691639119638003008.
	E 1280300008019368019363080183632080193630801369366380300812936193.
2576	La successione "YJKKKJYK" è uguale a:
	A YJKKKJYK.
	B YJKKKJJK.
	C YJKKJJJK.
	D YJKKYJYK.
	E YJJKKJYK.
2577	In quale sequenza di lettere le "N" sono più numerose delle "P"?
	A NFXJNFNPJFPX.
	B MENJENAPMEPJ.
	C NALGNLPLPGPA.
	D NFXJPFNPJFPX.
	E NFXJLFEPJFPX.

2578 Se la sequenza è "dispari dispari pari", quale gruppo di numeri è errato?		la sequenza è "dispari dispari pari", quale gruppo di numeri è errato?		
		314132756338.		
	В	578936314936.		
	С	534392191534.		
	D	978756534312.		
	Ε	132354576798.		
2579	<b>0</b>	ale gruppe elfenumeniae complete la caria? DT449, ESE47, 2, CO74E		
		ale gruppo alfanumerico completa la serie? DT418 – ES517 –? – GQ715.  GP612.		
		FR619.		
	С	GP613.		
	D	FR616.		
		FR614.		
2580				
2360		rracellare" sta a "a a a b c e e l l r r r" come "autoresponsabilizzazione" sta a:		
		"aaabeeiiiInnpooorsstuzzz".		
		"aaabeeiiiInnoooprsstuzzz".		
		"aaabeeiiiInnoooprtssuzzz".		
		"aaabeeiliinnoooprsstuzzz".		
	Е	"aaabeeiiiInnooopssrtuzzz".		
2581		ividuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 291219600911196506071980.  089170065691119009611292.		
		089170605961119006192192.		
		089170605691119006912192.		
	D	089170005691119006912192.		
		089170605691119006912129.		
2582				
2302		n quale sequenza di lettere le "V" sono più numerose delle "L"? A OVSVEOVLESLO.		
		BVEVBVLELBOL.		
		VKOVLKMLKLMO.		
	_			
	D	OLSTEOVLESLO.		
	Е	OVSEEOOLESLO.		
2583		mpletare la serie: tredici, 10, dodici, 11 / emme, J, elle,? K.		
	В	Сарра.		
	С	l lunga.		
	D	Undici.		
	Е	13.		
2584	_			
2004		mpletare la sequenza: RFT - 246 - TTR FRT - 426. 226.		
		442.		
		662.		
		642.		
	E	264.		

2585	Se "rassegate" vale "a a e e" allora "pentagonododecaedro" vale "? ".
	A "aaaeeoooo".
	<b>B</b> "aaeeeoooo".
	<b>C</b> "aaeeeeooo".
	<b>D</b> "aaeeooooo".
	<b>E</b> "aaaeeeooo".
2586	Se "DEA=11", "CHICCHE=23" e "DILATATORE=32" allora
	A "VIDEOREGISTRARE=45".
	B "VIDEOREGISTRARE=47".
	C "VIDEOREGISTRARE=49".
	D "VIDEOREGISTRARE=46".
	E "VIDEOREGISTRARE=48".
2587	
	Se "CONCORRENTI" corrisponde a "51251779243" allora "RICONCENTRO" corrisponde a:  A 75312592471.
	B 73512529471.
	C 73521592471.
	D 73512592471.
	E 37512592471.
2588	Se "cabina" vale "aai" allora "sottoproletarizzeranno" vale "? ".
	<b>A</b> "aeeeioooo".
	<b>B</b> "aaeeioooo".
	<b>C</b> "aeeiioooo".
	D "aaeeiiooo".
	E "aaeeooooi".
2589	Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 280519671302193115071945 A 549170511391203176910582.
	<b>B</b> 549170151391203716915082.
	<b>C</b> 549170511319203179615082.
	<b>D</b> 549170511391203176915082.
	<b>E</b> 549170511311203176915082.
2590	Se la lettera "D" corrisponde a 13, la lettera "A" corrisponde a 4 e la lettera "C" corrisponde a 10, a quale sequenza corrisponde la codifica: CDBAE?  A 10 - 13 - 7 - 4 - 16.
	<b>B</b> 10 - 16 - 7 - 4 - 13.
	<b>C</b> 10 - 13 - 4 - 7 - 16.
	<b>D</b> 13 - 10 - 7 - 4 - 16.
	E 10 - 13 - 4 - 16 - 7.
2591	
	Se "duecentosei" vale "11" e "c d e e e i n o s t u" allora "cinquecentocinquantatremila" vale "?" e "?".  A "28" e "a a a c c c e e e i i i l m n n n n o q q r t t t u u".
	B "27" e "aaaccceeeiilmnnnnoqqrtttuu".
	C "28" e "aaaccceeiiilmnnnnoqqrtttuu".
	D "29" e "aaaccceeiiilmnnnnoqqrtttuu".
	E "28" e "aaaccceeeiillmnnnnoqqrtttuu".
	2 20 0 daabooodomminnoqqitttaa.

2592	Las	successione "YRIRRYYY" è uguale a:
	Α	YRIRRYYY.
	В	YRIRYYYR.
	С	YRRRYIYY.
	D	YRIRRRYY.
	E	YRRIRYYY.
2593	Cor	nnletare la coguenza: PED - 142 - PDB - 224 - EDD -
		npletare la sequenza: BFR - 142 - RRB - 221 - FBR 124.
		412.
	С	241.
	D	212.
	_	421.
2594		
2394		a sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto?
		"pSiSpGoDsGdWkRpYiXeYssXdDtTeG".
		"iMoTiFeTsGdDtHeDsXDaDsZzWòEpGkF".
		"pMkTkDiSoAuFuRiDoTeEsTdStZsXdG".
		"nBvCxZasDfGhJkLoPuMtYrTeRwEqW".
	Е	"zXcVbNmpKjHgFdSaQwErTyUiOpMjU".
2595	Se l	a sequenza è "pari dispari dispari", quale gruppo di numeri è errato?
	Α	459871237655419479633291893671.
	В	479853239471255631897459671233.
	С	411259637699873459613279857297.
	D	455875219831657813755897435677.
	E	279877653411297857633419673295.
2596		ale, tra le serie di codici, presenta il maggior numero di errori rispetto alla base? BASE: 25E895CH649443XL789554235SPT45.
	Α	41525E895CH649743XL789554235SPT45.
	В	41525E895CH649443XL789554235SPT45.
	С	14525F895CH649443XL789554235SPT45.
	D	41525E895HC649433XL789554236SRT45.
	E	41525E895CH649443XL789554235SPS45
2597	Qua	ale gruppo alfanumerico completa la serie? GQ715 – HP814 –? – LN1012.
		HM913.
	В	IO917.
	С	HM919.
	D	IO913.
	E	IO918.
2598		
2000		a sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo errato?
		"uErGoLnUsLcTwQdCrSpOyNvM".  "aXdCsRvTfBgXpOmHnTePoDcL".
		"rTeWsDfGqZwXeCrVbTrVHbYT".
		"vCxZsAwQrEfDhGbVnBmNkJhG".
		"pOpKiUjHyTgFrEdSwQaZxCvB".

2599	In c	uale sequenza di lettere le "O" sono più numerose delle "H"?
		ACOGONHGTHFH.
	В	SOGNOSHSHGSH.
	С	NSODSOHSNSDH.
	D	JNHBGTFHCOYH.
	E	OTGOSOTGHSGH.
2600	Sa	"DAP=11", "CHIATTA=23" e "CABOTAGGIO=32" allora
		"COMPRENSIBILE=39".
	В	"COMPRENSIBILE=41".
	С	"COMPRENSIBILE=43".
	D	"COMPRENSIBILE=40".
	E	"COMPRENSIBILE=42".
2601	Coi	mpletare la sequenza: RFW WWR - 882 - FRW - 428.
		842.
	В	248.
	С	482.
	D	244.
	E	824.
2602	Coi	mpletare la sequenza: PRT - 326 663 - RPT - 236.
	Α	TRP.
	В	PPR.
	С	RRT.
	D	RTP.
	E	TTP.
2603	La	successione "DLLLDLGL" è uguale a:
	Α	DLLGDLGL.
	В	DLLLLGLD.
	С	DLLLDGLL.
	D	DLLDDLGL.
	E	DLLLDLGL.
2604	Se	la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto?
	Α	"iRuHyEiDuGyHtDjcXkFhHg".
	В	"wKeLrHaNsRdYfgRfYeDrY".
	С	"pLkDjEoFiGuEwSeFrGaXsEdSfG".
	D	"tYgMhUjMkopPdEsWaQzXcV".
	E	"tYuMjKOpuMtYrFEdWsAsEd".
2605	In c	uale sequenza di lettere le "Y" sono più numerose delle "L"?
		FUYUYFYULULF.
	В	UYVXYLXULXLU.
	С	YHYVHYLOLOVL.
	D	LMNIYLHGLFDY.
	Е	YHUJGLIJNLED.

# 2606 La successione "KNKKPNNK" è uguale a: A KNKKPNKK. B KNKPNKNK. C KNKKNNKP. D KNKPPNNK. E KNKKPNNK. 2607 In quale riga è presente la seguente sequenza: EGGEEGGGGEEG? A EGGEEGGEEGEGGEEGGGGEEGGGGGGGGEEEGGGGEEG. B EGGEEGGGGEEGGGGEEGGGGEGGGGEGGGEGGGE c egeeeggggeegeggeeggggeeggggeegeggg. D EGGGEGGEEGEGGEGGEEGEGGGEEGGGEEGGGEEG. **E** EGGEEGGGEEGGGGEEGGGGEEGGGGEEGGGGEEG. 2608 "ungersi" sta a "e i u g n r s" come "intercompartimentale" sta a: A "aaeeeoiicImmnnprrttt". B "aaeeeiioclmmnnprrttt". C "aaiieeeoclmmnnprrttt". D "aaeeeiioclmmnnrrpttt". E "aaoeeeiicImmnnprrttt". 2609 Quale tra le seguenti righe presenta una discrepanza di almeno 3 errori di battitura tra la colonna di sinistra e quella di destra? **A** 44437192512104 - 44437192512194. **B** 43628099157231 - 43628099157231. C 22483701699521 - 21483711699521. **D** 16493001988694 - 16593011987694. E 63708144552001 - 63708144552901. 2610 Se B = 2, L = 10, allora ? = ? **A** N = 11. **B** F = 8. **C** G = 9. **D** O = 13. **E** S = 18. 2611 Trovare il numero mancante: 433 - 353 ; 644 - 474 ; 611 - 171 ; 511 - ... **A** 161. **B** 611. C 516. **D** 116. **E** 616. 2612 Quale gruppo alfanumerico completa la serie? FR616 - GQ715 - ..?.. - IO913. **A** GP813. **B** HP812. **C** GP819. **D** HP814. **E** HP818.

2613	Tro	Trovare il numero mancante: 5432 - 5234 ; 9756 - 9657 ; 5267			
		7265.			
	В	7562.			
	С	5762.			
	D	7625.			
	Ε	6257.			
2614	la a				
		juale sequenza di lettere le "N" sono più numerose delle "A"?  NQXNQLNAQLAX.			
		LNBQNABAQLAQ.			
		QNMBQNMABQMA.			
		AQXAQLNAQLAX.			
		NQXAQLAAQLAX.			
0045	_				
2615	cor	la lettera "D" corrisponde a 13, la lettera "B" corrisponde a 7 e la lettera "C" corrisponde a 10, a quale sequenza risponde la codifica: DEFCB?			
		13 - 16 - 19 - 10 - 7.			
		13 - 10 - 21 - 16 - 7.			
		13 - 21 - 16 - 10 - 7.			
		16 - 13 - 19 - 10 - 7.			
	Ε	13 - 16 - 10 - 19 - 7.			
2616		mpletare la serie: diciotto, 19, venti, 21 / erre, S, ti,?  U.			
		Ventuno.			
		Esse.			
		Vu.			
		lcs.			
	_				
2617		uale sequenza di lettere le "I" sono più numerose delle "Z"? ICBBCPZZCPBZ.			
	В	CIOPIZCOZPCZ.			
	С	IOIPIMZPZOZP.			
	D	ICBZCPEZCPBZ.			
	Ε	ICBICPIZCPBZ.			
2618	Tro	vare il numero mancante: 0013 - 3100 ; 6025 - 5206 ; 4215			
	Α	5124.			
	В	5214.			
	С	1254.			
	D	1245.			
	Ε	2514.			
2619	La	successione "CDCCWDDC" è uguale a:			
		CDDCWDDC.			
	В	CDDCCWDC.			
	С	CDCCWDCD.			
	D	CDCCWCDC.			
	E	CDCCWDDC.			

# 2620 In quale riga è presente la seguente sequenza: RSSSRRRSSRSR? B RSSSSRRRSSRSRSRSSRRRSSSRRRSSRSRRRSSRSRRRSSRS. RSSSRRSSRRRSSSRRRSSSRSRSSSRRSRSSSRRSSRSSSR. 2621 Si attribuiscano i seguenti codici di identificazione: G=6, T=4, S=7, A=5. Individuare la sequenza di lettere che corrisponde al numero più grande. A TGASSTSG. B TGAGASTG. C TGTGAASG. D TGASTTSG. E TTATTTSG. 2622 Trovare il numero mancante: 455 - 555 ; 266 - 636 ; 866 - 696 ; 188 - ... **B** 288. C 828. **D** 818. E 881. 2623 Se la sequenza è "maiuscolo minuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto? A "QwOuLiCdLoBsZxQnMcvXsAkLi". B "MdOtPkUiCmNiAdEVnMkLpUb". C "PeDqWaQsZaUoLmVbDoPwSqAt". D "TgYvRcExMnOmPpMnYhgRDeCt". E "MuYtReWqPpMkJYhTgRfEdEdWv". 2624 Se "RILODASSIMO" corrisponde a "73218566301" allora "SOLIDARISMO" corrisponde a: A 61284573601. **B** 61238753601. C 61238573601. **D** 61238576301. E 16238573601. 2625 Se la sequenza è "dispari pari dispari", quale gruppo di numeri è corretto? A 929465287669821433869421867521. **B** 741527962387189367981327569183. C 769523147925721467325741367745. **D** 987541321789365147945327963189. E 345769889523125387765543121861. 2626 La successione "USRUUSSU" è uguale a: A USRUUSSU. B USRUSSUU. C USRUUSUS. D USRUSSSU. E USRSUSSU.

2627	Coi	mpletare la sequenza: PBF - 314 - FFP BPF - 134.			
		114.			
	В	443.			
	С	331.			
	D	344.			
	E	433.			
2628	0	ole tre le coquenti righe procente une dicerepanze di almone 2 errori di bettiture tre le colonne di cinietre e quelle di			
		ale tra le seguenti righe presenta una discrepanza di almeno 2 errori di battitura tra la colonna di sinistra e quella di stra?			
	Α	34567129867580 – 34567127867580.			
	В	44421087699221 - 44421077699221.			
	С	63708144552001 - 63708144552901.			
	D	32106812437212 - 23196812447212.			
	E	78654987632451 – 78654987632451.			
2629		quale sequenza di lettere le "E" sono a pari numero delle "Z"? FZKEKFEBEZKE.			
		BLEQILEBZILQ.			
		IEMEIZKRZMZI.			
	D	ZKZKEKFZBEFZ.			
		KEKFEBEZKZFZ.			
2630					
<b>2</b> 030		"DATISMO" corrisponde a "8543672" allora "DISTOMA" corrisponde a: 8364725.			
	В	8346275.			
	С	8634275.			
	D	8364275.			
	Е	3864275.			
2631	In quale riga è presente la seguente sequenza: RTRRRTRRRRRT?				
		RTRRRRTRTTRRTTRRRTRRRRTRTTTTRRRTTRTRTRTR			
	В	RTTRTRTRTRTRTRTRTRTRTRTRRTRRTRRTRTRRTRR			
	С	RTRRTRRRTTRTRRTRRTRRTRTRTRRTRTRRTRTRRTR			
	D	RTRRRRTRTTRRTRTRRRTRTTRRRTTRTRRRTRTTRRTRT			
	Е	RRRTRRTRRRTRTTRRRRTRTTRTRRRTTRTRTRRRTTRT.			
2632	Ou	ale gruppo alfanumerico completa la serie? CU319 – DT418 – ES517 –?			
		HS913.			
	В	FR611.			
	С	HS818.			
	D	FR616.			
	Ε	FR717.			
2633					
2000		quale riga è presente la seguente sequenza: ASAAASAAAAAS?			
	В	AAASAAASAASAAAAASASAAAASASAAASASAAASASAASAS			
		ASAAASSAAAAASASAASAASAAASAASAAASAAASAA			
	D	SAAAAASAASAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA			
	ᆫ	ASAASASAAAAASASAAASAAAAASASAAAASASSAAASAS			

2634	Se la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo errato?
	A "qAtGoYiAsLmZeDqAoPiVnLmC".
	<b>B</b> "nMjKvFcMcYgAdCoLpMbTsFdE".
	<b>C</b> "cWsOuTiVmNdCaZkLpBcXqZTaN".
	<b>D</b> "nMmUbOkPpMjUhTgRfEdWsQaQ".
	<b>E</b> "nMjUhYgTfRdEsWaQbGvFcDxS".
2635	Completare la sequenza: AB 2 1 – CD 4 3 – EF 6 5 – GH 8 7 –?
	A IL 9 10.
	<b>B</b> 109 IL.
	<b>C</b> LI 10 9.
	<b>D</b> IL 10 9.
	E LI 9 10.
2636	La successione "XLPXXXLP" è uguale a:
	A XLPXXXLP.
	B XLXXPXLP.
	C XLPXXLPX.
	D XLPPXXLP.
	E XLPXLXLP.
2637	Trovare il numero mancante: 4321 - 2341 ; 0284 - 8204 ; 8434
	<b>A</b> 4384.
	<b>B</b> 3484.
	<b>C</b> 4834.
	<b>D</b> 3448.
	E 8348.
2638	Trovare il numero mancante: 6543 - 5643 ; 9157 - 1957 ; 1597
	A 1579.
	<b>B</b> 5179.
	<b>C</b> 5197.
	<b>D</b> 7195.
	E 5791.
2639	Se la sequenza è "maiuscolo minuscolo", quale stringa è scritta in modo errato?
	A "OkMuRfDpHqAeWzHbVtOpKmPt".
	B "PkSeDtVcAsZmKqAsZeUsszUa".
	C "BgHdPkMyBvCxMdGsFaLtPeOw".
	<b>D</b> "VtCrXeZwAqSdFtGyHuJiKoLp".
	<b>E</b> "AzSxDcFvGbHnJmKpOpUiTyRt".
2640	Si attribuiscano i seguenti codici di identificazione: G=6, N=5, F=7, M=4. Individuare la sequenza di lettere che corrisponde a numero più piccolo.
	A MENERNEE.
	B MFNFFNGF.
	C GFNGFFGN.
	D MFNGFGMF.
	E GFFMNFGF.

2641	Completare la sequenza: RBT - 216 - TTR - 662 - BRT
	<b>A</b> 126.
	<b>B</b> 621.
	<b>C</b> 612.
	<b>D</b> 125.
	<b>E</b> 261.
2642	Se la sequenza è "dispari pari", quale gruppo di numeri è corretto?
	A 984522764162768221348164522924.
	<b>B</b> 346587544126986342588946768522.
	<b>C</b> 946782524122348768526342124654.
	D 526324748166924586324722146962.
	E 552978132598334578136958712556.
2642	
2643	"farinaccio" sta a "a a i i o f c c n r" come "ultrapastorizzazione" sta a:
	A "aaaeiioouInpsrrttzzz".
	B "aaaeiioouInprrsttzzz".
	C "aaaeiiooInprrsttuzzz".
	D "aaaeiiloounprrsttzzz".
	E "aaaeiioouInpsrrzzztt".
2644	Se la sequenza è "pari dispari pari", quale gruppo di numeri è corretto?  A 876456234812255876234658294456.
	<b>B</b> 278498272652294478256312858498.
	<b>C</b> 832458274896218472452892634428.
	<b>D</b> 678232132458678294816452894836.
	<b>E</b> 458292476412898256432894852674.
2645	Si attribuiscano i seguenti codici di identificazione: B=6, V=5, C=7, X=4. Individuare la sequenza di lettere che corrisponde a numero più piccolo.
	A VBVXCXBC.
	B VCVBXCVC.
	C CXCBCVBB.
	D VBVBCCVB.
	E CXCBCVXB.
2646	Se "fanciullo" vale "a i o u" allora "antidiscriminatorio" vale "? ".
	A "aiiiiiioo".
	B "a a i i i i i o o".
	C "aaaiiiioo".
	D "aaiiiiooo".
	E "aaiiiiio".
2647	Trovare il numero mancante: 5432 - 2435 ; 8437 - 7438 ; 5112
	A 2115.
	<b>B</b> 1512.
	<b>C</b> 5121.
	<b>D</b> 1215.
	E 5211.

#### 2648

Quale, tra le seguenti, presenta il minor numero di errori rispetto alla base? BENZ HDJ JEEP TDS GLX RAV LAND GHIBLI MAZDA.

- A GHIBLI TPS MAZDA LEND REV GLX JEEP HDJ BENZ.
- B LAND RAW GLX TDR MAZDA YEEP HDY GHILBI DENZ.
- C JEEP HDY GHIBLI NAZDA TTS GLX RAW LANB BENZ.
- D BENZ TPS MAZDA LAND REV GLX JIEP HDJ GHIBLI.
- E TPS MAZDA LAND REV GLX JEEP HDJ GHIBLI BENZ.

#### 2649

Quale tra le seguenti righe presenta una discrepanza di almeno 3 errori di battitura tra la colonna di sinistra e quella di destra?

- A Ssbvw1Zqraolvd Sbsw1wZqraqlvt.
- B OoqlpMatzyytbv OqqlpMatzyjtbv.
- C GttSpmwngqlaic GttSpmwngolaic.
- D PjhGtfbn19qqRt PjhGtfbn29qqRT.
- E UyrTfdS32WWWIn UyrTFdS32WWwIn.

#### 2650

## Se la sequenza è "pari pari dispari", quale gruppo di numeri è errato?

- A 887689445243221865467889685665.
- **B** 225869481287623445869281283467.
- C 821463825629823427461285461245.
- **D** 887689423225467661829687221245.
- E 845869223641485427145883869285.

## 2651

# Se la sequenza è "maiuscolo minuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto?

- A "EpRrTzSgDeFtAaSoEfOueKeLhRpEbSj".
- **B** "OiPrWgEsRdSzFdTtRaSsDfTgZaSz".
- C "MiOoLeOaWfEeRcMxLzKeaDtStDwFo".
- D "TgRfEdWsQaUJMkOpPpMkNjBhVgCfXd".
- E "CxZaSwQEdRfTgYhUjMkOpPmNtBrvEc".

# 2652

## "festante" sta a "a e e f n s t t" come "particolarizzazione" sta a:

- A "aaaceiiiloonprrtzzz".
- B "aaaceiiilnooprrtzzz".
- C "aaaceiiiInpoorrtzzz".
- D "aaaceliiinooprrtzzz".
- E "aaaeciiilnooprrtzzz".

# 2653

# In quale sequenza di lettere le "G" sono meno numerose delle "S"?

- A GSPSGPTGHSPG.
- **B** GVHGTGTSHSTS.
- C GTGNVTGNSVTS.
- D GPTHGPTGHGPS.
- E GPTGHSPTHSPS.

#### 2654

# La successione "RQZZQQRQZ" è uguale a:

- A RQZZQQRQZ.
- **B** RQZZQRRRZ.
- c RQZZRRQQZ.
- D RQZQQRQZ.
- E RQZZQQRZZ.

2655	Tro	vare il numero mancante: 5432 - 5342 ; 4515 - 4155 ; 2674
		4726.
	В	4762.
	С	2764.
	D	7264.
	Е	6724.
2656		
2030		"duecentodue" vale "11" e "c d d e e e n o t u u" allora "seicentocinquantaquattromila" vale "?" e "?".
		"27" e "a a a a c c e e i i i l m n n n o o q q r s t t t t u u".
		"28" e "a a a a c c e e i i i l m n n n o o q q r s t t t t u u".
	С	"28" e "a a a a c c e e i i i l m n n n n o q q r s t t t t u u".
	D	"29" e "a a a a c c e e i i i l m n n n o o q q r s t t t t u u".
	E	"28" e "a a a a c c e e i i i l m n n n o o q q r s s t t t u u".
2657	Coi	mpletare la serie: quattordici, 11, tredici, 12 / enne, K, emme,?
		L.
	В	Elle.
	С	Dodici.
	D	10.
	E	Сарра.
2658	Tro	vare il numero mancante: 7654 - 7564 ; 5246 - 5426 ; 9575
		9557.
	В	5759.
	С	9755.
	D	7559.
	E	7595.
2659	_	
		la sequenza è "pari pari dispari", quale gruppo di numeri è corretto? 663869667845832243221867445629.
		221847629821467895441285261487.
		629847263441869427651224829241.
	_	845247689227421863825487261825.
	E	625485669879445241223687623823.
2660	In c	quale riga è presente la seguente sequenza: SVSSSVSSSSSV?
	Α	SVSSSVSSSSVSVSSSSVSVSSSSVSVSVSSSSSVSVVVSSSV.
	В	SVSSSSVSSSSVSSSVSSSVSSSVSVSSSVSVSSSVSVSSSVSV
	С	SVSSSVVSSSSSVSVSSSSSVSVSSVSVSVSSSSSVSVSSSS
	D	SVSSSVSSSSVVVVSSVSVSSSSVSVSVSSSSSVSVVVSSSV.
	E	SVSSSVSSSSSSSSSSSSSVSVSSSSVSVSVSSSSVSVVVSSSV.
2661	Se	"DAI=11", "CESSATI=23" e "NIDIFICARE=32" allora
		"APPOGGEREMO=37".
	В	"APPOGGEREMO=35".
	С	"APPOGGEREMO=39".
	D	"APPOGGEREMO=36".
		"APPOGGEREMO=34".

2662	Se "RICADESSE" corrisponde a "731589669" allora "DISSECARE" corrisponde a:			
	Α	833691579.		
	В	836619579.		
	С	836691759.		
	D	836691579.		
	Ε	386691579.		
2663	lm al	ividuare il avunno di numovi che viculti costtomente il controvio delle coguente becc. AEC2070E014CE207E4224E		
		ividuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 4563278591465287543245. 5423457825461958723654.		
		4523547825641985723654.		
		5423457852641958723654.		
		5423457825641958723654.		
	_	5423457825641958723564.		
2664				
2664		"cento" vale "5" e "c e n o t" allora "ottocentosessantamila" vale "?" e "?".		
		"22" e "a a a c e e i l m n n o o o s s s t t t t".		
		"21" e "a a a c e e i l m n n o o o s s s t t t t".		
	С	"21" e "a a a c e e i l m n o o o o s s s t t t t".		
	D	"20" e "a a a c e e i l m n n o o o s s s t t t t".		
	Е	"21" e "a a a c e e i l m n n o o s s s s t t t t".		
2665	Se	la sequenza è "dispari pari pari", quale gruppo di numeri è corretto?		
		126348786942564184346524963724.		
	В	788962344186948762526341566128.		
	С	964584126364758922646386946582.		
	D	588962348724964926344782564128.		
	E	364982548126982364921784946528.		
2666	Sa	G = 7, Q = 15, allora ? = ?		
		H = 9.		
	В	E = 6.		
	С	N = 13.		
	D	P = 4.		
		Z = 21.		
2667				
2001		"duecentonove" vale "12" e "c d e e e n n o o t u v" allora "quattrocentocinquantaduemila" vale "?" e "?".		
		"27" e "aaaaccdeeiilmnnnooqqrttttuuu". "28" e "aaaaccdeeiilmnnnooqqrttttuuu".		
		"28" e "aaaaccdeeiilmnnnnoqqrttttuuu".		
		"29" e "aaaaccdeeiilmnnnooqqrttttuuu". "28" e "aaaaccdeeiilmnnnooqrrttttuuu".		
	_	20 e aaaaccueenniiniinooqiittttuuu.		
2668	Se	G = 7, N = 12, allora ? = ?		
	Α	O = 14.		
	В	E = 6.		
	С	I = 10.		
	D	T = 18.		
	Е	R = 17.		

# 2669 In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "2590210"? A 195720202700197228705195720122270517201548652751227051720197228705. **B** 215674510555189853257012565242972273545701972273971055512097227354. 113873238240654322192590210519729072059876543257980359021032382402. **D** 215674510555125652429722735457019722739710555120972273542587654319. E 113873232590282406543221910519729072059876543257980359021032382402. 2670 Completare la sequenza: .... - 148 - WWB - 881 - FBW - 418. A BWF. B FWB. C WBF. **D** BFW. E BFF. 2671 In quale sequenza di lettere le "C" sono a pari numero delle "T"? A UCPUCBCTPTUT. **B** CUBMCTUTBMTU. C MCBVCBCMBTVT. **D** PUCBUCCTPTUB. E TPTUTUCPUCBT. 2672 Se la sequenza è "pari pari dispari", quale gruppo di numeri è corretto? **A** 825469823421627825949889263487. **B** 223865421847826845885263869421. C 845247869223647481295887465263. **D** 487625229425223865489241285849. E 663869667845832243221867445629. 2673 Se la sequenza è "pari pari dispari", quale gruppo di numeri è corretto? A 425689247847623487285649448621. **B** 661489263421865965487249263861. C 889641825469263841649257863461. **D** 489621487263485641825463869467. E 469465287669821463869421867521. 2674 "fanciulla" sta a "a a i u c f I I n" come "ultramicrofotografia" sta a: A "aaaiioooucfflgmrrrtt". B "aaaiioooucffglmrrrtt". C "aaaciiooouffglmrrrtt".

- D "aaaiioooucffmglrrrtt".
- E "aaaiioooffucglmrrrtt".

## 2675

## Se la sequenza è "dispari dispari pari", quale gruppo di numeri è errato?

- A 914796314558976194732156734138.
- **B** 592374136798576374196578334596.
- **C** 578996132756174512798376172918.
- D 798936152758975476972316512796.
- E 518714532936578196378716798336.

# 2676 Se "cento" vale "5" e "c e n o t" allora "cinquantaquattrenne" vale "..?.." e "..?..". A "19" e "aaaceiinnnnqqrtttuu". B "19" e "a a a c e e i n n n n q q r t t t u u". C "20" e "a a a c e e i n n n q q r t t t u u". D "19" e "a a a c e e i n n n q q r t t t t u". E "20" e "aaaceeinnnqqqrtttuu". 2677 In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "15031973"? A 258971503173256715551331030319731657831504197315031974015031974715. **B** 150318730150331973025689415037315732863031559711503193150397315173. C 150319770150631719731503736915035130731973150319735303152175937319. **D** 671555133103031973165783150419731503197401503197471503119731503297. E 150319770150631719731503736915035130731973735303152175937319731703. 2678 "unisono" sta a "i o o u n n s" come "impermeabilizzazione" sta a: A "aaeeeiiiilobmmnprzzz". B "aaeeeiiiioblmmnprzzz". C "a a e e e i i i i o b l n m m p r z z z". D "aaeeeiiiioblmmnrpzzz". E "aaeeeiiiiblommnprzzz". 2679 Si attribuiscano i seguenti codici di identificazione: V=7, B=1, N=4, M=6. Individuare la seguenza di lettere che corrisponde al numero più piccolo. A NBNVVNMV. B NBNVVNMM. C VNVBNMNB. D NBNMBNMV. E VNVMNMNB. 2680 Quale gruppo alfanumerico completa la serie? GQ715 - HP814 - IO913 - ..?.. A MT1113. **B** LN1011. C MT1013. **D** LN1012. E LN1123. 2681 In quale riga è presente la seguente sequenza: OPOOOOPOOOOP? 2682 Se la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto? A "kGjEhGjSkhDgFsSfDdFxWcGvH". B "wOeGrEiSuXywEeGrRuHuWyT". c "oKiGuDoEiGuDwSeGrTpEkGjS". p "mNkJiuyHqTdfRdExCvFbJmOpP".

E "iOPpiOkUjYhTgRfExCvFbHnJq".

<ul> <li>A 4S52879DE574564TU2543154313CV54F54S.</li> <li>B 4P52879DE574564HO2543154313CV54F54S.</li> <li>C 4S52879DE574564HU2543154313CC54F45S.</li> </ul>				
<b>C</b> 4S52879DE574564HU2543154313CC54F45S.				
<b>D</b> 4S52979DE572564KU2543159313CV54F54S.				
<b>E</b> 4S52879DE574564HU2543154313CT54F54S.				
Completare la serie: tre, 5, quattro, 2 / ci, E, di,?				
A F.				
<b>B</b> Bi.				
C Effe.				
<b>D</b> B.				
<b>E</b> 3.				
2685 Trovare il numero mancante: 5432 - 5342 ; 1684 - 1864 ; 9764				
<b>A</b> 6479.				
<b>B</b> 4679.				
<b>C</b> 9674.				
<b>D</b> 6749.				
<b>E</b> 7694.				
2686 Trovare il numero mancante: 5432 - 5234 ; 4817 - 4718 ; 9664				
<b>A</b> 6496.				
<b>B</b> 9466.				
<b>C</b> 4696.				
<b>D</b> 4669.				
<b>E</b> 6469.				
2687 Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 031119432604	1977071270.			
<b>A</b> 0721707791402634191130.				
<b>B</b> 0721077719046234911130.				
<b>C</b> 0721707791406234911130.				
<b>D</b> 0721707791406234911103.				
E 0721707971406234911130.				
In quale riga è presente la seguente sequenza: MGMMMGMMMMMG?  A MGMGMMGMMMMMGMGMMMMMMMGMGMMMMMGMG.				
B MGMGMMMGMGMMMGMGMGMMMGMGMGMGM.				
с маммармими маммармими маммармими с маммармими маммарми маммармими маммарми				
D MGMGMMGMMMMGGGGMMGMGMGMMMMGMG.				
<b>E</b> МGМGМММММММММММММММММММММММ				
Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 1503197224121974160673.				
A 3760617491214227913051.	1000/3.			
<b>B</b> 3760614791214229713051.				
<b>C</b> 3760614971214227913051.				
<b>D</b> 3760614791214227913051.				

**E** 3760614791214227193051.

# 2690 Quale, tra le serie di codici, presenta il maggior numero di errori rispetto alla base? BASE: 45P798D13547065S798365FH1245897C9. A 45P798S13547065S798365FH1245897C9. **B** 54P798D13547065P798365FH1245897C9. C 45P798D33547065S798365FH1245897C8. D 45P798D13647064S798375CH1245897G9. E 45P798D13547065S798365FX1245897C9. 2691 Quale gruppo alfanumerico completa la serie? DT418 - ES517 - FR616 - ..?.. **A** LT917. **B** GQ816. C LT916. **D** GQ715. E GQ893. 2692 In quale riga è presente la seguente sequenza: HVHHHVHHHHHHV? A HVHHHVHHHHHVHVHHHHVHVHHHVHVHVHVHVHHHVVVHHH. D HVHHHVVHVHHHVHVHVHHHVHVHVHVHVHHHVVVHHHVHHHV. E VHHHHHVHVHHHHVHVHHHVHVHVHVHVHHHVVVHHHVHHHV. 2693 In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "11051895"? A 1895189511058951105189110595110518915110589518950179511051795851. **B** 1105187511057865110517851105186711055110585110598501105789511051. C 1105197811051789110514781110518951051689110575328110589522151105. **D** 1895189505189110595110518915110589518950179511051795851851105851. E 1105191105189781105178911051478110516891105753281105895221511051. 2694 In quale delle seguenti parole le "A" sono meno numerose delle "T"? A TATTICA. **B** TASTIERA. C ATAVICA. D VESTALA. E TANICA. 2695 Se la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo errato? A "yJtKqLwReJjFsEhHgDsXdFfG". B "iWuGyXiDuGyWiGuXyGsWdGfY". c "pFoEiGpSoXiGwTerTiGoSiZuZ". D "gHjKpPiOyUrTwEaSqWzXcVbN".

- E "zXcVdTgUjYhOkPpEdQaVbMnJ".

#### 2696

### Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 091219600911196006071920.

- A 029170060691119009611290.
- **B** 029170600961119006192190.
- C 029170600691119006912190.
- **D** 029170000691119006912190.
- **E** 029170600691119006912100.

# 2697 La successione "IDMMMDDI" è uquale a: A IDDMMDDI. B IDMMDMDI. C IDMMIDMI. **D** IDMMDDDI. E IDMMMDDI. 2698 "ungersi" sta a "e g i n r s u" come "occidentalizzazione" sta a: A "aaccdeeiiiloonntzzz". B "aaccdeeiiiInnootzzz". C "aacceediiiInnootzzz". D "aaccdeeiiiInntoozzz". E "aaccdeeliiinnootzzz". 2699 Se C = 3, L = 10, allora ? = ? **A** U = 20. **B** M = 15. C I = 11. **D** T = 17. **E** P = 14. 2700 Quale, tra le serie di codici, presenta il maggior numero di errori rispetto alla base? BASE: D7985423TFE7853433851552341KX85CS876. A D7985423TFE78534338515523410X85CS876. **B** D7985423TFF7853433851552341KX85CS876. C D7985423TFE7853433851552341KX85CS876. D D79854230FE7853433851552341KX85CS876. E C7985423TFE7853233851552341KX85CS876. 2701 Trovare il numero mancante: 7654 - 4657 ; 6937 - 7936 ; 5293 - ... A 2395. **B** 3295. C 2935. **D** 2953. **E** 9325. 2702 In quale riga è presente la seguente sequenza: HDHHHDHHHHHD? A HDHHDHDHHHHDHDHHHDDHDHHHHHHDHDHHHHHH. С НОНОННОННИНОНОННИННИНОНОННИННОНОННИННОНОНН. E HDHHDHDHHHHDHDHHHHHHDHDHHHHHHDHDHHDD. 2703 "riaccolto" sta a "a i o o c c I r t" come "psicosomatizzazione" sta a: A "aaeiiiooocpmnsstzzz". B "aaeiiiooocmnpsstzzz". C "aaeiiiooocmnpstszzz".

D "aaceiiiooomnpsstzzz".E "aaeiiiooopcmnsstzzz".

2704	Se	C = 3, M = 11, allora ? = ?
		V = 20.
	В	V = 19.
	С	V = 22.
	D	V = 21.
	E	V = 18.
2705	In c	quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "11201947"?
		1974201111027447117879719471120021120194578947741120470112019028.
	В	1120194611251947112094711204711029471120197411207401120198411206.
	С	2019471120194747911920119474112091947112002971419472220111120471.
	D	2744711787971947112002112019457894774112047011201902870147112047.
	E	2019471947479119201194741120919471120029714194722201111204711209.
2706		successione "GPPGGSGP" è uguale a:
		GGPGGSGP.
		GPPSGGGP.
	С	GPPGGSPG.
	D	GPPGSSGP.
	Е	GPPGGSGP.
2707	La	successione "LPOOPPLP" è uguale a:
	Α	LPOOOPLP.
	В	LOPOPPLP.
	С	LPOOPLPP.
	D	LPOOPLLP.
	E	LPOOPPLP.
2708	Se	"ragazzino" vale "g n r z z" allora "insulinodipendente" vale:
	Α	"d     n n n n p s t".
	В	"d d l n n n n p s t".
	С	"d d l l n n n p s t".
	D	"ddlnnnppst".
	E	"d d l n n n n n s t".
2709	Se	"DOMASTI" corrisponde a "8275643" allora "MODISTA" corrisponde a:
	Α	7238645.
	В	7283465.
	С	7283645.
	D	7823645.
	E	2783645.
2710	Ind A	lividuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 34984456020487100932. 23900187402056449843.
	В	
		23900178402065448943. 23900178402065448943.
	D	23900178402065484943.
	E	23900148702065448943.

2711	Trovare il numero mancante: 5432 - 5342 ; 4515 - 4155 ; 2974
	<b>A</b> 4729.
	<b>B</b> 4792.
	<b>C</b> 2794.
	<b>D</b> 7294.
	<b>E</b> 9724.
2712	Se C = 3, H = 8, allora ? = ?
	<b>A</b> P = 17.
	<b>B</b> P = 15.
	<b>C</b> P = 13.
	<b>D</b> P = 18.
	<b>E</b> P = 14.
2713	Si attribuiscano i seguenti codici di identificazione: V=6, Z=5, D=2, E=7. Individuare la sequenza di lettere che corrisponde a numero più piccolo.
	A ZDEDZDVE.
	B ZDEVEZVD.
	C VZDVEDZV.
	<b>D</b> VVDVEZVD.
	E VZZVDVZV.
2714	In quale riga è presente la seguente sequenza: XZXXXZXXXXXZ?
	A XZXXXZXXXXXZXZXXXXXZXXXXXXZXXXXXZXXXXXZXXXX
	B XZXXXZZXZXXXXZXZXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
	C XZXZXXZXXXXZXZXXXXZXZZZXZXXXXXXZXXXXXZXXXX
	D XZXXXZXXXXXZZZZXXXXZZZZXXXXXZXZXXXXXZXXXX
	E XZXXXZXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
2715	In quale riga è presente la seguente sequenza: EWEEEWEEEEEW?
	A EWEEWEEEWEWEEEWEWWEEEWEEWEEWEWEEWEW.
	B EWEWEEBEEWEWEEWEWEEWEEWEEWEEWEEWEWE.
	C EWEEEWEWEEEEWEWEEWEWEWEEEEWEWEEEW.
	D EWEEWEEEWEWEEEWEEWEEWEEWEWEEEWEWEEEW.
	E WEEEEWEEWEEEEEWEWWEEEWEEWEEWEWEEEW.
2716	In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "35942671"?  A 125655551720152570859021056654322524570190817259021055517201525751.
	<b>B</b> 225197720527135194705197251987654322587654908137987259019857898537.
	<b>C</b> 197225798712565555172015257085902105665432252457019081725902105551.
	D 538785113256510519776543646402570193594267125651325708590210566054.
	E 559426738785113256510519776543646402570193125651325708590210566054.
2717	
2111	Se "ottantatre" vale "10" e "a a e n o r t t t t" allora "cinquecentocinquantamila" vale "?" e "?".
	A "23" e "aaaccceeiiilmnnnnoqqttuu".
	B "24" e "aaaccceeiiilmnnnnoqqttuu".
	C "24" e "a a a c c c c e i i i l m n n n o q q t t u u".
	D "25" e "aaaccceeiiilmnnnnoqqttuu".
	E "24" e "a a a c c c e e i i i l m n n n o o q q t t u u".

2718	La	successione "QSSWSSQQ" è uguale a:
		QSSWSSQQ.
	В	QSSWQSSQ.
	С	QSWSSSQQ.
	D	QSSWSSSQ.
	Е	QSSWQSQQ.
2719	Se	la sequenza è "dispari dispari pari", quale gruppo di numeri è errato?
		314556978316574934596714336578.
	В	552176318958196374194776314758.
	С	378156518736374916336174756114.
	D	138116972396118176374652976378.
	Е	518994716376518936174516378196.
2720		
		ividuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 7525693145872501475698. 8965741052785419365257.
		8965741025785413965275.
		8965741052874513965257.
		8965471052785413965257.
	_	8965741052785413965257.
2721		
2121		puale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "27051972"?  2705195720275124057197202705720122651975812705172015482270519735.
	В	2705172059872590147270591397202712590219720813705197209632705421.
	С	1705197227351972272705197205187202570197228705197227059632579804.
	D	1472705913972027125902197208137051972096327054219720197271351972.
	Е	1705122972273519705197722705187202570197228705197227059632579804.
2722		ale, tra le seguenti, presenta il minor numero di errori rispetto alla base? MBK BIC SOAP TPFD OSOT SPDC GHIAT MNS.  CSTO MNN GHIAT SPDC TPFD SOAP MIC MBK.
	В	MNS SPDC GHAIT BIC SOAP NBK OSUT TPFD.
	С	DPSC MNS TPFD TPPD CSTO MKB BIC SOAP GHIAA.
	D	BIC MNN CHIAT SPDC TPFF CSTO SOAP MBK.
	Е	MNN GHIAT SPDC TPFD OSOT SOAP BIC MBK.
2723	_	
		vare il numero mancante: 5432 - 2435 ; 7045 - 5047 ; 6581 1856.
		1586.
		1865.
		5816.
		8651.
2724		
2124		vare il numero mancante: 337 - 383 ; 553 - 545 ; 668 - 696 ; 774 775.
		757.
		574.
		557.
		747.
	_	

2725	Se	"ALLANTOIDE" corrisponde a "5775241389" allora "ALLEANDOTI" corrisponde a:
		5759528143.
	В	5779582143.
	С	5779258143.
	D	5779528143.
		5777528143.
2726		
2726		mpletare la serie: Venticinque, 22, ventitre, 24 / ipsilon, V, doppia vu,?
		X.
		lcs.
	С	Ventiquattro.
	D	Y.
	Ε	23.
2727	Se	"IMBASATE" corrisponde a "37256549" allora "METABASI" corrisponde a:
		97452563.
	В	79425563.
	С	79452653.
	D	74952563.
	Е	79452563.
2720		
2728		ividuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 0201197120121966110240.  0420116691120271191020.
	В	0420116691212017910110.
	С	0420116691210217911020.
	D	0420116661210217911020.
	Ε	0421016691210217911020.
2729	_	
		B = 2, I = 9, allora ? = ? S = 15.
		S = 20.
		S = 18.
		S = 16.
	Е	S = 17.
2730	nur	attribuiscano i seguenti codici di identificazione: T=7, E=2, C=4, H=3. Individuare quale sequenza di lettere corrisponde al nero più grande.
		TECHHETC.
		TECEEEHC.
	С	CETHECEC.
	D	TECHHEEC.
	Е	HECHHETC.
2731	Tro	vare il numero mancante: 662 - 366 ; 224 - 522 ; 665 - 666 ; 775
	Α	667.
	В	776.
	С	677.
	D	767.
	E	577.

2732		la lettera "A" corrisponde a 4, la lettera "B" corrisponde a 7 e la lettera "C" corrisponde a 10, a quale sequenza risponde la codifica: EDACB ?
	Α	16 - 13 - 4 - 10 - 7.
	В	16 - 10 - 4 - 13 - 7.
	С	19 - 10 - 4 - 13 - 7.
	D	13 - 16 - 4 - 10 - 7.
	E	16 - 13 - 10 - 4 - 7.
2733	Se	"SMINEREI" corrisponde a "61329793" allora "RIMINESE" corrisponde a:
		73312969.
	В	73123969.
	С	73132699.
	D	73132969.
	E	37132969.
2734		uale riga è presente la seguente sequenza: PNNNPPPNNPNP?  NPNPPNNNPPPNNNPNPPNNNPPPNNNPPPNNPNPNPNPN
	В	РИРИИРИРИИИРРРИРИРРРИИИРРИИИРРИИИРРИИРРИИРИ.
	С	РИМИРРИМРИМИРИРИМИРРИМИРРИМИРРИМИРРИМИ
	D	PPNNPPNNNPPNNPPPNNNPPPNNNPPPNNNPPPNNNPPPNNN
	E	РИМИРРИМРРРИМИРРРИМИРРРИМИРРРИМИРР
2735		uale sequenza di lettere le "A" sono meno numerose delle "V"?  QAZAJVQJVZVQ.
	В	GAJGJAVGJGVG.
	С	GJAJAGAMVJVG.
	D	ZAQQAZVJVQJA.
	E	QQVZAJAQJVZA.
2736	In a	uale riga è presente la seguente sequenza: RMRRRMRRRRRM?
		MRRMRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRR
	В	RMRRRMRRRRMRRRRRMMRRRRMRRRMRRMRM.
	С	RMMRRRRRMRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRR
	D	RMRRRMRRMRRRRMRRRRMRRRRMRRRRMRRR.
	Ε	MRRMRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRR
2737	Tro	vare il numero mancante: 5432 - 5234 ; 9756 - 9657 ; 5067
		7065.
	В	7560.
	С	5760.
	D	6750.
	E	7605.
2738	Tro	vare il numero mancante: 7654 - 7645 ; 2978 - 2987 ; 6272
		2672.
		2627.
		6227.
		7226.
		2276.

2739	In c	uale riga è presente la seguente sequenza: MDDMDMMMDMDMM?
	Α	${\sf MDDMDDMMDDMDMMMDDMDMMMMMDMDM}.$
	В	${\sf MDDMMMDDMDMMMDDMDMMMDDMDMMMDD}.$
	С	${\sf MDDMDDDMMMDDDMMMMDDMMMMDDM}.$
	D	${\sf MMDMMDDMDDMMDDMDMDMDMDMMDMDDM}.$
	E	${\sf MDDMDDMMDDMDMMMDDMDMMDMMDMMDMDDM}.$
2740	Tro	vare il numero mancante: 6543 - 5643 ; 9856 - 8956 ; 0795
		7795.
	В	7095.
	С	0759.
	D	5097.
	E	0957.
2741	_	
<b>-</b>		mpletare la sequenza: CD 4 3 – EF 6 5 – GH 8 7 – IL 10 9 –? –? MN 12 11 – PO 14 13.
		OP 14 13 – MN 12 11.
		NM 12 11 – OP 14 13.
	_	MN 12 11 – OP 14 13.
		MN 11 12 – OP 13 14.
	_	WINTER OF TOTAL
2742	"ac	coppiato" sta a "a a c c i o o p p t" come "autoblindomitragliatrice" sta a
	Α	ů
		"aaabcdegiiiillmnoorrtttu".
	С	"aaabdcegiiiillmnoorrtttu".
	D	"aaabcdegiiiilloomnrrtttu".
	E	"aaabcdeglliiiimnoorrtttu".
2743	Cor	mpletare la sequenza: RBW - 218 882 - BRW - 128.
	Α	WWR.
	В	RRW.
	С	BBR.
	D	WWB.
	Ε	RWB.
2744	Tro	vare il numero mancante: 5432 - 5234 ; 2873 - 2378 ; 6142
		4261.
	В	6241.
	С	1264.
	D	2641.
	Ε	2416.
2745	_	
<b>.</b>		vare il numero mancante: 8765 - 5768 ; 8494 - 4498 ; 8074 4078.
		7048.
		8047.
		0478.
		4087

2746	Se	"fabbrica" vale "b b c f r" allora "spettacolarizzazione" vale:
		"cInprsstzzz".
	В	"cInprsttzzz".
	С	"cInprstttzz".
	D	"cllprsttzzz".
	E	"clnppsttzzz".
2747	Ind	ividuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 1412197126047385110611.
		1160115837046217912141.
	В	1160115837406217911241.
	С	1160115837406217912141.
	D	1160111837406217912141.
	Ε	1160115837406217921141.
2748	Se	la sequenza è "maiuscolo minuscolo", quale stringa è scritta in modo errato?
		"QaPiNgLeCzOnDvGnFbTgCoLi".
	В	"PuOwTeUbMxNvKgLnMczAq".
	С	"MbYhZnCmXnSjWcOhPiLvMbNh".
	D	"NyGuFrDtSwAqXfCvGhBiJoKo".
	E	"GtHuJyNiKoMuBtCeXwSaZqBp".
2749	In o	quale sequenza di lettere le "Q" sono più numerose delle "F"?
		EQDECUUFEUFD.
	В	EUQEQFGFEFUE.
	С	GEQEQLFGLFLE.
	D	EQDEQUFFEUFD.
	E	EQDEQUQFEUFD.
2750	Se	la sequenza è "pari dispari dispari", quale gruppo di numeri è errato?
	A	897657635433215237699879659431.
	В	655297813259833457813695871255.
	С	239851475635291655473295811413.
	D	235475699875633213235415655879.
	E	893657411257853613478855431257.
2751	Cor	mpletare la serie: sei, 7, otto, 9 / effe, G, acca,?
		L.
	В	Gi.
	С	H.
	D	I.
	Ε	6.
2752		"DAL=11", "CESSAVO=23" e "METICOLOSO=32" allora  "AMMAESTRARE=37".
	В	"AMMAESTRARE=35".
	С	"AMMAESTRARE=33".
	D	"AMMAESTRARE=34".
	_	"AMMAESTRARE=36".

# 2753 In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "25121974"? A 21219742125197419471794251214752214774125121785255212214719974774. **B** 25121945521219742125197419471794251214752214774125121785255212214. C 25129781252122519725811251274125151259747474197425197412197425197. **D** 52121974419478951251219742212521215249477491914974251274251247973. E 52121974419478951219512212521215249477491914974251274251247911974. 2754 In quale riga è presente la seguente sequenza: DGDDDGDDDDDG? A DGDDDGGDDDDGDGDGDDDDGDGDGDGDGDGDGD. B DGDGDDGDDGDGDGDDDDGDGDGDGDGDGDGDGDGDD. C DGDDGDDGDDGDGDDDGDGDDDDGDGDDDDGDGDDDGDG. DGDDDGGDDDGDGDGDDGDGDDDDGDGDDDDGDGDDGD. 2755 Se la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto? A "yHuJvFcZxUhGtJnBmKsWcFSwA". B "nHbUjkMoKuVfCtEsWqXsBgHiL". C "oLbGxSaTsWgQxUiOkLpMbNhV". D "uHmYnRbvTnOmPnQaXzWvTfErD". E "yBuNiMoCpAqLLbxWsTbFnUhOpM". 2756 Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 1311194326041977071274. A 4721707791406324911131. **B** 4721077719046234911131. C 4721707791402634191131. **D** 4721707791406234911131. E 4721707791406234911113. 2757 Completare la sequenza: BRF - 124 - FFB - 441 - .... - 214. A FRB. B FBR. C BFR. D RBF. E BBF. 2758 Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 02101932100119631200. A 00213619100123190120. **B** 00213691010123910210. C 00213691100123910120.

- **D** 00213691100123910110.
- E 00213691101023910120.

2759

In quale riga è presente la seguente sequenza: NVNNNVNNNNNV?

2760	Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 92031974060119411931.  A 13911419106074913029.
	B 13911491016047910329.
	C 13911491106047913029.
	D 13911491100647913029.  E 13911941106047913029.
	E 13911941100047913023.
2761	In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "15061798"?  A 0617987981506781789150687150678015061715069817981789150671.
	<b>B</b> 1506178981506798988719787125101609187198810661987150698971789898.
	C 1506981715067981560179817815061798915067915069815061789516006157.
	<b>D</b> 1506178981506797871251016091871988106619871506989717898981769198.
	E 1506981715067506179981560179817891506791506981506178951600615748.
2762	In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "3216548"?  A 378414536925621423658951325.
	<b>B</b> 785458985965781256326956621.
	<b>C</b> 325621423658951325784145369.
	D 332321654888745122698536587.
	<b>E</b> 332321166548887451698536587.
2763	
2703	Si attribuiscano i seguenti codici di identificazione: G=7, T=5, S=8, A=6. Individuare la sequenza di lettere che corrisponde al numero più grande.  A ATAGASGS.
	B STAAAGSG.
	c stigasgs.
	D STAGASGS.
	E STAAASGA.
2764	Si attribuiscano i seguenti codici di identificazione: H=5, E=8, M=3, T=4. Individuare la sequenza di lettere che corrisponde al numero più grande.
	A MTMHMETH.
	B MEMTTEMH.
	C MEMMTEMT.
	D MEMHMETH.
	E MEMHMETM.
2765	Se "pagliaccesco" vale "c c c g l p s" allora "multiprogrammazione" vale:
	A "gllmmnprrtz".
	B "glmmmnprrtz".
	C "glmmnnprrtz".
	D "glmmmnpprtz".
	E "glmmmnprrrz".
2766	
2700	Trovare il numero mancante: 4321 - 2341 ; 3892 - 9832 ; 8740
	A 4078.
	<ul><li>B 4708.</li><li>C 4780.</li></ul>
	<ul><li>D 7480.</li><li>E 4870.</li></ul>
	E 4070.

2767	"el	ettrolito" sta a "e e i l l o o r t t t" come "microminiaturizzazione" sta a:
		"aaeciiiimmnnoorrtuzzz".
	В	"a a c e i i i i m m n n o o r r t u z z z".
	С	"a a c e i i i i m m n n o o r r u t z z z".
	D	"aaceiiiiinnmmoorrtuzzz".
	Е	"a a c e i i i i m m n n r r o o t u z z z".
2768		
2700		ovare il numero mancante: <b>7654 - 7645</b> ; <b>2876 - 2867</b> ; <b>5901</b> 9510.
	В	1950.
	С	1059.
	D	5910.
		9150.
2769		
		la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto? "xZsNbGcVDfCzOkUiPnFpMnQsC".
		"bOeWsQaZcXbCiRgnMpLbMvC".
		"bUjYhTgRfEdWsqAxWcYbMnOmO".
	D	
	Е	"nMmUnTbYvdcRxEsWmOpPkOjU".
2770		successione "ACAASCAA" è uguale a:
		ACAASCA.
		ACACCAAA
		ACASCAAA.
		ACASSCAA.
	E	ACAASCAA.
2771	Se	E = 5, R = 16, allora ? = ?
	Α	H = 9.
	В	G=6.
	С	N = 13.
	D	Q = 16.
	E	Z = 21.
2772	In c	quale sequenza di lettere le "G" sono più numerose delle "T"?
	Α	JJWJGTWTJTBW.
	В	GKVBGTVKTKBV.
	С	VGKNGTVTNKVT.
	D	JTWJGGWTJTBW.
	E	JGWJGGWTJTBW.
2773		la lettera "D" corrisponde a 13, la lettera "B" corrisponde a 7 e la lettera "C" corrisponde a 10, a quale sequenza
		risponde la codifica: DCEBA? 13 - 10 - 16 - 7 - 4.
		16 - 10 - 13 - 7 - 4.
		13 - 16 - 10 - 7 - 4.
		13 - 16 - 10 - 4 - 7. 13 - 10 - 16 - 4 - 7.
		10 - 10 - 10 - 7 - 7.

2774	In o	quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "6502045"?
		66150204569852026545542123987.
	В	20455636502078965496501204532.
	С	02045650204554680206504565020.
	D	45546802065045650201204565020.
	Е	02045655468020650456020455020.
2775		
2113		"paginetta" vale "g n p t t" allora "trimestralizzazione" vale:
		"Imnnrsttzzz".
		"Imnrrsttzzz".
	С	"Imnrrsstzzz".
	D	"I m n r r s t t t z z".
	E	"Imnrrstzzzz".
2776	In o	quale sequenza di lettere le "R" sono meno numerose delle "N"?
		RLOFRNLFNFNO.
	В	FBRLBRNBFNBL.
	С	RLRBORNLNOBN.
	D	NRLNRRLFPFFO.
	Е	OFRRLRLFNFNO.
2777		
		quale riga è presente la seguente sequenza: RHRHHHRRRHRRH? RHRHHHRRRRRHRRHRRRRRRRRRR
	В	HRRRHHHRRHRRRHHRRRRRHHRRRRRHHRHRHRHRHR
	С	RRHRRRHHHHHRRRHRRHRRRRRRHRHRHHHRHRHRHR
	D	RRRHRRHRHHHRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRHRHHRHHRHHRHH. RHRHHHRRRRRRRR
	Е	KHKHHHKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKHKHKHHKKKHHKKKHK.
2778	La	successione "SDFFFSDS" è uguale a:
	Α	SDFFFSDS.
	В	SDFFFDDS.
	С	SDFFSSFS.
	D	SDFFFSSS.
	E	SDDFFSDS.
2779	Sa	la sequenza è "dispari pari pari", quale gruppo di numeri è errato?
		988764522346128768924366724388.
	В	126348728586944528162584726388.
	С	722542366128982762344524186966.
	D	166742946928342522786346988564.
	E	522326186742782152344568186528.
2700		
2780		mpletare la sequenza: 134 - FFB - 441 - PBF - 314. BPP.
	В	BFP.
	С	FBP.
	D	BPF.
	E	FPF.

2781	Se	"recidendo" vale "e e i o" allora "impermeabilizzante" vale "? ".
		"aaaeeiii".
	В	"a a e e e i i i".
	С	"a a e e e e i i".
	D	"a a a e e e i i".
	Е	"a a e e i i i i".
2782		la lettera "D" corrisponde a 13, la lettera "B" corrisponde a 7 e la lettera "C" corrisponde a 10, a quale sequenza risponde la codifica: FDECB?
		19 - 13 - 16 - 10 - 7.
	В	19 - 13 - 10 - 16 - 7.
	С	10 - 13 - 16 - 19 - 7.
	D	13 - 19 - 16 - 10 - 7.
	Ε	19 - 13 - 10 - 7 - 16.
2783		successione "NAQQQNAA" è uguale a:  NAQQQNAA.
		NAQQNAQA.
	_	NQAQQNAA.
	D	NAQQNNA.
	E	NAAQQNAA.
2784		
2104		ividuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 0803193611021947250664. 4660527492101163913080.
		4660527491201163190380.
	_	4660524791021136913080.
	D	4660527491201163913080.
	_	4660257491201163913080.
2705	_	
2785		quale riga è presente la seguente sequenza: RURRRURRRRRU?
		RURRRUURRRRURURRRURRRRURUURRRURRRURURRRURR.
		RURUURRURRRRURURRRURURRRURURRRURURRRURUR
		RURRRRURRRRURURRRURRRURURRRURURRRURRR.
		RURRRUURRRRURURRRURURRRURRRRURURRRRURURR.
	E	RURRRRRURRURRRUURRRRURRRURRRURRRURRRUR
2786		ovare il numero mancante: 575 - 558 ; 676 - 668 ; 161 - 117 ; 252 262.
	В	226.
	С	622.
	D	266.
	Ε	225.
2787	•	
		la sequenza è "dispari dispari pari", quale gruppo di numeri è corretto?  996754932134326589772534776598.
		914796314558976194732156734148.
		518714532936578196378616798336.
		762196138728134918932712798318.
		778912516318752932796396714518.
	_	

2788	Trovare il numero mancante: 5432 - 5423 ; 1693 - 1639 ; 2519
	A 9521.
	<b>B</b> 1592.
	<b>C</b> 5192.
	<b>D</b> 2591.
	E 1259.
2700	
2789	Completare la serie: dodici, 13, quattordici, 15 /elle, M, enne,?
	A L.
	B N.
	C Sedici.
	<b>D</b> O.
	E 16.
2790	Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 250719552301196512101450.
	A 054111215961103259517052.
	<b>B</b> 054101216591103255910752.
	<b>C</b> 054101215691103255917052.
	<b>D</b> 054101215691113255917052.
	<b>E</b> 054101215691103255917025.
2791	
	Quale, tra le seguenti, presenta il minor numero di errori rispetto alla base? ELX JTD GLXI RANCH SLX GHIA OTIS ETSI NSA  A ETSI NSA ELX JTD GLXI RENCH SLX GHIA OTIS.
	B RANCH GLXI SFX PHIA OTIS MSA ELX YTD ETSI.
	C ELX JTD GLXI RUNCH PLX GHIA OTIS ESTI NSO.
	D GHIA ETSI NSA ELX GTD GLXI RENCH SLX OTIS.
	E NSA ETSI ELX JTD GLXI RENCH SLX CHIA OTIS.
2792	Trovare il numero mancante: 844 - 449 ; 422 - 225 ; 877 - 779 ; 688
	<b>A</b> 876.
	<b>B</b> 788.
	<b>C</b> 887.
	<b>D</b> 678.
	<b>E</b> 877.
2793	Se "MARTELLARE" corrisponde a "4156233152" allora "TREMARELLA" corrisponde a:
	A 6542152331.
	<b>B</b> 2713321223.
	<b>C</b> 1332514256.
	<b>D</b> 6524152331.
	E 6524145331.
2704	
2794	Se la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto?  A "bLpYmXnDcWjOpAmBNcUhSqNeZ".
	<b>B</b> "mChEsOpHuLmQzAcAbSoHcOmO".
	<b>c</b> "kCaHwCpLmCzTgQaUnScOmkZwQ".
	<b>D</b> "nYhUgMrFDvTyHnOmPpOzAwSqZ".
	E "cXzAsDeRfgThUjMkOpPuBqAcS".

2795	Tro	vare il numero mancante: 7492 - 7429 ; 6423 - 6432 ; 8514
		8415.
	В	8541.
	С	8154.
	D	5841.
	Е	4851.
2796	_	
		la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto? "wPeTiZoEiSrEsxGgThGiWtHhZaEzT".
	В	"iOrRtTsHjKhPgUotYoKpHwLzTxEcX".
		"oUpReSsTfAtFaEfWeGsAwXeYrU".
		"nBvCxZsaDfRdEwQgYhUjMkOpPmMnY".
	E	"uMjKoLpMuNtBrvEcWrTcYbUnMmOcR".
0707	_	anji ozpila ko i zom ro i zominiosi ( )
2797		mpletare la serie: diciannove, 20, diciotto, 17 / esse, T, erre,?
		Diciassette.
		Qu.
		16.
	_	S.
	E	Q.
2798	La	successione "GHBGHBBBH" è uguale a:
	Α	GBBGHBBBH.
	В	GHBGHBBHH.
	С	GНВGНВНВН.
	D	GНВННВВВН.
	Ε	GHBGHBBBH.
2799	Coi	mpletare la sequenza: DEF 7 8 9 – 4 5 6 GHI – LMN 13 14 15 –?
		10 11 12 OPQ.
	В	10 11 12 QPO.
	С	OPQ 12 11 10.
	D	10 11 12 PQO.
	Е	12 10 11 OPQ.
2800	_	
		la sequenza è "pari dispari pari", quale gruppo di numeri è errato? 896876452234218856298276452856.
	В	654278234894876458258472618674.
	_	894654238678498218656278652412.
		254476498876214652878634298232.
	E	456278612378653214874698236456.
	_	100270012010000271071000200100.
2801		ale, tra le seguenti, presenta il minor numero di errori rispetto alla base? ORMS XATIA RICOH SONY RING RAP.
		KATIA RING RAP SONY RICOO ORMS.
		RICOH SONY ORMP RAP RING KATIA.
	С	ORMS WATIA RICOH SONI RING RAP.
	D	SONY RING REP RICOH KATIA ORMS.
	E	RING RAP SONY RICOH KATIA ORMS.

# 2802 Trovare il numero mancante: 4321 - 1324 ; 2161 - 1162 ; 0953 - ... **A** 9350. **B** 5930. C 5390. **D** 3950. **E** 0395. 2803 Se F = 6, N = 12, allora ? = ? **A** O = 12. **B** B = 3. **C** E = 6. **D** T = 18. **E** U = 20. 2804 Se la sequenza è "dispari pari pari", quale gruppo di numeri è errato? **A** 766546322986746524322124346568. **B** 122348768926324542128544782964. C 328966548726128346582982144726. **D** 746524982164512744586926384724. **E** 564342522124346566768588986766. 2805 Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 1502372507192526121897. A 7981212652917052732051. **B** 7981216252917025732051. C 7981216252197052732051. **D** 7981216252917052732051. E 7981216252910752732051. 2806 corrisponde la codifica: DBCAE? **A** 13 - 7 - 10 - 4 - 16.

Se la lettera "D" corrisponde a 13, la lettera "C" corrisponde a 10 e la lettera "A" corrisponde a 4, a quale sequenza

- **B** 13 4 10 7 16.
- C 13 7 16 4 10.
- **D** 13 10 7 4 16.
- E 13 7 10 16 4.

### 2807

Se E = 5, O = 13, allora ? = ?

- **A** V = 20.
- **B** V = 21.
- C V = 22.
- **D** V = 18.
- **E** V = 19.

#### 2808

Quale, tra le seguenti, presenta il minor numero di errori rispetto alla base? SBEC PCES PHARE MISEP NARIC NFER INED ICDC HELIO HKCES.

- A HKCES SBEG PCES PHARE MISEP NARIC NFER INAD ICDC HELIO.
- B PHARE MISEP NARIC NFFR INED IGDC SBEC PCES CELIO HKCIS.
- C ICDC HELIO HKECS SBEC PCAS PHARE NFRE INED MISEP NARIC.
- D NARIC SBEG PSES PHARE MISEP NFER INED ICDC HELIO HKCES.
- E SBEG PCES PHARE MISEP NARIC NFER INED ICDC HELIO HKCES.

2809	In c	uale sequenza di lettere le "I" sono più numerose delle "M"?
		LIGISLSMMGLM.
	В	SDIGDIMDMSGM.
	С	INLIDIMDLMNM.
	D	LIGMSLSIMGLM.
	Ε	LIGISLSIMGLM.
2810	Tro	vare il numero mancante: 5432 - 5234 ; 2873 - 2378 ; 7142
		1274.
	В	4271.
	С	7241.
	D	7214.
	Ε	7421.
2811	Se	"RIMOSTRANTE" corrisponde a "73016475249" allora "TORMENTARSI" corrisponde a:
		41790245763.
	В	41709254763.
	С	41709245763.
	D	47109245763.
	Ε	14709245763.
2812	"ob	perare" sta a "a e e o b r r" come "otorinolaringoiatria" sta a:
	Α	"aaaooooiiiigInnrrrtt".
	В	"aaaiiiioooogInnrrrtt".
	С	"aaaooiiiioogInnrrrtt".
	D	"aiiaaiioooogInnrrrtt".
	E	"aaaiiooooiigInnrrrtt".
2813	Qua	ale gruppo alfanumerico completa la serie? CU319 – DT418 –? – FR616.
	Α	FQ517.
	В	ES519.
	С	FQ516.
	D	ES517.
	Ε	ES518.
2814	Coi	mpletare la sequenza: PRB BBP - 113 - RPB - 231.
	Α	123.
	В	321.
	С	213.
	D	312.
	Ε	232.
2815	In c	uale riga è presente la seguente sequenza: PTPTPTTPPPTTP?
		РТРТРРРРТТРТРТТРРРТТРРТТРРТТРРРТТРРТТР
	В	РТРТТРРРТТТРРТРРТРТТРРРТТРТТРТТРРРТТРТРТ
	С	РТТТРРРТРТРРТТРРРТТРТРРРТТРТРРТРТРРТРТРТ
	D	РТРТРРРРТТРТРТТРТРТТТРРРТТРРТТРРРТТРРРТТ.
	Ε	РТРТРТТРРРРРРРТТРТТТРРТТТРРТТТРРРТТРРТТРРТ.

2816	Se "STORICIZZERANNO" corrisponde a "641730388975221" allora "SINCRONIZZATORE" corrisponde a:
	A 632071238854197.
	<b>B</b> 632071238884179.
	<b>C</b> 632071238855179.
	<b>D</b> 632071238854179.
	<b>E</b> 632011238854179.
2817	Se la sequenza è "dispari dispari pari", quale gruppo di numeri è errato?
	A 576132334576798978556734192316.
	<b>B</b> 112798596332714598132598712774.
	<b>C</b> 512778594318732554916752318716.
	<b>D</b> 798512356778954112364558714312.
	<b>E</b> 556312978534558992134576374332.
2818	
2010	Trovare il numero mancante: 8765 - 8675 ; 5176 - 5716 ; 2635
	A 3562.
	<ul><li>B 2563.</li><li>C 2365.</li></ul>
	D 6325.
	<b>E</b> 5325.
2819	"uggioso" sta a "g g i o o s u" come "polidesossiribonucleotide" sta a:
	A "bcddeeeiiiilInoooopsssrtu".
	B "bcddeeeiiiillnooooprssstu".
	C "bcddeeelliiiinooooprssstu".
	D "bcddeeeiiiilloooonprssstu".
	E "bcddeeeiiiillnooooprsssut".
2820	In quale sequenza di lettere le "B" sono a pari numero delle "P"?  A AKPBAKSPKPAS.
	B BLHBLABHPAPH.
	C BABLNPNPMPAL.
	D KSBAKPAPKPAS.
	E BAKSBAKPKPAS.
2821	Si attribuiscano i seguenti codici di identificazione: C=6, N=4, F=3, M=8. Individuare la sequenza di lettere che corrisponde al numero più piccolo.  A NFNCCNMM.
	B NFNCCNFM.
	C MFNNCFCN.
	D NFNNCFFM.
	E MFNNCCCN.
2822	Se "ALLIETANDO" corrisponde a "5773945281" allora "ALLANTOIDE" corrisponde a:
	<b>A</b> 5775241839.
	<b>B</b> 5777241389.
	<b>C</b> 5775214389.
	<b>D</b> 5775241389.
	<b>E</b> 7555241389.

2823	La successione "MNBMNBBN" è uguale a:
	A MNBMNBBN.
	B MNBMNBNN.
	C MNBMNNBN.
	D MNBMMBBN.
	E MNNMNBBN.
2024	
2824	Se "DELIMITARLO" corrisponde a "89230345721" allora "RIMODELLATI" corrisponde a:
	<b>A</b> 73189022543.
	<b>B</b> 73019822543.
	<b>C</b> 73108922543.
	<b>D</b> 73018922543.
	<b>E</b> 37018922543.
2825	Se G = 7, M = 11, allora ? = ?
	<b>A</b> S = 16.
	<b>B</b> S = 19.
	<b>C</b> S = 15.
	<b>D</b> S = 18.
	<b>E</b> S = 17.
2826	
2020	Se I = 9, R = 16, allora ? = ?
	A N = 10.
	B N = 11.
	C N = 15.
	D N = 12.
	<b>E</b> N = 13.
2827	Completare la serie: sette, 9, sei, 8 / gi, I, effe,?
	A G.
	B Acca.
	C Elle.
	D H.
	<b>E</b> 7.
2828	Si attribuiscano i seguenti codici di identificazione: H=5, L=3, Q=6, T=9. Individuare la sequenza di lettere che corrisponde a numero più piccolo.
	A LHQHTQLH.
	B LHTQLTHQ.
	C HTLQHLTH.
	D THTQLTHQ.
	E HTLTHLTH.
2829	
_0_0	Se "delta" vale "dit" allora "professionalizzazione" vale:
	<ul><li>A "fllnprsszzz".</li><li>B "flnnprsszzz".</li></ul>
	C "finnrsszzz".
	D "finnprrszzz".
	E "finnprssszz".

"centinatura" sta a "a a e i u c n n r t t" come "responsabilizzazione"	sta a:
<b>A</b> "aaeeiiiboolnnprsszzz".	
<b>B</b> "aaeeiiioobInnprsszzz".	
C "aaiiieeoobInnpssrzzz".	
<b>D</b> "aaeeiiiooblpnnrsszzz".	
E "aaeeiiiloobnnprsszzz".	
2831 Completare la sequenza: RZP PPR - 332 - ZRP - 523.	
A 325.	
<b>B</b> 253.	
<b>C</b> 523.	
<b>D</b> 235.	
<b>E</b> 353.	
2832	
Trovare il numero mancante: 5432 - 5342 ; 1684 - 1864 ; 9760  A 6079.	
<b>B</b> 0679.	
<b>C</b> 9670.	
D 7790.	
E 6709.	
In quale riga è presente la seguente sequenza: NPNNNNPPPNPNN?	DAINDAI
A PPPNPNPPNNPNPNNNNPPPNPNNPNNNNNPNPNPPPPNPN	
C NPNNNPPPNPNNPPPPNPPNPNPNPNNNPPNNNPPPNNNF	
D PPPNPNPPNNPNPNNNNPPNNNNNPPNPNPNPPPPPNPNP	
E PPPNPNNNNPPNNPNPPNNNNNNNNNNPNPPPPNPNPNF	
Quale, tra le serie di codici, presenta il maggior numero di errori risp 1254832448796547THR7647F7D34S89777C93.	etto alla base? BASE:
<b>A</b> 1254832448795547THR7647F7D34S89767C93.	
<b>B</b> 1254832448796547THR7647F7D34S89777C73.	
C 1254832448776547THR7647F7C34S98777C93.	
<b>D</b> 1254832448796547T0R7647F7D34S89777C93.	
<b>E</b> 1254832048796547THR7647F7D34S89777C93.	
2835 Se la sequenza è "pari pari dispari", quale gruppo di numeri è correti	to?
A 642847665229417421647825427489.	
<b>B</b> 885621249681899645281843629467.	
<b>C</b> 447625869247465489287629485283.	
<b>D</b> 689247265861146687289421649243.	
<b>E</b> 235475699875633213235415655879.	
2836	
In quale sequenza di lettere le "P" sono più numerose delle "W"?  A GTHFRWNIPSWY.	
B RAPRPOWRWOWR.	
C TPQAPWTQWATQ.	
D YHWMJPWSEDWB.	

2837	Coi	mpletare la serie: Venticinque, 24, ventitre, 26 / ipsilon, X, doppia vu,?
		Z.
	В	Zeta.
	С	Ventiquattro.
	D	W.
	Е	23.
2838	_	
		successione "RFHHHRFR" è uguale a: RFHHHRFR.
		REHHRERH.
		RFHHHFRR.
		RFFHHRFR.
		RFHHRRFR.
	_	TO THINK IX.
2839		mpletare la sequenza: IL 10 9 - MN 12 11 - OP 14 13 - QR 16 15??
		ST 17 18 – UV 19 20.
		UV 20 19 – ST 18 17.
	С	TS 18 17 – UV 20 19.
		ST 18 17 – VU 20 19.
	Е	ST 18 17 – UV 20 19.
2840	Tro	vare il numero mancante: 7654 - 6754 ; 6492 - 4692 ; 8570
		0785.
	В	5780.
	С	5870.
	D	8057.
	E	7580.
2841	80	"sessanta" vale "8" e "a a e n s s s t" allora "ottocentocinquantamila" vale "?" e "?".
		"21" e "a a a c c e i i l m n n n o o o q t t t t u".
		"22" e "a a a c c e i i l m n n n o o o q t t t t u".
		"22" e "a a a c c e i i l m n n o o o o q t t t t u".
		"23" e "a a a c c e i i l m n n n o o o q t t t t u".
		"22" e "a a a c c e i i l m n n n o o o q q t t t u".
2842		
2042	_	eculiare" sta a "a e e i u c l p r" come "insubordinatissima" sta a:
		"aabiiiioudmnnrssst".
		"aaiiiioubdmnnrssst".
		"aaiiiioubdmnnsssrt".
	_	"aaiiiioubdnnmrssst".
	E	"a a i i i i o b d m n n r s s s t u".
2843	In c	quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "25798042"?
	Α	72059811387654322192720257019072059876543225876543226531027125902.
	В	27145902105551720154876543225197227397208137050519722735487654322.
	С	91776543225650572059811387654322192720257019072059876543225876543.
	D	78524521255972576543212402570364870519722579804289853238240257097.
	Е	78798042524521255972576543212402570364870519722589853238240257097.

2844	Co	mpletare la sequenza: PRZ - 325 - ZZP - 553 235.
		RPP.
	В	PPZ.
	С	ZPR.
	D	RRZ.
	Е	RPZ.
2845		
2043		mpletare la sequenza: BRT - 126 661 - RBT - 216.
		TTB.
		RRT.
		BBR.
		TRB.
	Е	RTB.
2846	Co	mpletare la serie: ventitre, 24, venticinque, 26 / doppia vu, X, ipsilon,?
	Α	Z.
	В	Zeta.
	С	Ventisei.
	D	Y.
	Е	25.
2847	0	WANG AAR WARRELLO CON A WARRIOTRATO CON ARCHITE
		"AMO=11", "APPELLO=23" e "MORIGERATO=32" allora  "APOSTROFARE=33".
		"APOSTROFARE=35".
		"APOSTROFARE=37".
		"APOSTROFARE=34".
	E	"APOSTROFARE=38".
	_	A CONTROL ME LOS .
2848	La	successione "ACLAACCL" è uguale a:
	Α	ACCAACCL.
	В	ACLACCCL.
	С	ACLAALCL.
	D	ACLAACLL.
	Ε	ACLAACCL.
2849	In c	quale riga è presente la seguente sequenza: NLNNNLNNNNNL?
		NLNNNLNNNLNLNNNNNNLNLLLNNNLNNLNNLNLNLLNN.
	В	NLNLNNLNNNLNNLNNNNNNNLNLNNNLLNLNLNLNLN
	С	NLNNNLNNNNNLNLNNNNLNLNLNLNNNNLNLNNLN.
	D	NLNNNLNNNLNLNNNNNNNNNLNLLLNNNLNNNLNNLNN
	Е	NLNNNLNNNLLLNNNLLLNNNLNNLNNLNNLNLNN.
2850		
2000		ividuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 2601194713111319512604.
		4062159131111374911062.
	В	4062159131113179411062.
		4062519131113174911062.
	D	4062159131113174911062.
	Е	4062159113113174911062.

# 2851 In quale sequenza di lettere le "M" sono più numerose delle "U"? A ZOMZMOFMUZOU. **B** FMOMLFULUOLF. C UAMLMAUMAULU. **D** IUJHKOLMNBUT. E TRMQSWUBVUSW. 2852 In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "21199238"? **A** 21121197238211923211989238821992382719211923823821299238251992. **B** 21121199232211952321129238824992382151939221982382382118923825. C 21119238211992321197211992382388211932382119931199238238211692. **D** 89321197238211921123211989238821992382719211923823821299238251. E 11692382119923222992382119238721119238211992321197238821193238. 2853 Se la sequenza è "dispari pari dispari", quale gruppo di numeri è corretto? **A** 543123997567345789121341465767. **B** 185327189569724525783129783143. C 927549361181327542165383529787. **D** 147385967127385941163743925741. E 767989745423165347569785321787. 2854 Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 1205198530068212041975. A 5794102128600358915021. **B** 5791402182600358915021. C 5791402128600359815021. **D** 5791402128600358915021. E 5791402128600358915201. 2855 In quale sequenza di lettere le "N" sono più numerose delle "J"? A NOUNONOJOVJU. B NUOVNUJUOJVU. C UNOVNJOVJUJO. D NOUJONOJOVJU. E NOUOOPOJOVJU. 2856 Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 2810193220111974120427. A 7240124791110223910182. **B** 7240214791110229310182. C 7240214971110223910182. D 7240214791110223910182. E 7240214791112023910182. 2857 Trovare il numero mancante: 7654 - 4657 ; 6478 - 8476 ; 0224 - ... A 2420.

- **B** 4220.
- C 2402.
- **D** 2240.
- **E** 4022.

2858	Se	la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo errato?
		"wSuTgCoUiJkLnTgGuHyYvCxS".
	В	"oUiLhBmFvGeSsWGjYiOkLhM".
	С	"bUhTgYrFeDcSxTfEoPiLmLjU".
	D	"nMbUvRcYgEdQaTcPpOmYbMnT".
	E	"bPcUhYgTfEdRsQaWmNbCxMbY".
2859	المصا	
		ividuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 20011978070119381941.  14918391107078910102.
	В	14918391017089711002.
	С	14918391107087911002.
	D	14918319107087911002.
	E	14918391107807911002.
2860		quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "1478529"? 987654214444291231236987456.
	В	578357956195769852197652141.
	С	951753789456321852963741852.
	D	578319576985219765214157956.
	E	987654214785291231236987456.
2861		npletare la serie: sedici, 17, diciotto, 19 / pi, Q, erre,?  Diciannove.
	В	Esse.
	С	R.
	D	S.
	Е	Venti.
2862	Tro	vare il numero mancante: 5432 - 2435 ; 8437 - 7438 ; 5882
		5828.
	В	2588.
	С	2885.
	D	8285.
		8825.
2863	0	nulatore la comunitario (III 40 44 40 - 7.00 I MN - OPO 46 47 40 - 0
		npletare la sequenza: GHI 10 11 12 – 7 8 9 LMN – OPQ 16 17 18 –? 13 14 15 RST.
		RST 13 14 15.
	С	15 14 13 RTS.
	D	TSR 13 14 15.
		15 14 13 RST.
2864		
2004		uale sequenza di lettere le "D" sono meno numerose delle "Q"? IDDEMDQEDIQM.
	В	EDGDEGDQGQEQ.
	С	GDIDGIDQIQGS.
	D	MDQEQIDIDEDM.
	Ε	DIDEMIQEQIQM.

# 2865 In quale sequenza di lettere le "C" sono più numerose delle "K"? A CYSPYKSKYYKS. B CSYCSCKSKYSK. C CBSBCBKBKSKB. D CYSKYCSKYYKS. E CYSCYCSKYYKS. 2866 Se la sequenza è "pari pari dispari", quale gruppo di numeri è errato? **A** 861249823669467289669421841647. **B** 627849285469267885269421849269. C 689247265861146687289421649243. **D** 447625869247465489287629485283. **E** 223465867669225423867285441869. 2867 Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 4615266171988256974212. **A** 2124795628891716265164. **B** 2124796528891716621564. C 2124796528891716625164. D 2124796528881716625164. E 2124796528891116625164. 2868 In quale sequenza di lettere le "C" sono meno numerose delle "J"? A TCTZCTJTJAJZ. **B** CBOCTBCJOBJT. C CBOCBCJMOJBJ. D JTCAJZTCTCCT. E ZCCCTTJTJAJC. 2869 La successione "VWKKKWVVW" è uguale a: A VWKKKWVVW. B VWKKKWWVV. C VWKKKWVKV. D VWKWKWVVW. E VWKKKWMVW. 2870 Se la sequenza è "pari dispari pari", quale gruppo di numeri è corretto? A 274496236872154898452638254298. **B** 678294276256412876453278854618. C 852694258632418652272252216498. D 239851475635291655473295811413. E 235475699875633213235415655879. 2871 "farinaceo" sta a "a a c e f i n o r" come "stereocinematografia" sta a: A "aaaceeefiigmnoorrstt". B "aaaceeefgiimnoorrstt". C "aaaceeegfiimnoorrstt". D "aaaceeefgiimnoosrrtt". E "aaacfeeegiimnoorrstt".

2872	Se la sequenza è "dispari dispari pari", quale gruppo di numeri è errato?
	A 574132936778.
	<b>B</b> 318996372758.
	<b>C</b> 738192576234.
	<b>D</b> 978756534312.
	E 132354576798.
2873	
	Se D = 4, I = 9, allora ? = ? A H = 9.
	B G = 6.
	<b>C</b> N = 13.
	D Q = 16.
	E R = 16.
2074	
2874	Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 180219571302193129041919.
	A 919140221391203175912081.
	<b>B</b> 919140911391203197512081.
	C 911940921391203175910281.
	<b>D</b> 919104921391203175912081.
	E 919140921391203175912081.
2875	Trovare il numero mancante: 7654 - 7564 ; 5246 - 5426 ; 9070
	<b>A</b> 9007.
	<b>B</b> 0709.
	<b>C</b> 9700.
	<b>D</b> 7009.
	E 7090.
2876	Completare la sequenza: BPZ ZZB - 551 - PBZ - 315.
	A 135.
	<b>B</b> 153.
	<b>C</b> 531.
	<b>D</b> 133.
	E 351.
2877	Co la compansa à llocari dispossiti appare apparent di proprietà carreta?
	Se la sequenza è "pari dispari dispari", quale gruppo di numeri è errato?  A 879857655479231411657875455233.
	<b>B</b> 457893215671853297475833215893.
	<b>C</b> 257851239671859233657419853677.
	<b>D</b> 255435213431697899675457699211.
	<b>E</b> 457293611479853255452413479855.
2878	
2070	Si attribuiscano i seguenti codici di identificazione: T=4, N=8, S=2, L=5. Individuare la sequenza di lettere che corrisponde al numero più piccolo.
	A TSLTLTNT.
	B TSLNLSNT.
	C TSNNSTLN.
	D TNLNLSNT.
	E TSNNLTLN.

# 2879 In quale riga è presente la seguente sequenza: PLPPPLPPPPPL? B PLPPPLPLLPPPPLPLPPPPLPLPPPPLPLPPPLPLPPPLL. E PPPPLPLPPPPPPLPLPPPLPPLPPPPPPPPPLPLLPLPPPLP. 2880 Quale tra le seguenti righe presenta una discrepanza di almeno 3 errori di battitura tra la colonna di sinistra e quella di destra? A KhGfrtY1ilM89p - KhgfrtY1ilM89p. B TA5ztNvvqaepSt - TA6ztNvvqaepSt. C VwKp7itccfbbuL - vwKp7jtccfbbuL. D Yuhnvr54dcXPII - Yuhnvr44dcxPII. E KgolsbEtwznucc - KgoosbEtvznucd. 2881 In quale sequenza di lettere le "M" sono più numerose delle "E"? A RDMRMDRMERED. **B** AMOROMEOAERA. C MOCUMECECUOE. D NEMYGREJIEMA. E PLIOEMNBHKEA. 2882 Se la sequenza è "maiuscolo minuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto? A "FtKgBigTxDeQsAwFrCgTvSmBi". B "YbFvDiHjLoNhHvgTxWsZwAm". C "TsEvFsXiUhYoLnGvZwSqArSw". D "RnYbViNeMXmMnYhTgRfEdPaEz". E "OqWeAxSzRcPLmUhYgTvRfEdWs". 2883 Trovare il numero mancante: 747 - 775 ; 212 - 222 ; 121 - 113 ; 313 - ... A 323. **B** 332. C 223. **D** 331. **E** 233. 2884 Se la sequenza è "pari dispari pari" quale gruppo di numeri è corretto? A 4383148765349365181427862522188 **B** 456874216895432854698232456854. C 874652412638495736458612452634. **D** 852414836894614278296632458874.

E 6782512722168382182966745382522.

#### 2885

### La successione "IBBITIBT" è uguale a:

- A IBIITIBT.
- B IBITIBBT.
- C IBTBIIBT.
- **D** IBBTTIBT.
- E IBBITIBT.

#### 2886

#### In quale riga è presente la seguente sequenza: FRFFFRFFFFR?

#### 2887

Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 1201197108091998180498.

- **A** 8940818991098017911021.
- **B** 8940819891908017911021.
- C 8940818991980017911021.
- **D** 8940818991908017911012.
- E 8940818991908017911021.

#### 2888

Quale, tra le serie di codici, presenta il maggior numero di errori rispetto alla base? BASE: 025B54G829160T1315H7498Y23124778D6.

- A 025b54G829160T1315H7498Y23124778D6.
- **B** 025B54G829160T1315H4798Y23124778D6.
- C 025B54g821960T1315H7498y23124778D6.
- D 025B54G829160R1315H7498Y23124778D6.
- E 025B54G829160T1315H7498X23124778D6.

#### 2889

### Se la sequenza è "pari dispari dispari", quale gruppo di numeri è errato?

- A 897679235411257655857435215239.
- **B** 471853699257491833257693415853.
- C 657491853473259611857493251475.
- **D** 279877653413295699235475619817.
- E 853297611435851236455871893413.

#### 2890

### Individuare la stringa che risulta esattamente il contrario della seguente base: FTTESS

- A SSETTF.
- B SSEFTT.
- C SSETFT.
- D SESTTF.
- E SSEFTF.

### 2891

Completare la sequenza: CD 4 3 - EF 6 5 - GH 8 7 - IL 10 9 - ..?..

- **A** MN 12 11.
- **B** 12 11 MN.
- C MN 11 12.
- **D** 12 11 NM.
- E NM 11 12.

#### 2892

### Se la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo errato?

- A "cPuOkLmZbRgJhSgDkFjGhRcN".
- B "gQpRoWiRjUkLcDzWsnHmUoC".
- C "vTdUmJoPiLgLjLwSzQaUnMkD".
- D "nUhMvOkYhRfWsTdQaXpLnMjU".
- E "cRdXzSaWqZuBiJoMoLpBoVtV".

# 2893 Se "settanta" vale "8" e "a a e n s t t t" allora "duecentocinquantamila" vale "..?.." e "..?..". A "20" e " a a a c c d e e i i l m n n n o q t t u u". B "21" e " a a a c c d e e i i l m n n n o q t t u u". C "21" e " a a a c c d d e i i l m n n n o q t t u u". D "22" e " a a a c c d e e i i l m n n n o q t t u u". E "21" e " a a a c c d e e i i l m n n o o q t t u u". 2894 In quale sequenza di lettere le "B" sono più numerose delle "D"? A JFDFFJFBDJDF. **B** BJBNFBJDFDJD. C BJNOBDJDJODN. **D** JFFFBJFDDJDF. E JFBFBJFBDJDF. 2895 In quale sequenza di lettere le "W" sono più numerose delle "H"? A WPMWPMPWHPHM. **B** WOWKWKPHKHOH. C WLOWKHLHOKLH. **D** WKOPHYNWHIJH. E WNBYHGRFHFRD. 2896 Se "DEC=11", "CHIMICA=23" e "MOTIVABILE=32" allora ..... A "INDIMENTICATE=39". **B** "INDIMENTICATE=41". C "INDIMENTICATE=43". **D** "INDIMENTICATE=40". E "INDIMENTICATE=38". 2897 Se la sequenza è "maiuscolo minuscolo", quale stringa è scritta in modo errato? A "QrWhWuEkAhDrShAkDt".

- **B** "WfEeUgYgJeHhSrFhDyLj".
- C "OkWdMeRgUsQcPxOeUstYz".
- D "UhYgTfEdCvBmNjLpOkUj".
- E "QaWsEdSxZcVfGyHuJnBm".

### 2898

### Se la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto?

- A "wKoDeGiZrHuJsRpkFdHjKfLwOoU".
- B "aOpDsEkGfFjGaSpkSsKjUfMaOpUsEkW".
- C "pOkFjSsGfAdZsTfSdXpGkWjGfHdE".
- D "bVtGyHUJiKmNyFtDeSwAzQxRcTnM".
- E "pOpMkJmUnhbTvRfEdWsQzAxScDvF".

#### 2899

#### In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "47051972"?

- A 985323824022125654320210555172015487654322519772059876543225876543.
- **B** 985323824025709725752452125654320210555172015487654322519772059876.
- C 233646985789853238259836402570190813798725901972579804227565487657.
- D 219720197271351947051972519572027512405719720517205987287051972590.
- E 470519219720197271351972519572027512405719720517205987287051972590.

## 2900 Se "RICORDERESTE" corrisponde a "735170979649" allora "CORREDERESTI" corrisponde a: A 517709979643. **B** 517790799643. C 517790979643. **D** 571790979643. E 157790979643. 2901 In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "26041977"? **A** 06197726079825061977261977042460194720641977526779771226049776260. **B** 24061977977192604972604772406974220419772514197416971977260406047. C 06197726041978260417982506197726197704246019472064197752677977122. **D** 20419662406197725102604197749782526620447740779719741699622512197. 62041966240619726041725104978252662044774077971974169962251219771. 2902 Completare la sequenza: ..?.. - ..?.. - GHI 10 11 12 - 7 8 9 LMN - OPQ 16 17 18 - 13 14 15 RST. A ABC 6 5 4 - 1 2 3 DEF. **B** CBA 4 5 6 - 1 2 3 DEF. C 456 ABC - FED 123. **D** ABC 456-123 DEF. E ABC 456-321 DEF. 2903 Se E = 5, L = 10, allora ? = ? **A** R = 13. **B** R = 17. C R = 15.**D** R = 18. **E** R = 16. 2904 "immemorabile" sta a "a b e e i i l m m m o r" come "elettroencefalografica" sta a: A "aaacceeeffgllinoorrtt". B "aaacceeeffgillnoorrtt". C "aaacceeegffillnoorrtt". D "aaacceeeffgillnoortrt". E "aaaccffeeeegillnoorrtt". 2905 "fessurazione" sta a "a e e f i n o r s s u z" come "elettroencefalogramma" sta a: A "aaaceeegfllmmnoorrtt". B "aaaceeefgllmmnoorrtt". C "aaaceeefglInmmoorrtt". D "aaaeeecfgllmmnoorrtt". E "aaaceeefgllmmnoottrr". 2906 In quale sequenza di lettere le "M" sono più numerose delle "B"? A OMCMWOMWBCOB. **B** AOMWOMOBABOW. C OMXAMXBOBXAB. D OMCMWOBWBCOB. E OMCCWOOWBCOB.

2907	In quale sequenza di lettere le "B" sono meno numerose delle "L"?
	A CBALBCLBLL
	B BACBABVLCLAL.
	C VBNABVBALALV.
	D LBCBBABACBAL.
	E ABALBCLBCLAL.
2908	La successione "ZNPPNZZNP" è uguale a:
	A ZNPPNZZNP.
	B ZNPPNPPNP.
	C ZNPPZZNPN.
	D ZNPNNZZNP.
	E ZNPPNZZZP.
2909	Travers il numero monanto, 9765, 9756 ; 2002, 2020 ; 7004
	Trovare il numero mancante: 8765 - 8756 ; 3002 - 3020 ; 7004  A 0047.
	<b>B</b> 7040.
	<b>C</b> 4007.
	<b>D</b> 4070.
	<b>E</b> 4700.
2910	
2310	Se la sequenza è "maiuscolo minuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto?  A "KvUsEqZopHrCmGvAzQkShEcUn".
	B "AqOyHuWcSpJiOcLnAqMcNyDh".
	C "PsAuRnOmLxQzAuDkNmCbcZw".
	<b>D</b> "PpOkMjUhYGtTfVeCwSxAqMpLo".
	E "UjMkUhTgyfRdEsWaVcNuMiNo".
2911	Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 310627432412164713123494.  A 494321317461214234720013.
	<b>B</b> 494323117461214324726013.
	<b>C</b> 494321317641214237426013.
	<b>D</b> 494321317461214234726013.
	<b>E</b> 494321137461214234726013.
2912	Completare la serie: undici, 12, tredici, 14 / cappa, L, emme?
	A N.
	B Enne.
	C Quattordici.
	D 13.
	E K.
2913	La successione "VKKVVVKA" è uguale a:
	A VKKVVVKA.
	B VVKKVVKA.
	C VKKVVKAV.
	D VKKVVKKA.
	E VKKKVVKA.

2914	Ind	lividuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 0003197224121974160670.
		0760614971214227913000.
	В	0760614791214229713000.
	С	0760614791214227913000.
	D	0760614791214227933000.
	E	0760617491214227913000.
2915	Sa	"PRECORRESTE" corrisponde a "07951779649" allora "PERCORRESTE" corrisponde a:
		90751779649.
	В	09751776949.
	С	09751179649.
	D	09571779649.
	Е	09751779649.
2916	80	D = 4, N = 12, allora ? = ?
		U = 19.
	В	U = 18.
		U = 17.
	D	U = 16.
	E	U = 15.
2917	Co	mpletare la seguenza: II 10.9 - MN 12.11 - OP 14.12 - OP 16.15 - 2
		mpletare la sequenza: IL 10 9 – MN 12 11 – OP 14 13 – QR 16 15 –? ST 18 17.
		18 17 ST.
	С	TS 18 17.
	D	17 18 ST.
		TS 17 18.
2918	0-	
		mpletare la sequenza: RZS - 257 - SSR - 772 527. ZSR.
		RSZ.
		SZR.
		SRZ.
		ZRS.
2919		
2010	In o	quale riga è presente la seguente sequenza: EMMMEEEMEMEM?  EMMMMEEMEMEMEMEMMMEEEEEEMEMEEEMEMMMMEEMEM
		EMMMEEMEMMEMEMMMEEEMEMMMEEMMMEEMMMEEMEM.
		EMMMMEEEMEMEMMMEEEMMEEMEMMMEMEMEMEM.
		EMMMMEEMEEEMEMEMEMEMEMEMEEMEMEEEMEMMM.
	_	EMMMMEEMEMEMEMEMEEMEMEEMEMEEEMEMMM.
2920		
232U		mpletare la serie: diciassette, 19, diciotto, 16 / qu, S, erre,? P.
	A B	Pi.
	_	
	ט	15.

**E** O.

2921	Se	"DAM=11", "CHECCHE=23" e "LOCOMOTIVA=32" allora
	Α	"VEZZEGGIARE=33".
	В	"VEZZEGGIARE=35".
	С	"VEZZEGGIARE=37".
	D	"VEZZEGGIARE=34".
	E	"VEZZEGGIARE=36".
2922	80	la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto?
		"pLmNbVcLkJhGfDsApOuYqrhX".
		"zRcAsWvMmKpPoYhDrCzWaDgF".
		"hFdLsKaMzNxNcBtQoUBOmLmP".
	D	"mMnUbYvGchfRdEsWaQzXoPiL".
		"bUhYgTfrcGvHbJnMmOpPkObY".
2923		
2923		ale gruppo alfanumerico completa la serie? ES517 – FR616 –? – HP814.  HQ711.
	В	GQ719.
	С	HQ714.
	D	GQ715.
	E	GQ716.
2924	Ind	ividuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 28101932100119631205.
	Α	50213691100132910182.
	В	50213691010123910812.
	С	50213619100123190182.
	D	50213691100123910182.
	E	50213961100123910182.
2925	Se	B = 2, O = 13, allora ? = ?
	Α	L = 11.
	В	H = 9.
	С	R = 18.
	D	V = 20.
	E	M = 15.
2926	Se	"DEH=11", "CLAMORE=23" e "COLORABILE=32" allora
	Α	"APOSTROFATO=37".
	В	"APOSTROFATO=35".
	С	"APOSTROFATO=33".
	D	"APOSTROFATO=34".
	E	"APOSTROFATO=36".
2927	Tro	vare il numero mancante: 887 - 888 ; 773 - 477 ; 662 - 366 ; 556
	Α	557.
	В	755.
	С	675.
	D	575.
	Е	655.

2928	Se	la sequenza è "pari dispari pari", quale gruppo di numeri è errato?
		898452276416276892234816452292.
	В	652214872836492816274472296234.
	С	458632476812276832694218654872.
	D	478692452132476852854212638457.
	Е	852694258632418652272252216498.
2929	c.	"DISEMINE" accisionendo a "72604220" allera "SMINEDEL" accisionendo ac
		"RISEMINE" corrisponde a "73691329" allora "SMINEREI" corrisponde a: 61239793.
		61327993.
		61329793.
	D	63129793.
		16329793.
2930		
2330		mpletare la sequenza: OPQ 16 17 18 – 13 14 15 RST – UVZ 1 2 3 –? CBA 19 20 21.
		ABC 19 20 21.
		21 20 19 ABC.
		19 20 21 ABC.
	_	19 21 20 ABC.
	_	19 21 20 ADC.
2931		quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "8524569"? 855783576542193741141565236.
	В	985387456142358923216581954.
	С	214236588524569326956645891.
	D	855781937411415652335765426.
	Ε	214236588524455693269566458.
2932		
		mpletare la serie: diciannove, 21, venti, 18/ esse, U, ti,? 20.
	В	Diciotto.
		Erre.
		S.
		R.
0000	_	···
2933		ividuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 020219071302193129041910. 011940921391203170910220.
	В	019140911391203197012020.
	С	019140921391203170912020.
	D	019140921191203170912020.
	Ε	019140921391201370912020.
2934		mpletare la sequenza: GH 8 7 – IL 10 9 –? – OP 14 13 – QR 16 15 – ST 18 17.
		MN 11 12. 12 11 MN.
		12 11 MN. NM 12 11.
		MN 12 11.
	Е	NM 11 12.

2935	In c	uale sequenza di lettere le "J" sono più numerose delle "H"?	
		DFRGJIKHYGHT.	
	В	JKJGMHKHGKHM.	
	С	GJAJLJGHAHGH.	
	D	NJIYHGTHFRDI.	
	E	OJFMOJMJHFOH.	
2936		augustiana IIIA/AAAAAAAADDAA/II à ugusta sa	
		successione "WMMWWBBW" è uguale a:  WMMWWBBW.	
		WMWMWBBW.	
		WMMWBWBW.	
	D	WMMBWBBW.	
		MWMWWBBW.	
2027			
2937	Quale, tra le serie di codici, presenta il maggior numero di errori rispetto alla base? BASE: 257413MB88765432RY57431CBR8734XZF.		
	Α	757413MB88765432RY57431CBR8734XZF.	
	В	257313MB88765432RY57431CBR8734XXF.	
	С	257413NB88765431RY57231CBR8734XZF.	
	D	257413MB88765432RT57431CBR8734XZF.	
	Ε	257413SB88765432RY57431CBR8734XZF.	
2938	Co	mpletare la serie: due, 3, quattro, 5 / bi, C, di,?	
	Α	F.	
	В	Effe.	
	С	6.	
	D	E.	
	Ε	VI.	
2939	In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "7225071"?		
		5250112250717225172107172572.	
	В	7222507172257125456972285071.	
	С	5071635957017225710657220150.	
	D	5071721722572250712250717225.	
	Ε	5225070717217225712250717225.	
2940			
		"rugginosa" vale "g g n r s" allora "ultrastrutturistica" vale: "cllrrssttttt".	
		"clrrrssttttt".	
	С	"clrrrrsttttt".	
	D	"clrrsssttttt".	
		"clrrrstttttt".	
2941			
2941		la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto? "xEsQuJiNbVtFcXrDsZaOLnB".	
	В	"nGvUtHgKmNbMnoGyNuPiL".	
	С	"oLuHiJmBrDcZxDgRqWaSrS".	
	D	"bYhRfTgRfdEsWaQzMnTbUmM".	
	E	"mUnTbYhRfMcOxPwERbTvYnT".	

## 2942 Se "debba" vale " bbd" allora "magnetofluidodinamica" vale: A "ccdfglmmnnt". B "cddfglmmnnt". C "cddfgllmnnt". D "cddfglmmmnt". E "cddfglmnnnt". 2943 In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "12051975"? **A** 15636205719751205851975120325197576747120519097511220519757568122. **B** 14372893720519751204323451975120519078577512420231515425975132442. C 13546205197512057619751224051947512051972512005197512432412051975. $\textbf{D} \quad 75120585197512032519757674712051909751122051975756812205167971253.$ 13120519546205197512057619751224051947512051972512005197512432475. 2944 La successione "MMCCMMQM" è uguale a: A MMCCMMQM. B MMCMMCQM. c MMCCMQMM. D MMCCMMQQ E MMCCMQQM. 2945 In quale riga è presente la seguente sequenza: BGBBBGBBBBBG? **B** BGBBBGGGBBBBGBGBBBBGBGBBBBBGBGB. 2946 In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "21319913"? A 799312113213111913215821319931312113992131991423129119141531137. **B** 213197131297993121132131119132158213199313121139921319914231213. C 991331231219931256998712113991321122131139958312199129913993121. **D** 319913211399789213199133121139958499132112223311992113312199213. E 849913211222319913211399789931211399533119921133121992131971312. Se "rifuggito" vale "f g g r t" allora "decontestualizzando" vale: A "cdllnnsttzz". B "cddInnsttzz". C "cddllnsttzz".

2947

- D "cddlnnsstzz".
- E "cddlnnstttz".

2948

### In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "1201713"?

- A 1317201205698711312017141931.
- **B** 1201137112071352698124571713.
- C 1713122017841321201713130717.
- D 1120713526981245717131201137.
- E 1713112017220178413213130717.

2949	Sa	la sequenza è "pari pari dispari", quale gruppo di numeri è corretto?
		447865323889427225563221489887.
	В	469465287669821463869421867521.
	С	623821445263425789465261487221.
	D	641289249685421829683483621887.
	_	441241285963227689249867223425.
0050	_	
2950	Co	mpletare la sequenza: PRF - 324 - RPF - 234 - FFP
		332.
		443.
	С	224.
	D	432.
	Е	244.
2951	Se	la sequenza è "consonante vocale", quale stringa è scritta in modo corretto?
		MEROSALUSA.
	В	DEMOTRMICO.
	С	MONARIRTLO.
	D	DOFEGILPRA.
	E	MOLUHGESIE.
2952		
		quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "25061966"?
	_	250619672307519465523525898874196625016196625266196625319652506661. 256619662716062196625061964270719772503196622605196425609662304196.
	B C	26066625060125478665466196625071966015062506196619662506194687.
	D -	219662506196427071961966772503196622605196425609662502304196602196.
	Е	260666250601254786654661966196625071966015061966250619468755652666.
2953	Se	la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto?
	Α	"xSiFrSnGvJiLpNgScMbzEdQsWpL".
	В	"dOiLgTvGbHnFmJnvGtBoKuLpM".
	С	"yUhTbGnHdTcFbGvVmHnLoKhN".
	D	"qMbKnMByvRcGtDxSpOmMkUjByV".
	Ε	"tFrBvXmNiJpUhgFvExWzQmPpOK".
2954	Col	mpletare la sequenza: ABC 4 5 6 – 1 2 3 DEF – GHI 10 11 12 –?
		LMN 9 8 7.
	В	GHI 7 8 9.
	С	9 8 7 LNM.
	D	7 8 9 LMN.
	E	9 8 7 NML.
0055	_	
2955	In c	quale riga è presente la seguente sequenza: OOOHOHHHOOOOOH?
	Α _	ННОООООНООНОНННОООООНОНОНОНННООООНООНОНО
	В	000НННН00000Н00НН0НН0000Н0000НН0000Н000Н0Н
	С	НООНОНННООООНООНОНННООНООНООННОННООООНОООО
	D	000Н0ННН00000Н0ННН0000Н000Н000Н000Н0Н0Н0
	Ε	ОООНОННННОООООНОНОННОООООНОООНОННОООООНООНО.

2956	Indi	viduare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 02031974060119411938.
		83911491106047931020.
	В	83911491016047910320.
	С	83911419106074913020.
	D	83911491106047913020.
		83914191106047913020.
0057	_	
2957		"cabila" vale " aai" allora "internazionalizzando" vale "? ".
		"a a e e i i i o o".
	В	"a a a e i i i o o".
	С	"a a a e e i i o o".
	D	"a a a e i i i i o".
	E	"a a a e e e i o o".
2958	las	successione "MMVMVVV" è uguale a:
		MMVMVVV.
	В	MMMVVMVV.
	С	MMVMVVMV.
	D	MMVVVMVV.
	E	MMVMVVV.
2959	So !	"DIDDOVANTE" corrignando a "7207465240" allera "DDENOTADVI" corrignando a
		"RIPROVANTE" corrisponde a "7307165249" allora "PRENOTARVI" corrisponde a: 0972145763.
		0791245763.
		0792154763.
		0792145763.
		7792145763.
2960		
		uale sequenza di lettere le "B" sono a pari numero delle "G"?  EFKOBBKEKBGO.
		BOBSFBSGSOGF.
	_	SBIMBSGMGIGS.
	D _	KGOBEFKOGGKE.
	E	BEFKOBGKEKGO.
2961	In q	uale riga è presente la seguente sequenza: QDQQQDQQQQQ?
	Α	QDQDQQDQQQQDQQQQDQQQQDDQQQQDDQQQ.
	В	QDQQDQQQQDQDQDQDQDQQQQQDQQDQDQDQDQ.
	С	QDQQQDDQQQDQQQDQQDQQDQQQQQQQQQQQQQQQQQ
	D	QDQDQQDQQQQDDDQQQDDQQQDQQQDQQQDQ.
	E	QDQDQQDQQQQDDDDQDQQQQDQDQQQDQQQDQDQQQD.
2962	Con	npletare la serie: dieci, 11, dodici, 13 / i lunga, K, elle,?
		P.
	В	Emme.
	С	14.
	D	O.
	E	M.

## 2963 Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 0201197102091992120490. A 0940212991920017911020. **B** 0940219291902017911020 C 0940212991902017911020. **D** 0940212991902071911020. E 0940212919902017911020. 2964 In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "89853228"? **A** 452125902105551720152570190817654322549259027765670519722579871256. **B** 822878765432570859021056654322524202570190370519722598532382409021. C 402570972575245212590210555172015257019081765432254925902776567051. **D** 414551136421289853228511329077512270200226564032185782265113873237. E 414551136421285113290775122702002265640321857822651138732384876543. 2965 In quale sequenza di lettere le "S" sono a pari numero delle "A"? A SISPVSAIAPAI. B ESIESVSAIAEV. C ESORSAREAOAR. D ISPVAASIAPAI. E PVSAISISAPSI. 2966 Quale gruppo alfanumerico completa la serie? BV220 - CU319 - ..?.. - ES517. A CV419. **B** DT414. C CV418. **D** DT418. **E** DT417. 2967 Se "denso" vale "dns" allora "teleradiotrasmettendo" vale: A "dllmnrrstttt". B "ddlmnrrstttt". C "ddlmmrrstttt". D "ddlmnnrstttt". E "ddlmnrrssttt". 2968 In quale sequenza di lettere le "C" sono meno numerose delle "S"? A CFCKCSKSFSOS. B COKCOCSKOSNS. C YRCNYRCRSNRY. D SOCFCKCCKSFS.

E OCFCKCSKCFSS.

### 2969

### In quale riga è presente la seguente sequenza: ZXZZZXZZZZX?

2970	In c	quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "2103997"?
	Α	21036997789321875210397997210.
	В	99780354215989971206031219931.
	С	21399179982021032103997536413.
	D	03210499753641321399179982021.
	Ε	21399172103999820210397536413.
2971	Se	la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto?
	Α	"tGsMvHdGqDzLgGcDVxAqOiL".
	В	"gScJuOiMmCzWqpHdHtLiMcN".
	С	"wUoLmNgCzQiPhLmCaQyVgFdS".
	D	"uJhYgTbFvvCdsWxRfUhYbMkO".
	E	"mMkUjYhTgRfEdWopNyMvCrG".
2972		ovare il numero mancante: 676 - 668 ; 383 - 339 ; 161 - 117 ; 232
	Α	422.
	В	224.
	С	334.
	D	424.
	Ε	242.
2973	"ro	ncola" sta a "a o o c l n r" come "microminiaturizzare" sta a:
	Α	"a a e i i i i o m m n u c r r r t z z".
	В	"a a e i i i i o u c m m n r r r t z z".
	С	"a a e i i i i u c m m n o r r r t z z".
	D	"a a c e i i i i o u m m n r r r t z z".
	E	"a a e i i i i o u c m m n t r r r z z".
2974	Ind	ividuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 1352270572250664080998.
	Α	8990804060522750722531.
	В	8998004660252750722531.
	С	8990804660252750722531.
	D	8990804660522750725231.
	E	8990804660522750722531.
2975	Sa	la sequenza è "pari dispari pari", quale gruppo di numeri è errato?
		818674278492658258416458614238.
	В	674278634276834276872612638492.
	С	874654294638477658672816698872.
	D	852694258632418652272252216498.
	Е	252478698456212498652232652418.
2976		
2310		vare il numero mancante: 5432 - 2435 ; 7045 - 5047 ; 6281 1826.
	В	1826. 1286.
		1862.
		2186.
	E	8216.

2977	Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 8797821352647851549632.
	A 2369541578642531827978.
	<b>B</b> 2369451578642531287978.
	C 2369451587462531287978.
	D 2369451587462531287987.
	<b>E</b> 2369451587462351287978.
2978	
	In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "1804983"?  A 9831804236971548480180498128.
	B 1804893044983563441804598781.
	C 1804798398931804983983048071.
	D 4983983048071180479839893184.
	E 1804180497983989383983048071.
0070	
2979	Se la sequenza è "pari dispari pari", quale gruppo di numeri è corretto?
	<b>A</b> 256692134654989254634856852452.
	<b>B</b> 478236896252418472124856238498.
	C 856418237458251478692436872452.
	D 458896252476216632858492812438.
	<b>E</b> 678896453254214678876455432892.
2980	Se D = 4, P = 14, allora ? = ?
	<b>A</b> $V = 19$ .
	<b>B</b> R = 15.
	<b>C</b> T = 17.
	<b>D</b> P = 13.
	<b>E</b> V = 20.
2981	Completare la sequenza: UVZ 1 2 3 – 19 20 21 ABC – DEF 7 8 9 –?
	A GHI 4 5 6.
	<b>B</b> 456GHI.
	C 654GHI.
	<b>D</b> 456 IGH.
	E 564GHI.
2982	- "
	Trovare il numero mancante: 8765 - 7865 ; 5237 - 2537 ; 7026  A 6270.
	B 0276.
	C 0726.
	D 7062.
	E 7206.
2002	
2983	Si attribuiscano i seguenti codici di identificazione: V=5, B=3, F=6, C=4. Individuare la sequenza di lettere che corrisponde al numero più piccolo.
	A FVCVCFBF.
	B FVCVCFBB.
	C FVFBVCFB.
	D FVCBVBBV.
	E FVVBVCFB.

2984	Tro	vare il numero mancante: 7654 - 7645 ; 4710 - 4701 ; 5784
		7584.
	В	5874.
	С	5748.
	D	7485.
	E	7548.
2985	In c	quale sequenza di lettere le "X" sono più numerose delle "V"?
		XZTXTZXTVZVT.
	В	ZXZXZTVZVZVT.
	С	ZTXVTZTVXVTX.
	D	BUBVRFDXNIVY.
	E	ZTXVRTGHVIKY.
2986	Ind	ividuare il gruppo di numeri che riculti ecettemente il controrio delle coguente bacca. 0604104742441240012600
		ividuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 0601194713111319012600.  0062019131113174911060.
	В	0062109131113179411060.
		0062109131113174911060.
	D	0062109131113174910060.
		0062109111113174911060.
2987	<b>C</b> -	A = 1, H = 8, allora ? = ?
		S = 17.
	В	O = 14.
	С	D = 5.
	D	V = 19.
	E	N = 13.
2988	Se	la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo errato?
		"dOiLePsLfYnLqUiCmAzQsUhC".
	В	"bGcUpOmLaQvDjRcTVmGbNvC".
	С	"bXmVnToGiAhLwQaYbXdZoLiG".
	D	"bYhUjMkOpPgRfEdWxTgEdRiK".
	E	"bTgYhUjMkOpPnRvEcWxSzQaQ".
2989	nur	attribuiscano i seguenti codici di identificazione: T=8, N=5, S=7, L=4. Individuare la sequenza di lettere che corrisponde al nero più piccolo. LSTLTTNS.
	В	LNTLTTNS.
	С	LNTSLSTN.
	D	LNTLSLNS.
	E	LNTSLSTT.
2990		quale sequenza di lettere le "E" sono più numerose delle "P"?  EAGBEAEPBPGA.
		BEAEDPBAPDBA.
		EDEALEPAPDPA.
	D	EAGBPAEPBPGA.
		OAGBBAEPBPGA.

2991		
2331		"recettrice"vale "c c r r t t" allora "monumentalizzazione" vale:
		"Ilmnnntzzz".
	В	"I m m n n n t z z z".
	С	"I m m m n n t z z z".
	D	"I m m n n n z z z".
	Ε	"I m m n n n t t z z".
2992	Se	"SDATOMI" corrisponde a "6854273" allora "SMODATI" corrisponde a:
		6278543.
	В	6725843.
	С	6782543.
	D	6728543.
	E	7628543.
2993		
2000		la sequenza è "pari pari dispari", quale gruppo di numeri è errato? 487625229425223865489241285849.
	В	285463287629425663241821467249.
	С	289467829683421467825689423823.
	D	825469823421627825949889263487.
	E	845247689227421863825487261825.
2994	Sa	la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo errato?
		"xWfFcTzTxZxWcHsFfSdGdEkHjK".
	В	"jKpDkGjZiWoGuHoJiRuEweE".
		"yGtJiKuLjRhChJgFpEoDiGpHkE".
	D	"nBvFcDxSzAqWeDrFtGyHuJiKoL".
	E	"bVcEdWsMjUhYgTpOmPnUbTcDzA".
2995	_	
		vare il numero mancante: 7654 - 7456 ; 5341 - 5143 ; 0574 7405.
		0475.
		5407.
	D	4075.
	Е	4750.
2996	In c	quale sequenza di lettere le "G" sono meno numerose delle "S"?
	Α	HGLGSGLSGGLS.
	В	GHGLCGSHSHSL.
	С	CGHGOCGSHSCH.
	D	LSHSGGGHGLGS.
	E	GHGLGSLSHSLS.
2997	ln e	quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "8919821"?
		87219198549921898121582782191.
	В	
		89988214568789218919218921659.
	D	21898121582789918721549198219.
	_	87215499218981215827891982191.
		0121070021000121002101002101.

### 2998 Se la sequenza è "pari dispari dispari", quale gruppo di numeri è corretto? A 897654231675877433897653413231. **B** 895477251235865497833215431279. C 211459831479853265471239851475. **D** 655897631975635477219639875431. E 457893611257853297659813875431. 2999 In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "3683121"? **A** 3698312163832112183365689545. **B** 3638121833612136813121369832. C 1213863365736831213675831213. **D** 3693211218336568954583121638. E 1213683386336571213675831213. 3000 Se la sequenza è "pari dispari dispari", quale gruppo di numeri è corretto? **A** 455875219831657813755897435677. **B** 677271853297625819631279891841. C 651479813257899673873659739237. **D** 875219613873813491893271279831. E 459871237655418479633281893671. 3001 Se la sequenza è "dispari pari dispari" quale gruppo di numeri è corretto? A 323741151567347561877925347565. **B** 581347581397585749381949321965. C 961325549781365142761545721985. **D** 947123981183345781947183985367. E 327961321582165381387185765189. 3002 In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "1103472"? A 7234011034571211072511072342. **B** 3472511023472470311036472110. C 1103457234721103472346721103. **D** 7234012110725110723421103457. E 1103411034572347272346721103. 3003 Se A = 1, M = 11, allora ? = ? **A** V = 19. **B** G = 6. **C** N = 13. **D** Q = 16. **E** S = 17. 3004 La successione "BMRMMRBB" è uguale a:

A BBRMMRBB.B BMRMRMBB.C BMRMMRBR.D BMRMRRBB.E BMRMMRBB.

3005	Sa	la sequenza è "maiuscolo minuscolo", quale stringa è scritta in modo errato?
		"BmDxUkOiAoLvDqSaZuNiPqLh".
	В	"WxUnSiDjLvGnLoVfLpMzXqAy".
	С	"BcKyNmCboSqAtEkLpBmZaQo".
	D	"UnYbTvRcExWzQaStDyFvGbHi".
		"TgRfEdWsQaBuNiMoKjHgFdSa".
3006		
5000		la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo errato?
		"pOpTkYjHsWfGwSeZrHaXdDfW". "=E:TuSeG:ZuXeDrGutMeTeLet/bT"
		"oEiTuSoGiZuYeDrGwWeToLgKhT".  "sFdGfWjGhZpGkTjjHiWuKwErY".
		· · · · · · · · ·
	D	"nHbGvFcDxSzAqWeReDrFtGfV". "pOl/MillhMpBq\/4ErCoDxSxx/27"
		"pOkMjUhMnBgVtFrCeDxSwXaZ".
3007		attribuiscano i seguenti codici di identificazione: D=8, L=5, C=6, E=4. Individuare quale sequenza di lettere corrisponde al mero più grande.
		LCECLEDC.
		LCDLLECD.
	С	EDLECDLE.
	D	LCDCLEDC.
	Е	LCDELEDC.
3008		mpletare la sequenza: 4 5 6 ABC – DEF 1 2 3 – 10 11 12 GHI – LMN 7 8 9 –? –? 16 17 18 OPQ – RST 13 14 15.
	В	16 17 18 QPO – RST 13 14 15.
	С	OPQ 16 17 18 – 13 14 15 RST.
	D	16 17 18 OPQ – RST 13 15 14.
		16 18 17 OPQ – RST 13 14 15.
3009		
3009		mpletare la sequenza: GH 8 7 – IL 10 9 – MN 12 11 – OP 14 13 –? –?
	_	QR 15 16 – ST 17 18.
	R	ST 18 17 – QR 16 15. RQ 16 15 – ST 18 17.
	D	QR 16 15 – TS 18 17.
		QR 16 15 – ST 18 17.
3010	Ind	ividuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 0002372007192026121290.
	Α	0921216202197002732000.
	В	0921216202917020732000.
	С	0921216202917002732000.
	D	0921216202917002730200.
	Е	0921216200917002732000.
3011		mpletare la sequenza: RZW - 258 882 - ZRW - 528.
		WWR.
		RRW.
		ZZR.
		WRW.
	Е	WRZ.

3012	Se	D = 4, H = 8, allora ? = ?
	Α	U = 19.
	В	U = 17.
	С	U = 22.
	D	U = 18.
	Е	U = 20.
3013	ln e	quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "6549872"?
		883216585951325758852421654.
		588524216548832165859513257.
		612189852155995326958887456.
		835654987259369895138538456.
	_	835872593698654995138538456.
3014	Co	mpletare la sequenza: PBS SSP - 773 - BPS - 137.
		173.
	В	731.
	С	317.
	D	713.
	E	371.
3015	Tro	ovare il numero mancante: 4321 - 3421 ; 7362 - 3762 ; 9685
	Α	9658.
	В	9585.
	С	6985.
	D	8965.
	E	5986.
3016	Qu	ale gruppo alfanumerico completa la serie? AZ121 – BV220 – CU319 –?
	Α	FR613.
	В	DT516.
	С	FR616.
	D	DT418.
	E	DT528.
3017	Se	la sequenza è "dispari pari dispari", quale gruppo di numeri è corretto?
	Α	123564789963121367985341985721.
	В	127965341527598745129523725941.
	С	185749365725585421589745325563.
	D	545789125369725323985149785563.
	E	789564321987545989311523765981.
3018	Se	la sequenza è "maiuscolo minuscolo", quale stringa è scritta in modo errato?
	Α	"KoJeHgHjUeThEfWeEgRe".
	В	"SsDfFeStEgRrEyWhKjLkOk".
	С	"SiLfKsJfFgeWfUsEgOwMgUw".
	D	"FgTrDeSwCvByHiJuNkMoMp".
	Е	"VcFdXsZeRwAtBuNoMpLoKy".

### 3019 In quale riga è presente la seguente sequenza: PSSSPPPSSPSP? A PSSSPPPSSPSSPSSPSSPSSPSSPPSSPSSPPSSSPPPSSS. D PPSSPSPPSSPPSSPSSPPPSSPSPPSSPPPSSSSPPSSSPSS. SSSSPSSPSPPSSPPSSPSPPSSPPPSSPSPPPSSPSPPSSPPPSSS. 3020 In quale riga è presente la seguente sequenza: PNNNPPPNNPNP? D NPPNNPPPNNPPPNNPPPNNNPPPNNNPPPNNNPPPNNNPPPNN. 3021 In quale riga è presente la seguente sequenza: XAXXXAXXXXXA? 3022 "uffizio" sta a "f f i i o u z" come "ortoflorofrutticoltura" sta a: A "acfflliooooorrrrttttuu". B "acffillooooorrrrttttuu". C "acffillooooorrrrtttutu". D "affcillooooorrrrttttuu". E "acffillooooottttrrrruu". 3023 In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "22870851"? A 519722579322565105197765432272059876565705197225792219272735481232. **B** 543217364698578985387851136464025701908176543225652876543221921898. C 221925902776547051972257932256510519776543227205987656570519722579. **D** 765432741452122870851987654051321857898535287085127878511362565205. E 765432741452122987654051321857898535287085127878511362565205148525. 3024 Se "DECORRERESTI" corrisponde a "890177979643" allora "DISCORRERETE" corrisponde a: A 830617797949. **B** 836017799949. C 836107797949. **D** 836017797949. E 836011797949. 3025 Completare la sequenza: BFP - 143 - PPB - 331 - .... - 413. A FPB. B BPF.

C PFB.D PBF.E FBP.

### 3026 Completare la sequenza: GH 8 7 - IL 10 9 - MN 12 11 - OP 14 13 - ..?.. A QR 16 15 - ST 17 18 - UV 20 19. **B** QR 15 16 - ST 18 17 - UV 20 19. C QR 16 15 - TS 18 17 - UV 20 19. **D** QR 16 15 - ST 18 17 - VU 20 19. **E** QR 16 15 - ST 18 17 - UV 20 19. 3027 In quale riga è presente la seguente sequenza: RJGFRJGFRJGF? B RJGRFRJGFRJGFRJGFRJGFRJGFRJGFRJGFRJ. C RJGFRJFRJGFRJGGRFRJGFRJGFRJGFRJGFRJG. E RJGFJRJGFRJGFRJGFRJGFRJGFRJGFRJGGFRJ. 3028 Quale, tra le serie di codici, presenta il maggior numero di errori rispetto alla base? BASE: 105F41A190682S773P229H15538371L6. A 105F41A109682S773p229h15538371L6. **B** 105F41A190682S773P229H15538371l6. C 105F41A19628S7773P229H5158371L6. D 105F41A190682S073P229H15538371L6. E 105F41A190682S773P229H15508371L6. 3029 In quale sequenza di lettere le "Q" sono più numerose delle "E"? A BNTUEXCSEQMI. **B** VQRBQVERVREB C QVRQBEVERBEV. D IUEGQMEOEQIU. E QVOQVRQBEREO. 3030 Completare la sequenza: MN 12 11 - OP 14 13 - QR 16 15 - ST 18 17 - ..?.. A 20 19 UV. **B** UV 20 19. C VU 20 19. **D** 19 20 UV. E VU 19 20. 3031 Trovare il numero mancante: 551 - 525 ; 558 - 595 ; 227 - 282 ; 884 - ... A 458. **B** 885. C 858. **D** 848.

**E** 588.

### 3032

La successione "ZHGZZZHH" è uguale a:

- A ZHGZZZHH.
- B ZHZZZGHH.
- C ZHGZZHZH.
- **D** ZHGZZHHH.
- E ZHGGZZHH.

0000		
3033	Se	"falciando" vale "c d f l n" allora "fisiocinesiterapista" vale:
		"ccnprssstt".
		"cfnprssstt".
	С	"cfnpsssstt".
	D	"cfnprsssst".
	E	"cffprssstt".
3034	Co	mpletare la sequenza:? –? – 10 11 12 GHI – LMN 7 8 9 – 16 17 18 OPQ – RST 13 14 15.
	Α	4 5 6 ACB – DEF 1 2 3.
	В	4 5 6 ABC – DEF 1 2 3.
	С	ABC 4 5 6 – 1 2 3 DEF.
	D	4 5 6 ABC – DEF 3 2 1.
	E	6 5 4 ABC – DEF 1 2 3.
3035	In c	quale riga è presente la seguente sequenza: PDPPPDDDPDPDP?
	Α	PDPPPPDDDPDPDPPPDDDPDPDPDPDPDDPDPDPDDDDPDP
	В	DDPPPDDDPDPDPDDDDPDPDDPDPPPDDDPDPDDDPPPDDPDDPPPDPD
	С	PDDPPPDPDPPPDDDPPDDDPDPDPDDDDPDPDDDDPDPD
	D	PPDDPDPPPDDDPDPDPDPDPDPDPDPDPDPDPDPDPD
	E	PDPPPPDDDPDPDPPPPDDPDPPDDPDPDPDDPDDPDDP
3036	Se	"rassegare" vale "g r r s s" allora "interconfessionale" vale:
		"cflinnrsst".
	В	"cflnnnrsst".
	С	"cflnnnnsst".
	D	"cflnnrrsst".
	Е	"cflnnnrrst".
3037		
3031		ovare il numero mancante: 5432 - 5234 ; 4817 - 4718 ; 9004
		0490.
		9400.
		4090.
		4009.
	Е	0409.
3038	Se	"oberate" vale "a e e o" allora "microprogrammazione" vale "? ".
	Α	"a e e i i o o o".
	В	"a a e i i o o o".
	С	"a a a e i o o o".
	D	"a a e i o o o o".
	E	"a a e i i i o o".
3039	Se	"RISCIACQUANDO" corrisponde a "7369359045281" allora "SQUARCIANDOCI" corrisponde a:
		6045793582193.
	В	6054793528193.
	С	6045793528193.
	D	6045739528193

**E** 0645793528193.

3040	la	successione "EOKKOKKE" è uguale a:
		KOKKOKKE.
		EOKOKKKE.
		EKOKKOKE.
	D	EOOKOKKE.
		EOKKOKKE.
3041	Se	"ragazzina" vale "a a a i" allora "reticoloendoteliale" vale "? ".
	Α	"a a e e e i i o o o".
	В	"a e e e e i i o o o".
	С	"a e e e e e i o o o".
	D	"a e e e e i i i o o".
	E	"a e e e e i o o o o".
3042		quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "4563217"? 596232158759557126935995784.
	В	987528965745895321456824256.
	С	359957845962321587595571269.
	D	336456321785236974125896248.
	E	336178523697445632125896248.
3043		uale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "3698521"? 236874598565236545625412565.
		956121856542141852995369834.
		254125652368745985652365456.
		459369852157835792193741852.
	Е	45936955557835792193741852.
3044	Cor	npletare la serie: ventidue, 23, ventiquattro, 25 / vu, W, ics,?
	Α	Ipsilon.
	В	Y.
	С	Venticinque.
	D	24.
	E	Vu doppia.
3045	Tro	vare il numero mancante: 727 - 773 ; 828 - 883 ; 171 - 118 ; 181
	Α	811.
	В	191.
	С	119.
	D	911.
	E	192.
3046	Las	successione "ALBLLABAB" è uguale a:
	Α	ABBLLABAB.
	В	ALBLLLBAB.
	С	ALBLLAABB.
	D	ALBLAABAB.
	Е	ALBLLABAB.

#### 3047

#### In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "57891235"?

- **A** 897485651235628455723214569852365478512369548712556287326958471235.
- **B** 235723712552184712354897225792594267125651488921354656512355654876.
- C 197259014727985019081379872590197323825756548766469857898532385751.
- **D** 123548972257925942671256514889213546565123556548765432251922579842.
- E 897485651235628457891235723214569852365478512369548712556287326958.

### 3048

### Se la sequenza è "dispari pari dispari", quale gruppo di numeri è corretto?

- A 961325549781365142761545721985.
- **B** 323741151567347561877925347565.
- C 327961321582165381387185765189.
- **D** 581347581397585749381949321965.
- E 725769381927149583147925985381.

#### 3049

# Se la lettera "A" corrisponde a 4, la lettera "B" corrisponde a 7 e la lettera "C" corrisponde a 10, a quale sequenza corrisponde la codifica: EBACD?

- **A** 10 7 4 16 13.
- **B** 16 7 4 13 10.
- **C** 16 7 4 10 13.
- **D** 7 16 4 10 13.
- **E** 16 4 7 13 10.

### 3050

### In quale riga è presente la seguente sequenza: MBMMMBMMMMB?

- $\textbf{A} \quad \mathsf{BMMMBMMMBMMMMBMBMMBMMMMMBMBMMBMMBMM}.$

- D BMMMMBMMMBMBMMMBMBMMBMMMMMBMBMMBMMBMM.

### 3051

### Se la sequenza è "pari pari dispari", quale gruppo di numeri è errato?

- A 627849285469267885269421849269.
- **B** 421885623427869241885827823641.
- C 841289645421863427661269863467.
- **D** 465223867461285125889483683229.
- **E** 861249823669467289669421841647.

### 3052

### In quale riga è presente la seguente sequenza: RERRRERRRRE?

- D RERERRRRERERRRRRRRRRRERERRERRERRERRERR.

#### 3053

### Se la sequenza è "dispari dispari pari" quale gruppo di numeri è errato?

- **A** 552176318958196374194776314758.
- **B** 314556978316574934596714336578.
- C 518994716376518936174516378196.
- D 776518174554936574198178584332.
- **E** 378156518736374916336174756114.

3054		ale gruppo alfanumerico completa la serie? AZ121 – BV220 –? – DT418.
		CU318.
		CS417.
		CU319.
		CU419.
	_	
3055		la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo errato? "vHuOiSrCmNnGzSsAqUnLpHhM".
	В	"oLpEsQjYcFaZoLpMcVdTqAeD".
	С	"oDqStFzXsSpLyUuiNmAqXcBgJ".
	D	"nUbHvGcFxDzSaQwDeFrGtHyJ".
	Е	"nUjMkOpPhYgTfRdEsWaQbGvF".
3056		ividuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 83645920017456889667215. 51276968865471002954638.
	В	51276698865471002945938.
	С	51276698856741009254638.
	D	51276698865471002954638.
	E	51276698865470012954638.
3057		quale sequenza di lettere le "A" sono meno numerose delle "F"? GAGPAXXFXGFA.
	В	GAVXAVFVGXFV.
	С	AXDAVDAFXFDV.
	D	FXFXGAAXQAAQ.
	Ε	AXQAGFXFXGFQ.
3058		quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "3579512"? 8522351314123595112374951127.
	В	4965482589561951196312323852.
	С	1412359511237495112785223513.
	D	8527941936852635795129513578.
	Е	77795129513578852794193685263.
3059		
	Ind A	ividuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 100120001802195729121960. 069121927591028100012001.
	В	069121297591208100020101.
	C	069121927591208100021001.
	D	069121927591201800021001.
	Е	069121927591208010021001.
3060		
3000		C = 3, I = 9, allora ? = ?
		L = 11.
		H = 9. $R = 19.$
		M = 11. $C = 4.$
		O = 4.

## 3061 La successione "IZDDIIZD" è uguale a: A IZIDIIZZ. B IZDDIIIZ. C IZDDIIZZ. **D** IZZDIIZD. E IZDDIIZD. 3062 Completare la sequenza: ABC 4 5 6 - 1 2 3 DEF - GHI 10 11 12 - 7 8 9 LMN - ..?.. - ..?.. **A** OPQ 16 17 18 – 15 14 13 RST. **B** OQP 16 17 18 - 13 14 15 RST. C 16 17 18 OPQ - RST 13 14 15. **D** OPQ 18 17 16 - 13 14 15 RST. **E** OPQ 16 17 18 - 13 14 15 RST. 3063 "pagliaccetto" sta a "a a e i o c c g l p t t" come "ortoflorofrutticola" sta a: A "ailloooooucffrrrttt". B "aiooooucffllrrrttt". C "acioooouffllrrrttt". D "aioooocffllrrrtttu". E "aoooooucffillrrrttt". 3064 In quale sequenza di lettere le "T" sono a pari numero delle "E"? A ESETSLTLTTLL. **B** LSTCLSTCELCS. C TLCTLELECLEL D SLTLTEELLESE. E TSLTLTELLESE. 3065 Se la sequenza è "pari dispari dispari" quale gruppo di numeri è errato? A 875219613873813491893271279831. **B** 493831497653493651813479651637. C 679851271631897453851239671455. **D** 855631271619845471697237893275. E 411259637699873459613279857297. 3066 In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "24121974"? A 42312199474129742128197424121874412974824512619787492412174243. **B** 24121742432197240219424111974231219947412974212819742412187441. C 19742412741924122154241297424127494197424127412241972415749879. **D** 24119782412742112791241297424121974252197424129484242946512241.

**E** 49197497412249824119782412742112791241297424111974252197424129.

### 3067

### Se la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto?

- A "cOeGtLpDuBcUiAqCrZsAoPmCZsE".
- **B** "mAuQsTvAzSpUiNfLvcQkNmZaO".
- C "bRcOiLvMwAqOpCyHzUmDiCbL".
- D "mYnUbMvcTrzOmUnPnrVaCtBzXqB".
- E "vYcRnMmfpOnMbTvHcDcLzAAsvU".

3068	Tro	vare il numero mancante: 6531 - 6513 ; 7824 - 7842 ; 3905
	Α	9350.
	В	3590.
	С	3059.
	D	3950.
	Е	5930.
3069		
3009		B = 2, F = 6, allora ? = ?
		O = 11.
	В	O = 14.
	С	O = 16.
	D	O = 13.
	E	O = 12.
3070	Sel	L = 10, Q = 15, allora ? = ?
		Z = 21.
	В	Z = 20.
		Z = 26.
	_	Z = 18.
	_	Z = 17.
	_	Z = 17.
3071		ale, tra le serie di codici, presenta il maggior numero di errori rispetto alla base? BASE 457623KLX8797SE5H548CZ8654354S.
	Α	987457623KLX8797SE5H548CX8654354S.
	В	987457623KLX8797SE5H548CZ8654354P.
	С	897457623KLX8797SE5H548CZ8654354S.
	D	987457623KLX0797SE5H548CZ8654354S.
	Е	987457623KLX8697TE5H545CZ8654354S.
3072		
3072		ale, tra le serie di codici, presenta il maggior numero di errori rispetto alla base? BASE 5648L5F5876542RTS87754RDS867HP57.
	Α	1395648L5F5876542RTS87754RDS867FP57.
	В	1395648L5F5876542RTS87754RDS867HP77.
	С	1395648L5F5776542RDS87754RDS667HP57.
	D	1395648L5F5876542RTS87754RDR867HP57.
	Е	1395648L0F5876542RTS87754RDS867HP57.
3073		
3073		mpletare la sequenza: AB 2 1 – CD 4 3 –? – GH 8 7 – IL 10 9 – MN 12 11.
		EF 5 6.
	_	6 5 EF.
	С	FE 6 5.
	D	EF 6 5.
	Ε	5 6 EF.
3074	In g	uale riga è presente la seguente sequenza: QRQQQRQQQQR?
		QRRQQQQRQRQQQQQRQRQQQQQQQQQQQQQQQQQQQQ
	В	QRQQRQQQRQRQQQQQRQRQQQQRRQRQQQRRQ.
	С	QRQRQQQQQQRQRQQQQRQRQQQQQQQQQQQQQQQQQQ
	D	QRQQQRRQQQQRQRQQQQQRQQQQQQQQQQQQQQQQQQ
		QRQQQRRQQQQRQQQQQQQQQQQQQQQQQQRQRQQQQQQ
	_	

3075	Se la sequenza è "maiuscolo minuscolo", quale stringa è scritta in modo errato?					
	A "UdRgSdXcTxSbAxZrFwEeOsLzEeZw".					
	<b>B</b> "MoLrOyEuWtEyRrSdFhDcRhTdAxSd".					
	C "JaKeLrSsFtDdAgSDdFfWgErReSrDs".					
	<b>D</b> "PoLiKuJyHtGrFeDwSqAzSxDcFvGb".					
	<b>E</b> "MkUjYhTgRfEdWsQaZsXdCfVgBhNj".					
3076	Quale, tra le seguenti, presenta il minor numero di errori rispetto alla base? USL NSR THS MPLR PMSO MPI SNR CHFT.					
	A NSR TKS MPLR PMSO SNR CHFT MPI USL.					
	B MPI SNR CHFP PMSU MPLR THS SNR OSL.					
	C THS MPNR PNSO MBI NTR NSR CKFT USL.					
	D PMSO NSS TKS MPLR SNR CHFT MPI ASL.					
	E OSL NSR TKS MPLR PMSO SNR CHFT MMI.					
3077	Completare la serie: diciassette, 18, diciannove, 20 / qu, R, esse,?					
	<b>A</b> Ti.					
	в т.					
	C Venti.					
	<b>D</b> 19.					
	E U.					
3078	In quale riga è presente la seguente sequenza: TYTTTYTTTTY?					
	A TYTTYYYTTTTYTYTTTYTTYTYTTYTTYTTYTTYTTYT					
	в түтттүтттүттүттүүттүүттүүтттүтүтттү					
	c tytttyyyttttytyttyttyttyttyttyttytty.					
	D TYTTYYYTTTTYTYYYTTTYTTTTYTYTTYTTYTTYTYYYY					
	E TYTTYYYTTTTYTTTTYTYTYTYTYTTYTTYTYTYYYYTT.					
3079	Se "centodue" vale "8" e "c d e e n o t u" allora "seicentocinquantamila" vale "?" e "?".					
	A "22" e "a a a c c e e i i i l m n n n o q s t t u".					
	B "21" e "aaacceeiiilm n n n o q s t t u".					
	C "21" e "a a a a c e e i i i l m n n n o q s t t u".					
	D "19" e "a a a c c e e i i i l m n n n o q s t t u".					
	E "21" e "a a a c c c e i i i l m n n n o q s t t u".					
3080	La successione "IRRIDDDRI" è uguale a:  A IRIIDDDRI.					
	B IRRIDDRID.					
	C IRRIDDRDI.					
	<b>D</b> IRRIDDRRI.					
	E IRRIDDDRI.					
3081	Completare la sequenza: 318 - WWP - 883 - BPW - 138.					
	A BWP.					
	<b>B</b> PWB.					
	<b>c</b> WBP.					
	<b>D</b> PBB.					
	E PBW.					

3082	In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "26011947"?  A 260194702601219472610219472601619470601194726011942601219477827216.
	<b>B</b> 154896254821262260119147011697472610419547266011947194726012601947.
	<b>C</b> 260147012647741947260011947260119426104791926194701260119472601919.
	D 121947261021947260161947060119472601194260121947782721654457470126.
	E 260146011970126477419472600119472601194261047919261947012472601919.
	200140011070120477410472001104720104701047
3083	Trovare il numero mancante: 383 - 933 ; 212 - 222 ; 838 - 488 ; 424
	<b>A</b> 434.
	<b>B</b> 344.
	<b>C</b> 453.
	D 443.
	E 244.
3084	Se "falsariga" vale "a a a i" allora "desossiribonucleasi" vale "? ".
	A "aaeiiioou".
	B "aeeiiioou".
	C "aeeeiioou".
	D "aeeiiiiou".
	E "aeeiiooou".
3085	Se "centosei" vale "8" e "c e e i n o s t" allora "ottocentosettantamila" vale "?" e "?".
	A "20" e "aaaceeilmnnooostttttt".
	B "21" e "aaaceeilmnnooostttttt".
	C "21" e "aaaceiil mnnooostttttt".
	D "22" e "aaaceeilmnnooostttttt".
	E "21" e "aaaceeilmnnnoostttttt".
3086	Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 121015212711243229021957.  A 759120922342117122510121.
	<b>B</b> 751920923242117215210121.
	<b>C</b> 759120292341217212511021.
	<b>D</b> 759120922342117212510121.
	E 759120922142117212511021.
3087	Si attribuiscano i seguenti codici di identificazione: E=8, P=5, T=7, F=3. Individuare quale sequenza di lettere corrisponde a numero più grande.
	A TEFTETFE.
	B TEFPFEPT.
	C PEFPTEFP.
	D TFFTETFE.
	E TEFTETFF.
3088	Quale gruppo alfanumerico completa la serie? BV220 – CU319 – DT418 –? A GQ616.
	B ES715.
	<b>c</b> GQ715.
	D ES517.
	<b>E</b> ES661.

3089	Se	la sequenza è "maiuscolo minuscolo", quale stringa è scritta in modo errato?				
		"HeJgHxMxUcYtSgFhEjRyLhKpJk".				
	В	"WoEeRgStFgSwDeFgThFaAh".				
	С	"MjOdTMGfWtEsRgtEeJpLoLsKpJo".				
	D	"GbHnJmFvRdEcWsQzAxDcFvHnMp".				
	E	"UjYhTgPmNbVrCeXtCfZqAwNiJuM".				
3090	Se	"NUMERINO" corrisponde a "26790321" allora "INNUMERO" corrisponde a:				
		23267901.				
	В	32269701.				
	С	32267091.				
	D	32267901.				
	E	32276901.				
3091	Coi	mpletare la sequenza: RFS - 247 772 - FRS - 427.				
		SRS.				
	В	RRF.				
	С	FFS.				
	D	SSF.				
	E	SSR.				
3092	Co	Completare la sequenza: 10 11 12 GHI – LMN 7 8 9 – 16 17 18 OPQ –?				
	Α	RST 13 14 15.				
	В	13 14 15 RST.				
	С	RST 15 14 13.				
	D	15 14 13 RST.				
	E	TSR 13 14 15.				
3093		ale gruppo alfanumerico completa la serie? AZ121 – CU319 – ES517 –? FR819.				
	В	GQ616.				
	С	FR616.				
	D	GQ715.				
	E	GQ751.				
3094	Se la lettera "D" corrisponde a 13, la lettera "B" corrisponde a 7 e la lettera "C" corrisponde a 10, a quale sequenza corrisponde la codifica: DEFBC?					
	Α	13 - 16 - 19 - 7 - 10.				
	В	13 - 10 - 19 - 7 - 16.				
	С	13 - 7 - 22 - 16 - 10.				
	D	16 - 13 - 19 - 7 - 10.				
	E	13 - 16 - 7 - 19 - 10.				
3095	Se	la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo errato?				
	Α	"pOeSwHvFbBnHiUoOpMnCsWqA".				
	В	"vEcUjOgMbNcFbvOjLiMnSwQxS".				
	С	"bVmJnHvRsAqOiLpMnHbMiHmL".				
	D	"bYvMnTxPpOmQxAsEvRnYmAzO".				
	Ε	"cTvYbUnMmOzWaPqWzRcYbTnU".				

3096	Qua	ale gruppo alfanumerico completa la serie? FR616 – GQ715 – HP814 –?
	Α	LM1110.
	В	IO813.
	С	LM919.
	D	IO913.
	Ε	IO1012.
3097	Tro	vare il numero mancante: 115 - 611 ; 553 - 455 ; 664 - 566 ; 117
	Α	188.
	В	118.
	С	811.
	D	822.
	Ε	711.
3098		vare il numero mancante: 6543 - 6453 ; 2087 - 2807 ; 3670
		7360. 7306.
		0763.
	E	3706.
3099		npletare la sequenza: RZF - 254 442 - ZRF - 524.
		FRR.
	_	RRF.
	С	ZZR.
	D	FFR.
	Ε	FRF.
3100	Las	successione "TYUYUUTU" è uguale a:
		TYUYUUTU.
	В	TYUYUTTU.
	С	TYUYYUTU.
	D	тиүүитти.
	Е	TYUYTUUU.
3101	_	
		uale riga è presente la seguente sequenza: CFCCCFCCCCF?  CFCFCCCCCFCCCFCFCCCCFCFCCCCFCFCCCCFCCCCFCCCC
	В	CFCCFCCCFCFCCCFFCCCCFCFCCCCFCFCCCCFCFCCCC
	_	CFCCCFCCFFCFCCFCFCFCFCCCFCCCCCFCCCCCCCC
		CCCFCFCCCFCCCFCCCFCCFCCCFCCCFCCCCCCCCC
	E	CFCCFCCCFFCFCCCFCFCFCCCFCFCCCFCCCCFCCCCC
3102		vare il numero mancante: 8765 - 8567 ; 3519 - 3915 ; 7163 7631.
	В	7361.
	С	1637.
	D	3761.

**E** 6371.

3103	Se la lettera "D" corrisponde a 13, la lettera "B" corrisponde a 7 e la lettera "C" corrisponde a 10, a quale sequenza corrisponde la codifica: FCDEB?				
	Α	19 - 10 - 13 - 16 - 7.			
	В	19 - 10 - 16 - 13 - 7.			
	С	22 - 10 - 13 - 16 - 7.			
	D	10 - 19 - 13 - 16 - 7.			
	Е	19 - 10 - 16 - 22 - 7.			
3104		"DEH=11", "CITASSE=23" e "NUMERATORE=32" allora  "CONTRASTABILE=43".			
	В	"CONTRASTABILE=41".			
	С	"CONTRASTABILE=39".			
	D	"CONTRASTABILE=42".			
	E	"CONTRASTABILE=40".			
3105		"abraso" vale "aao" allora "elettroencefalografia" vale "? ".			
		"a a e e e e e i o o".			
		"a a a e e e e i o o".			
	_	"a a a e e e i i o o".			
		"a a a e e e e i i o".			
	E	"a a a e e e e e i o".			
3106		"DAG=11", "CESSAVA=23" e "NAVIGABILE=32" allora  "ELETTROENCEFALO=45".			
	В	"ELETTROENCEFALO=47".			
	С	"ELETTROENCEFALO=49".			
	D	"ELETTROENCEFALO=48".			
	E	"ELETTROENCEFALO=46".			
3107		mpletare la sequenza: LMN 13 14 15 – 10 11 12 OPQ – RST 19 20 21 –? 16 17 18 UVZ.			
		16 17 18 UZV.			
		UVZ 18 17 16.			
	D	16 17 18 ZUV.			
	E	18 16 17 UVZ.			
3108	ln c	quale sequenza di lettere le "G" sono più numerose delle "I"?			
		GDKIKDGIKDKI.			
	В	GLNKNGIKLINI.			
	С	GLGSGILSISIS.			
	D	GDKIKDEIKDKI.			
		GDKGKDGIKDKI.			
3109	_				
		C = 3, L = 10, allora ? = ? P = 15.			
		P = 16.			
		P = 13.			
		P = 17.			
		P = 14.			
	_				

3110	La	successione "OAEEOOOA" è uguale a:
	Α	OAEEOOOA.
	В	OAEOOOEA.
	С	OEAEOOOA.
	D	OAEEEOOA.
	E	OAEEOOOO.
3111	Se	la sequenza è "dispari pari pari", quale gruppo di numeri è corretto?
		986764542322124356566768798522.
	В	126384782566924136782548128982.
	С	728546122982546328722542178542.
	D	766542322189768523144588924164.
	E	742568926322148128586348726544.
3112	La	successione "HJWHJWJJ" è uguale a:
		HJWWJWJJ.
	В	HJWHJJWJ.
	С	HJWHJWWW.
	D	HJWHJJJJ.
	E	HJWHJWJJ.
3113	Se	"abisso" vale "aio" allora "otorinolaringoiatrica" vale "? ".
		"a a i i i i i o o o o".
	В	"a a a i i i i o o o o".
	С	"a a a i i i o o o o o".
	D	"aaaaiiioooo".
	E	"aaaiiiiiooo".
3114	Se	"dente" vale "dnt" allora "sottoproletarizzandosi" vale:
	Α	"dllprrsstttzz".
	В	"dInprrsstttzz".
	С	"dInpprsstttzz".
	D	"dInprrsssttzz".
	E	"dInprrssttttz".
3115	Cor	mpletare la sequenza: 1 2 3 UVZ – ABC 19 20 21 – 7 8 9 DEF –?
		GIH 4 5 6.
	В	4 5 6 GHI.
	С	GHI 4 5 6.
	D	6 5 4 GHI.
	E	GHI 6 5 4.
3116	Cor	npletare la sequenza: BRZ - 125 - RBZ - 215 - ZZB
		225.
	В	551.
	С	112.
	D	552.
	F	511

3117	Sa	G = 7, M = 11, allora ? = ?
		T = 18.
	В	T = 17.
	С	T = 16.
	n	T = 19.
		T = 15.
	_	
3118	Co	mpletare la sequenza: 16 17 18 OPQ – RST 13 14 15 – 1 2 3 UVZ –?
	Α	19 20 21 ABC.
	В	ABC 19 20 21.
	С	ABC 21 20 19.
	D	21 20 19 ABC.
	Е	ABC 19 21 20.
3119	Ind	ividuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 0200192030062212041970.
		0791402122600309210020.
	В	0791402122060302910020.
	С	0791402122600302910020.
	D	0791402126200302910020.
	Е	0791102122600302910020.
3120		
0.20		successione "YEYYAYYA" è uguale a: YEYYAYYA.
		YEYAYYA.
		YEYYAYAY.
		YEYYAYYY.
	Е	YYEYAYYA.
3121	Co	mpletare la sequenza: EF 6 5 – GH 8 7 – IL 10 9 – MN 12 11 –? –?
	Α	OP 13 14 – QR 15 16.
	В	QR 16 15 – OP 14 13.
	С	PO 14 13 – QR 16 15.
	D	OP 14 13 – RQ 16 15.
	Ε	OP 14 13 – QR 16 15.
3122	Co	mpletare la sequenza: 251 - BBR - 112 - ZRB - 521.
		ZZB.
	В	BZR.
	С	ZBR.
	D	RBZ.
	Е	RZB.
3123		
		quale sequenza di lettere le "Q" sono più numerose delle "Y"?  KYGEQKEQYGKY.
	В	EKQGKQEYKGEY.
		QAKAQYAKBYAY.
	D	KEGYQKEKYGKE.
	-	DELICUDEL (UNDE

3124	Quale, tra le serie di codici, presenta il maggior numero di errori rispetto alla base? BASE: 987542461564FDS24534H54K5431X677943A.
	<b>A</b> 987542461564FDS24534H54K5431X677943B.
	<b>B</b> 987542661564FDS24534H54K5431X677943S.
	<b>C</b> 887542461564FDS24535H54K5431X677943A.
	<b>D</b> 987542461564FDS24534L54K5431X677943A.
	<b>E</b> 987542463564FPS24534H45K5431X677943A.
3125	In quale sequenza di lettere le "E" sono più numerose delle "H"?  A ELZHLAZHLBHZ.
	B ELEXEBXHLHBH.
	C XEBLBEHXBLHL.
	D ELZHLHZHLBHZ.
	E ELZELEZHLBHZ.
3126	
	Se "centotre" vale "8" e "c e e n o r t t" allora "settecentocinquantamila" vale "?" e "?".  A "24" e "a a a c c e e e i i l m n n n o q s t t t t u".
	B "23" e "aaacceeeiilmnnnoqsttttu".
	C "23" e "aaaccceeiilmnnnoqsttttu".
	D "22" e "aaacceeeiilmnnnoqsttttu".
	E "23" e "aaacceeeiilmnnooqsttttu".
3127	Si attribuiscano i seguenti codici di identificazione: D=5, P=2, R=4, L=3. Individuare quale sequenza di lettere corrisponde al numero più grande:  A DPLRLLLP.
	B DPLPRLPP.
	C LDPPPLPR.
	D DPLRLDLP.
	E DPPRLDLP.
3128	Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 7485986448823701209.  A 9012073288446895847.
	<b>B</b> 9021073288448659847.
	<b>C</b> 9021072388446898574.
	<b>D</b> 9021037288446895847.
	<b>E</b> 9021073288446895847.
3129	Co. "ducconto" volo "0" o "o d o o n o t v" ellero "trocontocinavantemila" volo " 2 " o " 2 "
	Se "duecento" vale "8" e "c d e e n o t u" allora "trecentocinquantamila" vale "?" e "?".  A "22" e " a a a c c e e i i l m n n n o q r t t t u".
	B "21" e "aaacceeiilmnnnoqrtttu".
	C "21" e "aaacceeilmnnnoqrtttu".
	D "20" e "aaacceeiilmnnnoqrtttu".
	E "21" e "aaacceeiilmnnnoqrtttu".
3130	Completare la serie: tredici, 15, dodici, 14 / emme, O, elle,?
	A L.
	B Enne.
	C Quattordici.
	D N.
	E 16.

0404						
3131	"ab	biadando" sta a "a a a b b d d i n o" come "psiconeuroendocrinologia" sta a:				
	Α	"accdeegiiiInnnoooooprsru".				
	В	"accdeegiiiInnnoooooprrsu".				
	С	"accdeegiilinnnoooooprrsu".				
	D	"accdeeiiigInnnoooooprrsu".				
	E	"accdeegiiilnnnpooooorrsu".				
3132	Se	"cabana" vale "aaa" allora "sequenzializzazione" vale "? ".				
		"a e e e e i i i o u".				
	В	"a a e e e i i i o u".				
	С	"a a e e i i i i o u".				
	D	"a a e e e i i o o u".				
	E	"a a e e e e i i o u".				
3133	Tro	vare il numero mancante: 5432 - 3452 ; 2390 - 9320 ; 2658				
		2685.				
	В	8526.				
	С	5628.				
	D	6528.				
	E	5682.				
3134	La	a successione "JKLKLJKL" è uguale a:				
	Α	JLLJLJKL.				
	В	JKLKLLKL.				
	С	JKLKLJJL.				
	D	KJLLKLLK.				
	E	JKLKLJKL.				
3135	Se	Se la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo errato?				
	Α	"mDbFmSnXkFjZsWòFpGkWoTiG".				
	В	"kLjSsFhGiHuEwXeSrHoiWòHaZ".				
	С	"vTbBcVnCbBvNjNhJgKkLjKhD".				
	D	"yGtFrDeSwAqZsXdCnJmLnKbO".				
	E	"uHyGtFrDcVbNmKjLpMaDaWzE".				
3136	Ind	ividuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 1201197125121966110247.				
	Α	7420116619215217911021.				
	В	7420116691212517910112.				
	С	7420116691125271191021.				
	D	7420116691215217911021.				
	E	7420116691251217911021.				
3137	In c	In quale riga è presente la seguente sequenza: UTUUUTUUUUT?				
	Α	итиититиииититииииититтитиитииииититии.				
	В	UTUUUTUUTUUUTUTUUUUTUTUUUUTUTUUUU.				
	С	UTUTUUTUUUUTUTUUUTUTUUUTTUUUUTUTUUU.				
	D	итиититиииититттииииититтитиииииититии.				
	E	итиититиииититиииииититтитиитииииититии.				

3138	Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 121219322405197305101943.
	A 349101530791504223912121.
	<b>B</b> 349101503791502423912121.
	<b>C</b> 349105103795104223921121.
	<b>D</b> 349101503791504223912121.
	E 349101503791104223912121.
3139	Se "faraonico" vale "c f n r" allora "elettrocardiografico" vale:
	A "cddfglrrrtt".
	B "ccdfglrrrtt".
	C "ccdfgllrrtt".
	D "ccdfgrrrrtt".
	E "ccdfglrrrrt".
3140	
	In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "2412745"?  A 5241527452427545694572241374.
	B 4127455046784127452412455471.
	C 2412654324215247212457427415.
	D 4572241274524152745242754569.
	E 4572252415274524275412744569.
04.44	
3141	Completare la sequenza: 4 5 6 ABC – DEF 1 2 3 – 10 11 12 GHI –?  A LMN 9 8 7.
	<b>B</b> 789 LMN.
	C LMN 7 8 9.
	<b>D</b> 789 MNL.
	E LMN 9 7 8.
3142	"fessurato" sta a "a e f o r s s t u" come "interconfessionalismo" sta a:
	A "aceefiiilmnnnooosssrt".
	B "aceefiiilmnnnooorssst".
	C "aceefliiimnnnooorssst".
	D "aceefiiiInnnmooorssst".
	E "acfeeiiilmnnnooorssst".
3143	Trovare il numero mancante: 7654 - 6754 ; 6382 - 3682 ; 5432
	A 3542.
	<b>B</b> 4532.
	<b>C</b> 3245.
	<b>D</b> 4523.
	E 5324.
3144	Si attribuiscano i seguenti codici di identificazione: G=4, S=2, M=5, N=7. Individuare la sequenza di lettere che corrisponde al numero più piccolo.
	A MMNGNSN.
	B SMNGNSN.
	C GNNGMSN.
	D SMGGNMS.
	E GNNNMSN.

3145	Se	la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto?				
		"aTbZqOkDnXoPjLmXzQsEUvScO".				
	В	"rOpLmCbFsYhWaQvXdcZiTnVsA".				
	С	"sEyVuNvSgOmXzQaWhBzPnNgM".				
	D	"oPpUjYhTfRdEsWVcbTgYmMkOpY".				
	E	"vMnYBtBinYhRfEdWsQzAxScDvF".				
3146	Tro	ovare il numero mancante: 188 - 828 ; 744 - 484 ; 866 - 696 ; 611				
		171.				
	В	711.				
	С	116.				
	D	117.				
	E	771.				
3147		"quattrocento" vale "12" e "a c e n o o q r t t t u" allora "cinquecentocinquantacinquemila" vale "?" e "?".  "29" e "a a a c c c c e e e i i i i l m n n n n n o q q q t t u u u".				
		"30" e "aaacccceeeiiiilmnnnnnoqqqttuuu".				
		"30" e "a a a c c c c e e i i i i l m n n n n o q q q t t u u u".				
	D	"31" e "a a a c c c c e e e i i i i l m n n n n n o q q q t t u u u".				
	E	"30" e "a a a c c c c e e e e i i i l m n n n n n o q q q t t u u u".				
3148		la lettera "D" corrisponde a 13, la lettera "C" corrisponde a 10 e la lettera "A" corrisponde a 4, a quale sequenza				
		risponde la codifica: DCEAF ?  13 - 10 - 16 - 4 - 19.				
		13 - 10 - 19 - 4 - 16.				
		13 - 10 - 19 - 16 - 4.				
		13 - 16 - 10 - 4 - 19.				
		13 - 10 - 16 - 19 - 4.				
24.40	_					
3149		La successione "FNMNFFMF" è uguale a:				
		FNNNFFMF.				
		FNMNFMFF.				
		FNMNFFFM.				
	_	FNMNFFFF.				
	Е	FNMNFFMF.				
3150		successione "PEPPPGPG" è uguale a: PEPPPGPG.				
	В	PEPGPPPG.				
	С	PEPPPGG.				
	D	PEPPPGGG.				
	Е	PEPEPGPG.				
3151						
0.0.		ale tra le seguenti righe presenta una discrepanza di almeno 4 errori di battitura tra la colonna di sinistra e quella di stra?				
	Α	98768754326576 – 98788764326536.				
	В	44437192512104 - 44437192512194.				
	С	22214500988763 - 22214500988763.				
	D	13478973562789 – 13378971562799.				
	Ε	71208953465881 - 72298954465888.				

### 3152 In quale riga è presente la seguente sequenza: LNNNLLNNNNNLL? E LNNNLLNNNLLLNNNLLNNNNLLLNNNLLLNNNNLLLNNNLLNNNLL 3153 Se la sequenza è "maiuscolo minuscolo", quale stringa è scritta in modo errato? A "ObQzAtDeXsYhGvZcSxOiLk". B "PiHrDwCbVfCyHnMbKiUjNo". C "YhOuJiLkNbCbZwFJyGtCvAp". D "PoNuMyBtVrEdWsQaByNtVe". E "UgHrMvCiNuPoLkMjTfQaRd". 3154 Completare la sequenza: EF 6 5 - GH 8 7 - IL 10 9 - MN 12 11 - ..?.. - QR 16 15. **A** OP 14 13. **B** 14 13 OP. C PO 14 13. **D** 13 14 OP. **E** PO 13 14. 3155 Se "ottanta" vale "7" e "a a n o t t t" allora "sessantaquattresimo" vale "..?.." e "..?..". A "20" e "a a a e e i m n o g r s s s s t t t u". B "19" e "aaaeeimnoqrsssstttu". C "19" e "a a a e e i m n o g r r s s s t t t u". D "18" e "a a a e e i m n o q r s s s s t t t u". E "19" e "a a a e e i m n o q r s s s s s t t u". 3156 Se la sequenza è "pari dispari pari", quale gruppo di numeri è corretto? A 878694653432652896874652432896. **B** 218294832472154852634856492812. C 652452678294212852637458218652. **D** 854218692656234218476892216654. E 656432896879654122436586784322. 3157 Se "duecentotre" vale "11" e "c d e e e n o r t t u" allora "quattrocentocinquantamila" vale "..?.." e "..?..". A "24" e "a a a a c c e i i l m n n n o o q q r t t t t u u". B "25" e "a a a a c c e i i l m n n n o o q q r t t t t u u". C "25" e "a a a a c c e i i l m n n o o o q q r t t t t u u". D "26" e "a a a a c c e i i l m n n n o o g g r t t t t u u". E "25" e "aaaacceiilmnnnooqqrtttuuu". 3158 Si attribuiscano i seguenti codici di identificazione: H=6, L=5, Q=7, T=4. Individuare la sequenza di lettere che corrisponde al numero più piccolo. A TQLLQTLT. B TQLHLHTQ. C LQTLQLTH. D TQLHLHQQ

E QQTLQLTH.

3159	Coi	mpletare la sequenza: BWR RRB - 221 - WBR - 812.				
	Α	128.				
	В	218.				
	С	182.				
	D	821.				
	E	282.				
3160	In c	quale riga è presente la seguente sequenza: SDSDDDSSSDSDD?				
	Α	SDSSDDDSSSDSDDSSSDDDSSDSDDDSSSDSDDDDSSDDDSS.				
	В	SDSDDDDSSSDSDDSSSDSDDSSDSDDSDSDSDSDSDS				
	С	SDSDDDSSDSDDDSSDSDDSDDSDDSDSDSDDSDSDDDD.				
	D	DSSSDSSDDDSSSDSDDSDSSDDDDSDSDDDDDSDDDDSS.				
	E	SDSSDDDSSSDSDDSSDSDDSDDSDDSDDSDDDSSSSDSD				
3161	Se	F = 6, Q = 15, allora ? = ?				
		O = 12.				
	В	B = 3.				
	С	E = 6.				
	D	U = 19.				
	E	T = 17.				
3162	La	La successione "EDFDDFEF" è uguale a:				
		EEFDDFEF.				
	В	EDFDDFFF.				
	С	EDFDDEEF.				
	D	EDFDFFEF.				
	E	EDFDDFEF.				
3163	Se	Se E = 5, P = 14, allora ? = ?				
	Α	T = 15.				
	В	T = 19.				
	С	T = 17.				
	D	T = 16.				
	E	T = 18.				
3164		quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica " <b>78512364"?</b> 78512336469857898532382598565487654322565248527414521287654322593.				
	В	98765432178785113646985214745875247898532565245212598565485274195.				
	С	20598722405719720278512364025701908137987259019735798042275125798.				
	D	98765432364698521474587524789853256524521259856548527419517533597.				
	Е	20598722405719720274025701908512368137987259019735798042275125798.				
3165		quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "7345361"? 34531174342234764413451467887.				
		4566244668743474534565343261.				
		74526173455231987341467863152.				
		76441345146788734536174342234.				
	Е	76734534413451467886174342234.				

### 3166

#### In quale riga è presente la seguente sequenza: POLKPOKLPOLK?

- A POLKPOKLPOLKPOOKLPOLOKPOLKKPOKLPOLKPOLO.
- B POLKPKOKLPOLKPOLKPOKLPLOLKPOLKPOLKPOLK.
- D KLPOLPOLKPOKPOLKPOOKLPOLOKPOLKKPOKLPOLKPOLO.
- E OLKPPOKLPOLKPOOKLPOLOKPOLKKPOKLPOLKPOLO.

### 3167

### La successione "QWEWQEQQ" è uguale a:

- A QWEWQEQQ.
- B QWEEQQEQ.
- C QWEWQEEQ.
- D QWEWWEQQ.
- E QWEQQEQQ.

#### 3168

### Quale, tra le seguenti, presenta il minor numero di errori rispetto alla base? ACLI ETSI OTIS ETLI AICS CGL MEHARI.

- A ACLI OTSI ETLI AISO CGL MEHARI ETSO.
- B ETSI OTES ETLI ICAS CGL MEHARI ACLI.
- C ETSI OTIS ETIL AICS CGL MEAHRI ACLI.
- D MEHARI OTIP ETLI AIOS CCL ACLI ESTI.
- E OTIS ETLI AIOS CGL MEHARI ACLI ETSI.

#### 3169

### Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 2578456987325697413872.

- A 2783147956237869584752.
- **B** 2783147965238796568752.
- C 2783147965237896548752.
- **D** 2783147995237896548752.
- E 2783147965237896548572.

### 3170

### In quale riga è presente la seguente sequenza: ABCABCABCABC?

- A ABCABBCABCABCBABCABBCABCCABACABCABCACBC.
- B ABCACBCABCABCBABCABCABCABCABCABCABCAB.
- C ABCABCABCAABCBABCABCABCABCABCABCABCAB.
- D BCABABCABBCABCABCABCABCABCABCABCABACAB.
- E ABCABBCABCABCBABCABCABCABCABCABACAB.

### 3171

### Se la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo errato?

- A "eUsVfSdTrGtErFiGiSuZeGoTiYsAxS".
- B "iOoTpSkGsTkDdGfGaHsKdOfLaRsY".
- C "xLiTrGhStFkAsZLdGkZdDfGsSdT".
- D "qWeRtYuMoPaSdFgHjKpMnBvCxZsE".
- E "tGrFeDwSqAzDxFcGvHbJnKmLmPoM".

### 3172

### Completare la sequenza: PBR - 312 - RRP - 223 - .... - 132.

- A BPP.
- B BRP.
- C RBP.
- D RPB.
- E BPR.

3173	"unzione" sta a "e i o u n n z" come "antiinflazionistica" sta a:
	A "aaaiiiiilocfnnnsttz".
	B "aaaiiiiiocfInnnsttz".
	C "aaaiiiiiocfInnnttsz".
	D "aaaciiiiioflnnnsttz".
	E "aaaiiiiilocfnnnsztt".
3174	
	Se la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo errato?
	A "pOhBnYhEcZtFsCqAoLuHmRiJ".
	B "gEcMmNbCoWsJbFXzUhBvCdM".
	C "bRdYgCzOjYiPmFbLwZqAuNfV".
	D "mPpOjYhRfTgEdWsQxAzTvYnY".
	E "bUnTvYgRfWsRdCxQaTbMpLoN".
3175	"ruzzolare" sta a "a e o u l r r z z" come "rivascolarizzazione" sta a:
	A "aaaeiiiooncIrrsvzzz".
	B "aaaeiiioocInrrsvzzz".
	C "aaaceiiioolnrrsvzzz".
	D "aaaeiiioocInsrrvzzz".
	E "aaaeiiioocInrrszzzv".
3176	La successione "OBBVBBOO" è uguale a:
	A OBBVBBOO.
	<b>B</b> OBBVBOOB.
	C OBBVOBBO.
	<b>D</b> OBVVBBOO.
	E OBBVBVOO.
3177	
3177	Se C = 3, H = 8, allora ? = ?
	<b>A</b> R = 17.
	B L=11.
	C = 6.
	<b>D</b> S = 15.
	<b>E</b> P = 14.
3178	In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "9875214"?
	<b>A</b> 8747855482589962357963214513.
	<b>B</b> 5619511235792174152149632369.
	<b>C</b> 2363216987521412357456785225.
	<b>D</b> 5615792174152149632369951123.
	<b>E</b> 2363216987123574567852256390.
3179	
	Quale, tra le seguenti, presenta il minor numero di errori rispetto alla base? AUDI UIE TRACE UNU WHO UNRWA OMS SEFI ONG UNDP UNHCR.
	A PRACE UNU WHO UNRWA OMS SEFI UNHCR AUDI UIE ONN UNDC.
	B SEFI ONH UNDP UNCHR AUDI UIE TRAGE ONU WHO UNPWA OMS.
	C UNHCR AUDI UEE TRACK UNU WHO NURWA OMS SEEI ONS UNDP.
	D AUDI PRACE UNO WHO UNRWA OMS SEFI UNHCR UIE ONN UNDC.
	E UNDC PRACE UNU WHO UNWRA OMS SEFI UNHCR AUDI UIE ONN.

### 3180 In quale riga è presente la seguente sequenza: RSRRRSSSRRRRS? B RSRRRRSSSRRRRRSSSRRRRRSSRSSRRRRRSSRSRR. C SRRRRSSRSRRRRRRRSSSRSRSRRRRRRSRSSRRRSRRSRRSRRR. 3181 Se la sequenza è "pari dispari pari", quale gruppo di numeri è corretto? A 234816492878296672432296631274. **B** 452296472892415278834656472892. C 898452276416276892234816452292. **D** 678294276256412876453278854618. E 274496236872154898452638254298. 3182 Trovare il numero mancante: 4321 - 3421 ; 9051 - 0951 ; 9202 - ... A 0229. **B** 2209. C 2902. **D** 9022. **E** 2920. 3183 Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 0803193607121974895647. A 7465984791210763913080 **B** 7465984719217063913080. C 4765984791217063913080 **D** 7465984791217063913080. E 7465984791217063910380. 3184 In quale riga è presente la seguente sequenza: LKLLLKLLLLK? 3185 Trovare il numero mancante: 8765 - 8756 ; 3290 - 3209 ; 4679 - ... A 9647. **B** 9467. C 4697. **D** 7694. **E** 4997. 3186 Si attribuiscano i seguenti codici di identificazione: H=8, S=4, T=5, R=3. Individuare la sequenza di lettere che corrisponde al numero più piccolo. A RSHTSRHT. **B** RSHHSRTH. c TTHSHTST. D TSHHSRTH.

E TTHSHTRT.

### 3187 In quale riga è presente la seguente sequenza: RFFFRRFFFFRR? A RFFFFRRFFFRRFFFFRRFFFFRRFFFFRRRFRFFFRRR. C RFFFRRFFFFRRRFFFFRRRFFFRRFFFRRFFFRRFRF. **D** RFFFFRFFFRRFFFRRFFFRRFFFRRRFFFRRR. **E** RFFFFRRFFFRRFFFRRFFFRRFFFRRRFRFFFRRR. 3188 Se F = 6, Q = 15, allora ? = ? **A** Z = 21. **B** Z = 20. **C** Z = 22. **D** Z = 18. **E** Z = 19. 3189 In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "10121978"? **A** 1021121978102541978102119781021178101297810129781210201210197810. **B** 1012178102178210128712109710128710129782010197810129810128917718. C 10121988102119782121012197810129781012189710121975101217410127819. **D** 7821012871210971012871012978201019781012981012891771210978001978. E 1012198101218102119782121012978101218971012197510121741012781925. 3190 In quale sequenza di lettere le "R" sono più numerose delle "X"? A HJIKXNJURXMN. **B** BARLARXABAXL. C RLRARXLXAXLX. **D** HNBHURBNXIKX. E LRVLRBRXLXBV. 3191 Si attribuiscano i seguenti codici di identificazione: F=6, D=4, S=8, E=7. Individuare la sequenza di lettere che corrisponde al numero più piccolo. A SFFDSDED. B FDSESDFD. C SFFDSFFS. D SDSEDEED E FDDSFDDD. 3192 Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 920419191802195729121960. A 069129127591208191941029. **B** 069121925791028191914029. C 069121927591208191914029. **D** 069121927592208191914029. E 069121927591208191910429. 3193 In quale sequenza di lettere le "V" sono più numerose delle "L"? A VABJVJVALALB.

- B VAJVCVJLALAL.
- C CVAVLFCALFLA.
- D VABJVJLALALB.
- E VABJLJAALALB.

3194	Tro	ovare il numero mancante: 7654 - 4657 ; 6478 - 8476 ; 0774	
	Α	4770.	
	В	7470.	
	С	7407.	
	D	0477.	
	Ε	7704.	
3195	Qu	ale, tra le seguenti, presenta il minor numero di errori rispetto alla base? CIES CNDP CNRS ECTS CIEA AEDE CSME.	
	Α	ETCS AIDE CSME CIEA CSRN CNPP CIES.	
	В	CSME AEDE CIEE CETS CNSR CNNP CIES.	
	С	CEEA AEDA CPME ECTS CNRT CMDP CIES.	
	D	CNPP AIDE SCME CIEA ECTS CNSR CIES.	
	E	AIDE CSME CIEA ECTS CNRS CNPP CIES.	
3196	La successione "BNCCNNCB" è uguale a:		
		BNCCNCCB.	
	В	BNCCNNCC.	
	С	BNCCNCBB.	
	D	BCCCNNCB.	
	Е	BNCCNNCB.	
3197			
		mpletare la sequenza: AB 2 1 – CD 4 3 – EF 6 5 – GH 8 7 –? –? IL 10 9 – NM 12 11.	
		MN 12 11 – IL 10 9.	
		LI 10 9 – MN 12 11.	
		IL 10 9 – MN 12 11.	
		IL 9 10 – MN 11 12.	
0400	_		
3198		la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto? "sUbRfQpOpNcTkGbAzRpXAsRa".	
		"kUaCrVdNmHgCpTqSgCXsLaZ".	
		"pOmYnRbObEcTfEpWpQcTnEdP".	
		"nUmYbTvRcExWzQasdFgHjKpP".	
		"nYbUhTfRdeSwaQxDcGvHbJnK".	
2400	_		
3199		quale sequenza di lettere le "F" sono a pari numero delle "L"?  QEFDUFELQLUD.	
	В	EFCQFCFECLQL.	
	С	CFEFLPECLPLE.	
	D	DUFEQELLQLUD.	
	Ε	UDQEFDUFFLQL.	
3200			
J200		"DEE=11", "CLACSON=23" e "CATALOGATO=32" allora	
		"SPECIFICARE=33".  "SPECIFICARE=35".	
		"SPECIFICARE=35".	
		"SPECIFICARE=36".	
		"SPECIFICARE=34".	