

MINISTERO DELLA DIFESA DIREZIONE GENERALE PER IL PERSONALE MILITARE

CONCORSO PER IL RECLUTAMENTO DI VOLONTARI IN FERMA PREFISSATA QUADRIENNALE (VFP4) NELL'ESERCITO, NELLA MARINA E NELL'AERONAUTICA

Archivio quesiti 1ª immissione 2016

Scienze

Codice	Domanda	A	В	С	D
1	È un'unità di misura per l'area	miglio quadrato	decilitro	quintale	Newton
2	Nello scheletro adulto, non fa parte del piede l'osso	navicolare	astragalo	cuboide	piramidale
3	Un'automobile americana segna sul tachimetro 104 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	167 Km/h	56 Km/h	193 Km/h	65 Km/h
4	Quale, tra i seguenti animali, ha il periodo di gestazione più corto?	leone	maiale	orso	pecora
5	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, 168° F corrispondono circa a	244,8° C	75,6° C	111,1° C	128,9° C
6	È un'unità di misura per la temperatura	oncia	pollice cubo	Reaumur	metro quadrato
7	Quale dei seguenti animali è più lento?	Canguro	Leopardo	Leone	lena
8	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 7 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa	7 km	2,3 km	1,4 km	3,5 km
9	Quale, fra i seguenti metalli, ha il punto di fusione più elevato?	Iridio	Cromo	Platino	Rodio
10	È un'unità di misura per il volume	pollice quadrato	acro	grano	pinta
11	Quale, tra i seguenti materiali, ha il peso specifico maggiore?	Zinco	Stagno	Ghisa	Antimonio
12	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, 182° F corrispondono circa a	136,7° C	83,3° C	118,9° C	270° C
13	Alexander Graham Bell brevettò per primo, nel 1876,	la xerografia (sulla quale si basano fotocopiatrici e stampanti laser)	il telefono	la stampa a caratteri mobili	la lampadina ad incandescenza
14	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo del Radio è	Ro	Rd	Ra	Ri
15	Il cric è un esempio di leva	di primo tipo	di terzo tipo	di secondo tipo	Non è una leva
16	Nello scheletro adulto, l'ossoischio fa parte	della mano	della colonna vertebrale	del bacino	del piede
17	Un'automobile americana segna sul tachimetro 48 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	30 Km/h	77 Km/h	26 Km/h	89 Km/h
18	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Maiale	Renna	Scoiattolo	Elefante
19	Quale, fra i seguenti metalli, ha il minore peso specifico?	Piombo	Rutenio	Palladio	Argento
20	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Zebra	Giraffa	Rinoceronte	Taccola
21	Quale, fra i seguenti metalli, ha il punto di fusione più basso?	Argento	Rame	Nichel	Oro
22	Un'automobile americana segna sul tachimetro 155 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	84 Km/h	96 Km/h	287 Km/h	249 Km/h
23	Nello scheletro adulto, l'osso palatino fa parte	della mano	del cranio	del piede	del cinto scapolare
24	Un'automobile americana segna sul tachimetro 62 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	39 Km/h	115 Km/h	100 Km/h	33 Km/h
25	Quale dei seguenti animali è più veloce?	lena	Giaguaro	Sciacallo	Renna
26	Quale, tra i seguenti animali, ha il periodo di gestazione più lungo?	tigre	orso	maiale	pecora
27	Nello scheletro adulto, l'osso staffa fa parte	dell'occhio	dell'orecchio medio	della bocca	del naso
28	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Struzzo	Gnu	Antilope	Impala
29	Un orso bruno ha una vita media di	15 anni	30 anni	45 anni	60 anni
30	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, 64° F corrispondono circa a	71,1° C	57,6° C	53,3° C	17,8° C
	È un'unità di misura per l'area	Kelvin	centimetro cubo	oncia	ara
31				1	
31 32	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 185° C?	397° F	365° F	134,8° F	390,6° F

Codice	Domanda	A	В	C	D
34	È un'unità di misura per l'area	decimetro quadrato	metro cubo	carato	Celsius
35	Quale, tra i seguenti animali, ha il periodo di gestazione più lungo?	orso	cervo	scimpanzè	ippopotamo
36	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 187° C?	368,6° F	135,9° F	400,6° F	394,2° F
37	Nell'anatomia umana, appartiene all'apparato cardiovascolare	tiroide	deiscenza	arteria	faringe
38	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo del Promezio è	Ро	Pr	Pz	Pm
39	Appartiene all'ordine dei perissodattili la	pecora	ippopotamo	tigre	zebra
40	Una antilope nera può correre alla stessa velocità di	una tigre	una pecora	uno sciacallo	un topo
41	Il pedale delle bicicletta è un esempio di leva	Non è una leva	di terzo tipo	di primo tipo	di secondo tipo
42	È un'unità di misura per il peso	piede	grano	millimetro quadrato	millilitro
43	Nello scheletro adulto, fa parte del craniol'osso	Coccige	mandibola	scapola	ioide
44	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, 187° F corrispondono circa a	139,4° C	121,7° C	279° C	86,1° C
45	Enrico Fermi progettò e guidò la costruzione del primo	la bicicletta con ruote pneumatiche	motore a corrente alternata	il ripetitore automatico	reattore nucleare a fissione
46	Quale, tra i seguenti animali, ha il periodo di gestazione più corto?	volpe	castoro	lepre	canguro
47	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, 112° F corrispondono circa a	80° C	97,8° C	144° C	44,4° C
48	Nello scheletro adulto, l'osso ioide fa parte	del cranio	del collo	del piede	del piede
49	Appartiene all'ordine degli artiodattili la	tapiro	lince	rinoceronte	pecora
50	Nell'anatomia umana, appartiene all'apparato digerente	pancreas	laringe	encefalo	tiroide
51	Quale dei seguenti animali è più lento?	Gnu	Giraffa	Zebra	Struzzo
52	Nell'anatomia umana, appartiene all'apparato tegumentario	il leucocita	l'epifisi	l'epidermide	il gluteo
53	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Antilope	Coniglio	Stenella	Starna
54	Nell'anatomia umana, appartiene all'apparato digerente	cistifellea	sangue	tiroide	diaframma
55	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 36° C?	52° F	128,8° F	122,4° F	96,8° F
56	Nello scheletro adulto, non fa parte della mano l'osso	pisiforme	trapezoide	semilunare	cuboide
57	Nell'anatomia umana, appartiene al sistema scheletrico	duodeno	ipofisi	ederma	vertebra
58	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, 116° F corrispondono circa a	151,2° C	82,2° C	100° C	46,7° C
59	Un iguiana ha una vita media di	21-24 anni	16-19 anni	10-13 anni	6-9 anni
60	Nell [*] anatomia umana, appartiene all'apparato cardiovascolare	laringe	melanosi	arteriola	epifisi
61	Un cavallo ha una vita media di	5-10 anni	20-25 anni	30-40 anni	10-15 anni
62	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo del Niobio è	No	Ni	Nb	Во
63	Nello scheletro adulto, l'osso zigomatico fa parte	del collo	del mento	dell'occhio	dello splancnocranio
64	L'apribottiglia (tappo metallico) è un esempio di leva	di primo tipo	di terzo tipo	Non è una leva	di secondo tipo
		4,5 km	9 km	1,8 km	3 km
65	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 9 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa	4,5 KIII	7 801	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	

Codice	Domanda	A	В	С	D
67	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Orango	Sciacallo	Leone	Otarda
68	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 174° C?	370,8° F	128,7° F	377,2° F	345,2° F
69	Nell'anatomia umana, appartiene all'apparato respiratorio	cistifellea	esofago	laringe	timo
70	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 128° C?	288° F	262,4° F	103,1° F	294,4° F
71	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 34 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa	11,3 km	34 km	6,8 km	8,5 km
72	Nello scheletro adulto, il vomere fa parte	del piede	del cranio	del torace	della mano
73	La temperatura di fusione del Rame è di circa	1625°C	542°C	1083°C	361°C
74	Nell'anatomia umana, appartengono al sistema muscolare	cartilagini	tendini	ossa	legamenti
75	Nello scheletro adulto, la tibia fa parte	del piede	degli arti superiori	del cinto scapolare	degli arti inferiori
76	Un'automobile americana segna sul tachimetro 114 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	211 Km/h	71 Km/h	62 Km/h	183 Km/h
77	Il palanchino è un esempio di leva	di terzo tipo	Non è una leva	di primo tipo	di secondo tipo
78	Bartolomeo Cristofori inventò, nel 1699,	la draisina (dalla quale derivò l'attuale bicicletta)	il gravicembalo (da cui derivò il pianoforte)	la xerografia (sulla quale si basano fotocopiatrici e stampanti laser)	il barometro
79	La temperatura di fusione del Stagno è di circa	116°C	232°C	58°C	77°C
80	Un'automobile americana segna sul tachimetro 160 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	296 Km/h	257 Km/h	86 Km/h	99 Km/h
81	È un'unità di misura per il volume	Reaumur	millilitro	grammo	centimetro quadrato
82	Nello scheletro adulto, non fa parte del piede l'osso	cuboide	trapezoide	navicolare	astragalo
83	Nello scheletro adulto, l'astragalo fa parte	del cinto scapolare	della mano	del cranio	del piede
84	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Coniglio	Maiale	Scoiattolo	Elefante
85	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Leopardo	Zebra	Gnu	Struzzo
86	Nello scheletro adulto, il navicolare fa parte	del torace	del piede	della spalla	del cranio
87	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Elefante	Coniglio	Gatto	Giraffa
88	Un sintomo il cui nome finisce "-algia" (mialgia) indica	un dolore	l'alterazione di una funzione	l'alterazione quantitativa di una funzione	privazione
89	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Impala	Zebra	Canguro	Leopardo
90	La temperatura di fusione dello Zolfo è di circa	182°C	91°C	273°C	61°C
91	Nello scheletro adulto, lo scafoide fa parte	del cranio	del piede	della mano	del torace
92	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Leopardo	Leone	Struzzo	Sciacallo
93	Nell'anatomia umana, appartiene all'apparato respiratorio	stomaco	faringe	pancreas	tiroide
94	Nell'anatomia umana, appartiene all'apparato digerente	fegato	diaframma	pelle	timo
95	Il mantice è un esempio di leva	di terzo tipo	di primo tipo	Non è una leva	di secondo tipo
96	Nell'anatomia umana, appartengono all'apparato cardiovascolare	ipofisi	leucociti	vasi sanguigni	tonsille
97	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, 46° F corrispondono circa a	61,1° C	7,8° C	25,2° C	43,3° C
98	È un'unità di misura per la distanza	decilitro	Celsius	decimetro	microgrammo
99	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 178° C?	378° F	130,9° F	352,4° F	384,4° F
100	Tra i seguenti oggetti, è stato inventato prima	il forno a microonde	il transistor	la biro	il velcro

Codice	Domanda	A	В	С	D
101	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 27 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa	27 km	9 km	5,4 km	6,8 km
102	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 168° C?	125,3° F	366,4° F	360° F	334,4° F
103	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 35 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa	7 km	35 km	11,7 km	8,8 km
104	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Giraffa	Leopardo	Sciacallo	Canguro
105	Tra i seguenti oggetti, è stato inventato prima	il personal computer	la calcolatrice portatile	il codice a barre	il videoregistratore
106	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 12 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa	12 km	4 km	2,4 km	6 km
107	Uno scorpione ha una vita media di	4 anni	1 anno	3 anni	2 anni
108	Un'automobile americana segna sul tachimetro 167 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	309 Km/h	90 Km/h	269 Km/h	104 Km/h
109	Quale, tra i seguenti animali, ha il periodo di gestazione più lungo?	volpe	marmotta	topo	coniglio
110	Il piede è un esempio di leva	di secondo tipo	di terzo tipo	Non è una leva	di primo tipo
111	Un'automobile americana segna sul tachimetro 178 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	96 Km/h	286 Km/h	111 Km/h	330 Km/h
112	Un'automobile americana segna sul tachimetro 177 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	285 Km/h	110 Km/h	328 Km/h	96 Km/h
113	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Renna	Sciacallo	Tigre	Giraffa
114	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Moscardino	Dugongo	Ibis	lena
115	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 14 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa	14 km	4,7 km	2,8 km	7 km
116	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Coyote	Otocione	Formichiere	Casuario
117	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo del Cripto è	Ct	Cr	Ср	Kr
118	Un'automobile americana segna sul tachimetro 181 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	335 Km/h	112 Km/h	291 Km/h	98 Km/h
119	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo del Tantalo è	Tn	Та	Tt	TL
120	La temperatura di fusione del Fosforo è di circa	88°C	22°C	66°C	44°C
121	Nello scheletro adulto, l'osso parietale fa parte	del cranio	del torace	della mano	del piede
122	Heinrich Rudolph Hertz dimostrò, nel 1880,	la dinamite	il parafulmine	l'esistenza delle onde elettromagnetiche	i logaritmi
123	Quale dei seguenti animali è più lento?	Pollo	Scoiattolo	Maiale	Торо
124	Nello scheletro adulto, fa parte del piedel'osso	astragalo	sterno	pisiforme	femore
125	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, 39° F corrispondono circa a	3,9° C	57,2° C	12,6° C	39,4° C
126	Appartiene all'ordine dei perissodattili il	iena	mangusta	leopardo	bardotto
127	Nello scheletro adulto, l'osso atlante fa parte	del cinto scapolare	della mano	del piede	della colonna vertebrale
128	Un'automobile americana segna sul tachimetro 55 Mph. Sta	30 Km/h	89 Km/h	102 Km/h	34 Km/h
	viaggiando, quindi, a circa				
129	Nell'anatomia umana, appartiene all'apparato tegumentario	pancreas	timo	fegato	pelle
130	L'aratro è un esempio di leva	di primo tipo	Non è una leva	di terzo tipo	di secondo tipo
131	Ransome Eli Olds applicò per primo, nel 1901,	la catena di montaggio	il cerotto	la pastorizzazione	la pila elettrica

Codice	Domanda	A	В	С	D
132	Quale, tra i seguenti animali, ha il periodo di gestazione più lungo?	cane	leone	leopardo	gatto
133	Nello scheletro adulto, non fa parte del piede	il trapezio	il navicolare	il cuboide	l'astragalo
134	Nello scheletro adulto, hon la parte del piede	degli arti inferiori	degli arti superiori	del torace	del cranio
135	Nell'anatomia umana, appartiene all'apparato digerente	cuore	trachea	diaframma	esofago
136	Il piede di porco è un esempio di leva	di primo tipo	Non è una leva	di secondo tipo	di terzo tipo
137	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi	367,2° F	127,6° F	373,6° F	341,6° F
137	Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 172° C?	307,2 F	127,0 F	3/3,0 F	341,0 F
138	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Gatto	Renna	Tigre	Canguro
139	Nell'anatomia umana, appartengono al sistema immunitario	cartilagini	bronchi	vasi sanguigni	eosinofili
140	Un'automobile americana segna sul tachimetro 90 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	167 Km/h	49 Km/h	145 Km/h	56 Km/h
141	Un'automobile americana segna sul tachimetro 122 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	196 Km/h	66 Km/h	76 Km/h	226 Km/h
142	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 17 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa	17 km	5,7 km	3,4 km	8,5 km
143	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Coniglio	Elefante	Giaguaro	Scoiattolo
144	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 40 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa	8 km	40 km	13,3 km	10 km
145	La carriola è un esempio di leva	di primo tipo	di secondo tipo	di terzo tipo	Non è una leva
146	Il collo umano è un esempio di leva	di terzo tipo	di secondo tipo	Non è una leva	di primo tipo
147	Quale, tra i seguenti animali, ha il periodo di gestazione più lungo?	gorilla	ippopotamo	cervo	scimpanzè
148	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo del Radon è	Rd	Ra	Rn	Ro
149	Quale, fra i seguenti metalli, ha il punto di fusione più elevato?	Magnesio	Antimonio	Argento	Zinco
150	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 193° C?	139,2° F	379,4° F	405° F	411,4° F
151	Un'ape ha una vita media di	1-2 mesi	4-6 mesi	6-12 mesi	12-24 mesi
152	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Pollo	Coniglio	lena	Maiale
153	Le forbici sono un esempio di leva	di primo tipo	Non è una leva	di terzo tipo	di secondo tipo
154	È un'unità di misura per il volume	Rankine	piede cubo	centigrammo	ettaro
155	La temperatura di fusione del Cadmio è di circa	321°C	160°C	481°C	642°C
156	Un'automobile americana segna sul tachimetro 130 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	70 Km/h	241 Km/h	209 Km/h	81 Km/h
157	Un'automobile americana segna sul tachimetro 117 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	73 Km/h	217 Km/h	63 Km/h	188 Km/h
158	Chester Carlson inventò, nel 1937,	il cellofan	la xerografia (sulla quale si basano fotocopiatrici e stampanti laser)	la cerniera lampo	la penna stilografica
159	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 190° C?	406° F	374° F	399,6° F	137,6° F
160	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Gatto	Pollo	Scoiattolo	Торо
161	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Gnu	Leone	Leopardo	Zebra
162	Un'automobile americana segna sul tachimetro 128 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	206 Km/h	80 Km/h	69 Km/h	237 Km/h
163	Nello scheletro adulto, il trapezoide fa parte	del cranio	della mano	del cinto scapolare	del piede

Codice	Domanda	A	В	С	D
164	Galileo Galilei inventò, nel 1597,	la stampa a caratteri mobili	il compasso geometrico	l'elettroscopio	i logaritmi
165	Tra i seguenti oggetti, è stato inventato prima	il filo spinato	la dinamite	la bicicletta	il motore a combustione interna
166	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo del Titanio è	То	Tt	Tn	Ti
167	Tra i seguenti oggetti, è stato inventato prima	la siringa	il motore a combustione interna	lo pneumatico	la lampadina
168	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi	79,4° C	43,9° C	142,2° C	97,2° C
	Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua			,	,
	sono 0° C e 32° F, 111° F corrispondono circa a				
169	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Giaguaro	Giraffa	Elefante	Coniglio
170	Quale, fra i seguenti metalli, ha il minore peso specifico?	Argento	Rodio	Platino	Piombo
171	Quale, tra i seguenti materiali, ha il peso specifico maggiore?	Acciaio	Ferro	Nichel	Stagno
172	Quale, fra i seguenti metalli, ha il punto di fusione più basso?	Titanio	Stagno	Ferro	Oro
173	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi	32,4° C	10° C	45,6° C	63,3° C
	Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua				
	sono 0° C e 32° F, 50° F corrispondono circa a				
174	La temperatura di fusione dell'Idrogeno è di circa	-130°C	-259°C	-65°C	-86°C
175	Quale, tra i seguenti animali, ha il periodo di gestazione più	uomo	bovini	balena	delfino
	lungo?				
176	La temperatura di fusione dell'Oro è di circa	1065°C	532°C	266°C	355°C
177	Nello scheletro adulto, fa parte della manol'osso	cuneiforme	etmoide	radio	navicolare
178	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 15	7,5 km	15 km	3 km	5 km
	secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza				
	di circa				
179	Jean Nollet inventò, nel 1748,	il parafulmine	l'elettroscopio	la penna stilografica	la pila elettrica
180	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Struzzo	Gnu	Facocèro	Leone
181	Un gatto domestico può correre alla stessa velocità di	un fagocero	una tigre	un maiale domestico	una volpe rossa
182	Un gabbiano ha una vita media di	10 anni	40 anni	20 anni	30 anni
183	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Elefante	Giaguaro	Coniglio	Renna
184	Guglielmo Marconi, nel 1895, inventò	il reattore nucleare a fissione	il telegrafo senza fili	la penna stilografica	la villetta prefabbricata in legno
185	Un pitone ha una vita media di	5-10 anni	30-40 anni	15-20 anni	50-60 anni
186	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi	334,8° F	117,6° F	341,2° F	309,2° F
	Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua	·			
	sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 154° C?				
187	Nello scheletro adulto, l'osso lacrimale fa parte	dello splancnocranio	dell'occhio	della bocca	del naso
188	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi	362,8° F	330,8° F	356,4° F	124,2° F
	Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua				
	sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 166° C?				
189	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Armadillo	Balenottera	Regolo	Dugongo
190	Nikola Tesla inventò, nel 1880,	il motore a corrente alternata	i logaritmi	la pompa pneumatica per la	il cellofan
				creazione del vuoto	
191	Nello scheletro adulto, non fa parte della colonna vertebrale	sterno	semilunare	scapola	staffa
	l'osso				
192	La temperatura di fusione del Cobalto è di circa	748°C	1495°C	2243°C	498°C
193	Un'automobile americana segna sul tachimetro 43 Mph. Sta	23 Km/h	69 Km/h	27 Km/h	80 Km/h
	viaggiando, quindi, a circa				
194	Tra i seguenti oggetti, è stato inventato prima	la lampadina	il frigo	lo pneumatico	la siringa
195	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo del Disprosio	Ds	Di	Dy	Dp
	è				
196	Un'automobile americana segna sul tachimetro 196 Mph. Sta	363 Km/h	106 Km/h	122 Km/h	315 Km/h
	viaggiando, quindi, a circa				
197	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo del Terbio è	Te	Tb	Tr	Ti
198	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo del Polonio è	Pt	Pl	Pn	Po

Codice	Domanda	A	В	С	D
199	Nello scheletro adulto, fa parte della manol'osso	navicolare	tibia	semilunare	temporale
200	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Beccaccino	Gerenuk	Istrice	Babbuino
201	Quale dei seguenti animali è più lento?	Leone	Sciacallo	Gatto	Canguro
202	È un'unità di misura per il peso	oncia	iarda	ettaro	pollice cubo
203	La temperatura di fusione dell'Ossigeno è di circa	-73°C	-109°C	-55°C	-218°C
204	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 18	9 km	18 km	3,6 km	6 km
	secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza		12.11.1		
	di circa				
205	La temperatura di fusione del Cesio è di circa	14°C	28°C	7°C	9°C
206	Nello scheletro adulto, il radio fa parte	della mano	degli arti inferiori	del cinto scapolare	degli arti superiori
207	È un'unità di misura per la temperatura	iarda quadrata	millilitro	grano	Kelvin
208	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo del Berillio è	Br	Be	Bi	Bl
209	Quale, tra i seguenti materiali, ha il peso specifico maggiore?	Cenere	Cera	Catrame	Cemento
210	Un riccio di mare ha una vita media di	10-12 anni	1-2 anni	4-8 anni	14-16 anni
211	Nello scheletro adulto, il cuboide fa parte	del cinto scapolare	della mano	del piede	del cranio
212	La temperatura di fusione del Bario è di circa	1420°C	355°C	1065°C	710°C
213	Un'automobile americana segna sul tachimetro 185 Mph. Sta	115 Km/h	343 Km/h	298 Km/h	100 Km/h
210	viaggiando, quindi, a circa	11011111111	545 (41),11	270 1411/11	100 1411/11
214	Nell'anatomia umana, appartiene all'apparato digerente	faringe	stomaco	laringe	trachea
215	Quale, tra i seguenti animali, ha il periodo di gestazione più	scimpanzè	orango	gorilla	cervo
210	corto?	Semipunze	orungo	goritta	CCIVO
216	È un'unità di misura per la temperatura	Rankine	piede cubo	libbra	decimetro quadrato
217	Un'automobile americana segna sul tachimetro 194 Mph. Sta	312 Km/h	105 Km/h	121 Km/h	359 Km/h
217	viaggiando, quindi, a circa	012 1(11)11	100 1(11)/11	121 1(11)11	007 1411/11
218	Tra i seguenti animali non è un mammifero	lena	Tamandua	Cutrettola	Elefante
219	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 22	4,4 km	22 km	7,3 km	5,5 km
217	secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza	4,4 Kiii	ZZ KIII	7,0 Km	0,0 Km
	di circa				
220	Quale, fra i seguenti metalli, ha il punto di fusione più elevato?	Bismuto	Cadmio	Fosforo	Piombo
221	Un canarino ha una vita media di	5-10 anni	1-2 anni	4-8 anni	10-20 anni
222	Quale, tra i seguenti animali, ha il periodo di gestazione più	scimpanzè	orso	delfino	pecora
	lungo?	Semipunze	0.30	detimo	pecord
223	Nello scheletro adulto, fa parte della colonna vertebrale	radio	scapola	staffa	epistrofeo
220	l'osso	rudio	Scapota	Starra	epistrores
224	La molletta da bucato è un esempio di leva	Non è una leva	di terzo tipo	di primo tipo	di secondo tipo
225	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Dugongo	Gnu	Rigogolo	Arvicola
226	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 33	8,3 km	33 km	6,6 km	11 km
220	secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza	0,0 1111	55 1411	0,0 1411	
	di circa				
227	La temperatura di fusione del Carbonio è di circa	3499°C	1750°C	875°C	1166°C
228	Quale, tra i seguenti materiali, ha il peso specifico maggiore?	Ottone	Rame	Cemento	Nichel
229	Appartiene all'ordine dei perissodattili il	orso	mangusta	capra	rinoceronte
230	Thomas Newcomen inventò, nel 1710,	la macchina da scrivere	l'elettroscopio	la pastorizzazione	il motore a vapore
231	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi	103,9° C	121,7° C	68,3° C	221,4° C
201	Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua	,	.2.,,	55,5	
	sono 0° C e 32° F, 155° F corrispondono circa a				
232	La temperatura di fusione della Naftalina è di circa	80°C	40°C	120°C	27°C
233	Quale, tra i seguenti animali, ha il periodo di gestazione più	volpe	canguro	lepre	castoro
200	lungo?	,	Sangaro		555.010
234	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Ornitorinco	Spioncello	Gnu	Faina
20-	cogue ammat non e an mammato	5	-p.5.76646	a	

Codice	Domanda	A	В	С	D
235	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua	301,6° F	295,2° F	269,6° F	105,3° F
	sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 132° C?				
236	Una gallina ha una vita media di	16 anni	1 anno	2 anni	10 anni
237	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Cinciarella	Cobo	Otocione	Istrice
238	Quale, fra i seguenti metalli, ha il punto di fusione più elevato?	Piombo	Bismuto	Stagno	Cadmio
239	La temperatura di fusione del Cloro è di circa	-51°C	-101°C	-152°C	-202°C
240	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, 57° F corrispondono circa a	45° C	67,2° C	49,4° C	13,9° C
241	Nello scheletro adulto, l'osso etmoide fa parte	del piede	del cranio	della mano	del torace
242	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Торо	Pollo	Maiale	Scoiattolo
243	La temperatura di fusione del Mercurio è di circa	-39°C	-19°C	-10°C	-13°C
244	Un'automobile americana segna sul tachimetro 96 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	52 Km/h	60 Km/h	178 Km/h	154 Km/h
245	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, 158° F corrispondono circa a	123,3° C	226,8° C	105,6° C	70° C
246	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, 186° F corrispondono circa a	85,6° C	277,2° C	138,9° C	121,1° C
247	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 199° C?	422,2° F	142,6° F	390,2° F	415,8° F
248	È un'unità di misura per la distanza	Kelvin	pollice	millilitro	grano
249	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, 122° F corrispondono circa a	162° C	103,3° C	85,6° C	50° C
250	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, 130° F corrispondono circa a	54,4° C	90° C	107,8° C	176,4° C
251	Nell'anatomia umana, appartengono all'apparato endocrino	nervi encefalospinali	adenoidi	ghiandole salivari	paratiroidi
252	Quale, tra i seguenti materiali, ha il peso specifico maggiore?	Cemento	Argento	Rame	Ottone
253	Nello scheletro adulto, l'osso sacro fa parte	della mano	della colonna vertebrale	del piede	del cinto scapolare
254	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo del Plutonio è	Po	Pl	Pt	Pu
255	Nell'anatomia umana, appartiene al sistema nervoso	tiroide	nervi encefalospinali	neutrofili	pelle
256	La temperatura di fusione dell'Argento è di circa	1442°C	481°C	961°C	320°C
257	Quale, fra i seguenti metalli, ha il punto di fusione più basso?	Magnesio	Stagno	Litio	Zinco
258	La temperatura di fusione del Piombo è di circa	655°C	164°C	491°C	327°C
259	Nello scheletro adulto, non fa parte della manol'osso	scafoide	navicolare	piramidale	cuneiforme
260	Il cavatappi è un esempio di leva	Non è una leva	di primo tipo	di terzo tipo	di secondo tipo
261	Una giraffa ha una vita media di	20 anni	30 anni	10 anni	40 anni
262	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 16 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa	5,3 km	16 km	3,2 km	8 km
263	Il verricello è un esempio di leva	Non è una leva	di secondo tipo	di primo tipo	di terzo tipo
264	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Volpe rossa	Lupo grigio	Leone	Sciacallo
265	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 171° C?	127° F	339,8° F	365,4° F	371,8° F
266	Nello scheletro adulto, il pisiforme fa parte	del cranio	del cinto scapolare	del piede	della mano
	, ,e per sem	The state of the s			

Codice	Domanda	A	В	С	D
267	Quale dei seguenti animali è più lento?	Leopardo	Antilope	Impala	Struzzo
268	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, 27° F corrispondono circa a	-9° C	32,8° C	-2,8° C	50,6° C
269	Quale, tra i seguenti materiali, ha il peso specifico maggiore?	Arenaria	Porcellana	Cemento	Marmo
270	Un'automobile americana segna sul tachimetro 161 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	259 Km/h	298 Km/h	87 Km/h	100 Km/h
271	La temperatura di fusione dell'Alluminio è di circa	330°C	660°C	165°C	220°C
272	Quale, tra i seguenti materiali, ha il peso specifico maggiore?	Diamante	Cromo	Antimonio	Zinco
273	Un piccione ha una vita media di	2-3 anni	6-8 anni	4-5 anni	10-12 anni
274	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Ghiandaia	Babbuino	Scimpanze	Criceto
275	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 4 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa	0,8 km	4 km	1,3 km	2 km
276	Un'automobile americana segna sul tachimetro 144 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	89 Km/h	232 Km/h	78 Km/h	267 Km/h
277	Nell'anatomia umana, appartiene all'apparato endocrino	tiroide	timo	midollo spinale	cistifellea
278	Un cervo ha una vita media di	6-8 anni	1-4 anni	18-20 anni	10-12 anni
279	Un'automobile americana segna sul tachimetro 171 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	317 Km/h	275 Km/h	92 Km/h	106 Km/h
280	La temperatura di fusione del Magnesio è di circa	650°C	325°C	975°C	1300°C
281	Quale dei seguenti animali è più lento?	Giaguaro	Elefante	Coniglio	Scoiattolo
282	Appartiene all'ordine degli artiodattili il	lama	puma	asino	rinoceronte
283	Uno scoiattolo ha una vita media di	1-2 anni	5-7 anni	3-4 anni	8-10 anni
284	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 152° C?	337,6° F	116,4° F	305,6° F	331,2° F
285	Quale, tra i seguenti animali, ha il periodo di gestazione più lungo?	volpe	castoro	canguro	gatto
286	La stadera è un esempio di leva	di terzo tipo	Non è una leva	di secondo tipo	di primo tipo
287	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo del Renio è	Ri	Rn	Ro	Re
288	Quale, fra i seguenti metalli, ha il punto di fusione più elevato?	Piombo	Cadmio	Zinco	Bismuto
289	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, 61° F corrispondono circa a	52,2° C	16,1° C	69,4° C	51,7° C
290	La temperatura di fusione del Silicio è di circa	2115°C	1780°C	1410°C	2820°C
291	Quale dei seguenti animali è più lento?	Gnu	Tigre	Zebra	Leopardo
292	Un'automobile americana segna sul tachimetro 89 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	55 Km/h	48 Km/h	143 Km/h	165 Km/h
293	Nello scheletro adulto, fa parte della mano	l'osso parietale	l'astragalo	il femore	lo scafoide
294	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 5 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa	1 km	5 km	1,7 km	2,5 km
295	Evangelista Torricelli inventò, nel 1643,	il barometro	la pastorizzazione	la scala mobile	la pila elettrica
296	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, 173° F corrispondono circa a	131,7° C	253,8° C	78,3° C	113,9° C
297	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua	329° F	123,7° F	361° F	354,6° F
	sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 165° C? Quale, fra i sequenti metalli, ha il punto di fusione più elevato?				

Codice	Domanda	A	В	С	D
299	Karl von Drais inventò, nel 1820,	la xerografia (sulla quale si basano fotocopiatrici e stampanti laser)	il condizionatore d'aria	il gravicembalo (da cui derivò il pianoforte)	la draisina (dalla quale derivò l'attuale bicicletta)
300	Appartiene all'ordine degli artiodattili il	bardotto	rinoceronte	tigre	bue
301	Louis Pasteur inventò, nel 1862,	la scala mobile	la pila elettrica	la pastorizzazione	il barometro
302	Un procione ha una vita media di	6 anni	12 anni	2 anni	20 anni
303	La pala è un esempio di leva	Non è una leva	di primo tipo	di terzo tipo	di secondo tipo
304	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Puma	Panda	Giraffa	Pispola
305	Elias Howe inventò, nel 1851,	la cerniera lampo	il tosaerba	la scala mobile	il cerotto
306	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Tamandua	Capodoglio	Ornitorinco	Tonno
307	Nell'anatomia umana, appartengono all'apparato tegumentario	unghie	adenoidi	tendini	ureteri
308	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo dell'Antimonio è	Hn	An	At	Sb
309	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 39 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa	7,8 km	39 km	13 km	9,8 km
310	Tra i seguenti oggetti, è stato inventato prima	la televisione	il telefono	la radio	l'aspirapolvere
311	Nello scheletro adulto, fa parte del piedel'osso	piramidale	trapezoide	cuboide	perone
312	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, 189° F corrispondono circa a	140,6° C	87,2° C	282,6° C	122,8° C
313	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Volpe	Scoiattolo	Porcellino d'india	Gracchio
314	La temperatura di fusione dell'Iridio è di circa	2443°C	1222°C	3665°C	814°C
315	Nell'anatomia umana, appartiene all'apparato digerente	cuore	faringe	diaframma	intestino
316	Nell'anatomia umana, appartengono all'apparato digerente	ipofisi	leucociti	vie biliari	reni
317	Quale, fra i seguenti gas, ha il punto di fusione più elevato?	Ossigeno	Elio	Idrogeno	Azoto
318	Un'automobile americana segna sul tachimetro 121 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	224 Km/h	195 Km/h	65 Km/h	75 Km/h
319	La temperatura di fusione del Fluoro è di circa	-73°C	-110°C	-240°C	-220°C
320	Nell'anatomia umana, appartiene all'apparato digerente	ghiandole salivari	diaframma	tiroide	milza
321	Nell'anatomia umana, appartiene al sistema immunitario	faringe	neutrofili	sangue	bocca
322	Quale, fra i seguenti metalli, ha il punto di fusione più elevato?	Manganese	Rame	Berillio	Silicio
323	Nell'anatomia umana, appartengono al sistema immunitario	ghiandole surrenali	peli	adenoidi	vie biliari
324	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 8 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa	4 km	8 km	1,6 km	2,7 km
325	Nello scheletro adulto, il trapezio fa parte	della mano	del cranio	del piede	del torace
326	Nello scheletro adulto, non fa parte del piede l'osso	cuboide	astragalo	navicolare	semilunare
327	Nell'anatomia umana, appartiene al sistema scheletrico	l'epidermide	il femore	piloro	crasso
328	Una giraffa può correre alla stessa velocità di	un fagocero	una pecora	uno sciacallo	una volpe rossa
329	Quale, tra i seguenti animali, ha il periodo di gestazione più corto?	tigre	leopardo	leone	lupo
330		Rame	Argento	Piombo	Mercurio
331	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Pollo	Bradipo	Торо	Maiale
332	Un asino ha una vita media di	15-20 anni	5-10 anni	20-25 anni	30-40 anni
333	Nello scheletro adulto, fa parte del craniol'osso	omero	astragalo	parietale	scafoide
334	Un'automobile americana segna sul tachimetro 73 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	45 Km/h	39 Km/h	135 Km/h	117 Km/h
335	È un'unità di misura per il volume	ara	oncia	milligrammo	iarda cuba
336	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Codibugnolo	Ghepardo	Gerenuk	Scimmia

Codice	Domanda	A	В	С	D
337	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo dell'Alluminio è	Ao	Am	Lm	Al
338	Un'automobile americana segna sul tachimetro 126 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	78 Km/h	233 Km/h	203 Km/h	68 Km/h
339	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 24 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa	8 km	24 km	4,8 km	6 km
340	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 25 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa	25 km	8,3 km	5 km	6,3 km
341	È un'unità di misura per il volume	Kelvin	centilitro	ettogrammo	decimetro quadrato
342	Un'automobile americana segna sul tachimetro 50 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	31 Km/h	80 Km/h	27 Km/h	93 Km/h
343	Tra i seguenti oggetti, è stato inventato prima	il tostapane	il nastro adesivo	la televisione	il rasoio elettrico
344	Un'automobile americana segna sul tachimetro 72 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	133 Km/h	45 Km/h	116 Km/h	39 Km/h
345	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 28 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa	28 km	9,3 km	5,6 km	7 km
346	Un'automobile americana segna sul tachimetro 93 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	58 Km/h	50 Km/h	172 Km/h	150 Km/h
347	Un cammello ha una vita media di	40-50 anni	10-15 anni	20-30 anni	70-80 anni
348	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Gnu	Giraffa	Canguro	Leone
349	Una mucca ha una vita media di	40 anni	10 anni	20 anni	30 anni
350	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Monachella	Puma	Capodoglio	Gerboa
351	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Giaguaro	Elefante	lena	Coniglio
352	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo dell'Attinio è	Ai	At	Ac	An
353	È un'unità di misura per il volume	pollice cubo	Newton	decigrammo	millimetro quadrato
354	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Canguro	Leone	Giraffa	Sciacallo
355	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo del Bohrio è	Bh	В	Во	Br
356	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Zebra	Canguro	Gatto	Giraffa
357	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Cormorano	Istrice	Puma	Porcellino d'india
358	Il tasto della macchina da scrivere meccanica è un esempio di leva	di secondo tipo	Non è una leva	di terzo tipo	di primo tipo
359	Quale, fra i seguenti metalli, ha il punto di fusione più elevato?	Tungsteno	Platino	Iridio	Titanio
360	Appartiene all'ordine degli artiodattili un	gatto	ippopotamo	lupo	mangusta
361	Nell'anatomia umana, appartiene all'apparato digerente	bocca	faringe	milza	bronchi
362	Un sintomo il cui nome inizia con il prefisso"a-" (anemia) indica	l'alterazione di una funzione	la privazione di qualche elemento	un dolore	l'alterazione quantitativa di una funzione
363	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Panda	Gazzella	Tasso	Biacco
364	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 177° C?	376,2° F	350,6° F	130,3° F	382,6° F
365	Quale, tra i seguenti animali, ha il periodo di gestazione più lungo?	elefante	giraffa	asino	cavallo
366	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Zebra	Canguro	Sciacallo	Tigre
367	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 134° C?	298,8° F	273,2° F	106,4° F	305,2° F
368	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Gatto	Coniglio	Elefante	Giaguaro
369	Quale, tra i seguenti materiali, ha il peso specifico maggiore?	Cemento	Ferro	Stagno	Zinco

Codice	Domanda	A	В	С	D
370	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Geco	Suricato	Capibara	Delfino
371	Quale, tra i seguenti materiali, ha il peso specifico maggiore?	Catrame	Cemento	Cera	Cellulosa
372	Quale, tra i seguenti materiali, ha il peso specifico maggiore?	Magnesio	Cellulosa	Calcio	Asfalto
373	Nell'anatomia umana, appartiene al sistema nervoso	ipofisi	midollo spinale	tiroide	pelle
374	Earle Dickson inventò, nel 1920,	il nastro adesivo	il cerotto	il motore a corrente alternata	il cellofan
375	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Capodoglio	Capinera	Facocero	Caracal
376	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Cammello	Focena	Impala	Emu
377	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, 71° F corrispondono circa a	21,7° C	57,2° C	70,2° C	75° C
378	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Scoiattolo	Moscardino	Orbettino	Lemming
379	La temperatura di fusione dell'Uranio è di circa	1698°C	2830°C	1132°C	2264°C
380	Un'automobile americana segna sul tachimetro 46 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	85 Km/h	29 Km/h	74 Km/h	25 Km/h
381	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Bradipo	Ghiro	Murena	Tigre
382	Una lucertola ha una vita media di	40 anni	20 anni	30 anni	10 anni
383	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Martora	Licaone	Calopsita	Balena
384	Nello scheletro adulto, fa parte della mano l'osso	pisiforme	sfenoide	astragalo	sterno
385	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 30 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa	6 km	30 km	10 km	7,5 km
386	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 144° C?	291,2° F	323,2° F	112° F	316,8° F
387	Una libellula ha una vita media di	1-2 settimane	3-4 settimane	6-8 settimane	10-12 settimane
388	Nello scheletro adulto, fa parte della mano l'osso	palatino	cuboide	trapezoide	ulna
389	Willis Carrier inventò, nel 1914,	la lampadina ad incandescenza	il condizionatore d'aria	la catena di montaggio	il parafulmine
390	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Coniglio domestico	Pollo	Scoiattolo	Bradipo
391	Quale, tra i seguenti materiali, ha il peso specifico maggiore?	Cromo	Granito	Diamante	Marmo
392	Un leone ha una vita media di	10 anni	22 anni	28 anni	16 anni
393	Un'automobile americana segna sul tachimetro 191 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	103 Km/h	354 Km/h	307 Km/h	119 Km/h
394	È un'unità di misura per l'area	decimetro cubo	ettaro	grano	Fahrenheit
395	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, 102° F corrispondono circa a	126° C	38,9° C	74,4° C	92,2° C
396	Nello scheletro adulto, fa parte della mano l'osso	cuboide	perone	occipitale	piramidale
397	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, 163° F corrispondono circa a	235,8° C	126,1° C	72,8° C	108,3° C
398	Nello scheletro adulto, l'osso incudine fa parte	dell'orecchio medio	del mento	dell'occhio	del collo
399	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, 44° F corrispondono circa a	60° C	42,2° C	21,6° C	6,7° C
400	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Bufalo	Elefante	Gerbillo	Cefalo
401	È un'unità di misura per il volume	chilogrammo	Fahrenheit	decilitro	metro quadrato
402	Quale, tra i seguenti materiali, ha il peso specifico maggiore?	Porcellana	Arenaria	Granito	Caolino
403	Nello scheletro adulto, l'osso martello fa parte	dell'orecchio medio	dell'occhio	della bocca	del naso
404	Peter Henlein inventò, nel 1505,	il cellofan	i logaritmi	l'orologio da tasca	la cerniera lampo
405	Un'automobile americana segna sul tachimetro 32 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	59 Km/h	17 Km/h	20 Km/h	51 Km/h

Codice	Domanda	A	В	С	D
406	Un cervo della Virginia può correre alla stessa velocità di	uno sciacallo	un leone	un topo	un orso Grizzly
407	Quale, tra i seguenti animali, ha il periodo di gestazione più lungo?	ippopotamo	cervo	balena	scimpanzè
408	Un'automobile americana segna sul tachimetro 107 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	198 Km/h	66 Km/h	58 Km/h	172 Km/h
409	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo del Fosforo è	S	F	Р	Z
410	Nello scheletro adulto, l'osso sfenoide fa parte	del cranio	del cinto scapolare	del piede	della mano
411	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Leone	Giraffa	lena	Tigre
412	Quale, fra i seguenti metalli, ha il punto di fusione più elevato?	Argento	Antimonio	Magnesio	Piombo
413	Appartiene all'ordine degli artiodattili un	ariete	leone	zebra	leopardo
414	Tra i seguenti oggetti, è stato inventato prima	la bicicletta	la lampadina	il motore a combustione interna	lo pneumatico
415	Nell'anatomia umana, appartiene al sistema nervoso	tiroide	encefalo	ipofisi	pelle
416	La temperatura di fusione del Ferro è di circa	385°C	769°C	1538°C	513°C
417	L'altalena a due è un esempio di leva	di terzo tipo	di primo tipo	di secondo tipo	Non è una leva
418	Quale, fra i seguenti metalli, ha il minore peso specifico?	Zinco	Manganese	Cromo	Stagno
419	Secondo la leggenda Flavio Gioia, intorno al 1300, avrebbe inventato	la nave a vapore	il timone	la bussola magnetica	gli occhiali
420	Quale, tra i seguenti materiali, ha il peso specifico maggiore?	Acciaio	Ghisa	Stagno	Cemento
421	Nello scheletro adulto, fa parte del piedel'osso	trapezio	semilunare	tibia	navicolare
422	Un sintomo il cui nome inizia con i prefissi "iper-"o " ipo-" (ipertensione)	l'alterazione quantitativa di una funzione	un dolore	la privazione di qualche elemento	l'alterazione di una funzione
423	Quale dei seguenti animali è più lento?	Maiale	Elefante	Coniglio	Scoiattolo
424	Quale, tra i seguenti materiali, ha il peso specifico maggiore?	Granito	Diamante	Cromo	Antimonio
425	La temperatura di fusione dell'Azoto è di circa	-210°C	-105°C	-240°C	-70°C
426	Quale, fra i seguenti metalli, ha il punto di fusione più elevato?	Oro	Ferro	Argento	Piombo
427	Una malattia il cui nome finisce "-osi" (artrosi) indica	un processo degenerativo	un processo infiammatorio	una neoplasia	una malattia parassitaria
428	Quale, fra i seguenti metalli, ha il punto di fusione più elevato?	Silicio	Cobalto	Berillio	Nickel
429	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Tigre	Coniglio	Elefante	Giaguaro
430	Quale, fra i seguenti metalli, ha il punto di fusione più basso?	Alluminio	Rame	Zinco	Piombo
431	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Formichiere	Averla	Sciacallo	Arvicola
432	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Zebra	Struzzo	Impala	Gnu
433	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Impala	Donnola	Gerboa	Marabu
434	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo del Palladio è	Pd	Pl	Pa	Po
435	La temperatura di fusione dell'Iodio è di circa	28°C	57°C	114°C	38°C
436	Quale, tra i seguenti materiali, ha il peso specifico maggiore?	Cenere	Cera	Catrame	Celluloide
437	Quale, tra i seguenti materiali, ha il peso specifico maggiore?	Oro	Mercurio	Tungsteno	Piombo
438	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 21 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa	5,3 km	21 km	4,2 km	7 km
439	È un'unità di misura per il peso	decilitro	miglio	Celsius	microgrammo
440	Quale, fra i seguenti metalli, ha il punto di fusione più elevato?	Zinco	Rame	Piombo	Alluminio
441	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 146° C?	113,1° F	326,8° F	320,4° F	294,8° F
442	Quale dei seguenti animali è più lento?	Impala	Gnu	Zebra	Struzzo
443	Un'automobile americana segna sul tachimetro 52 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	96 Km/h	28 Km/h	84 Km/h	32 Km/h
444	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo del Bismuto è	Bm	Bs	Bi	Bt
445	Un'automobile americana segna sul tachimetro 198 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	107 Km/h	319 Km/h	367 Km/h	123 Km/h

Codice	Domanda	A	В	С	D
446	Un'automobile americana segna sul tachimetro 132 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	82 Km/h	212 Km/h	244 Km/h	71 Km/h
447	Quale, fra i seguenti metalli, ha il punto di fusione più basso?	Niche	Ferro	Rame	Iridio
448	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Tigre	Coniglio	Giaguaro	Scoiattolo
449	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 31° C?	119,8° F	87,8° F	113,4° F	49,2° F
450	Un daino ha una vita media di	6 anni	12 anni	18 anni	4 anni
451	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 33° C?	117° F	123,4° F	91,4° F	50,3° F
452	Un'automobile americana segna sul tachimetro 129 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	239 Km/h	208 Km/h	70 Km/h	80 Km/h
453	Un'automobile americana segna sul tachimetro 82 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	51 Km/h	132 Km/h	44 Km/h	152 Km/h
454	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo del Tantalio è	Та	Tn	Tt	Tl
455	Nell'anatomia umana, appartiene all'apparato cardiovascolare	sangue	encefalo	pelle	stomaco
456	Appartiene all'ordine degli artiodattili un	bardotto	zebra	orso	camoscio
457	Quale, tra i seguenti materiali, ha il peso specifico maggiore?	Borace	Cloruro di sodio	Sabbia umida	Caolino
458	Un'automobile americana segna sul tachimetro 28 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	17 Km/h	52 Km/h	15 Km/h	45 Km/h
459	Nell anatomia umana, appartiene all'apparato cardiovascolare	vena	fistola	cistifellea	diaframma
460	Nell'anatomia umana, appartengono al sistema immunitario	bronchi	tonsille	ghiandole surrenali	polmoni
461	Una malattia il cui nome finisce "-ite" (polmonite) indica	un processo degenerativo	un processo infiammatorio	una neoplasia	una malattia parassitaria
462	Nello scheletro adulto, l'ossoiliaco fa parte	della colonna vertebrale	del bacino	della mano	del piede
463	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo dello Stagno è	SI	St	Sg	Sn
464	È un'unità di misura per l'area	oncia	Rankine	acro	piede cubo
465	Appartiene all'ordine dei perissodattili il	bufalo	orso	iena	mulo
466	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Gatto domestico	Tigre del Bengala	Giraffa	Elefante
467	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Sciacallo	Renna	Giraffa	Leopardo
468	Quale, tra i seguenti materiali, ha il peso specifico maggiore?	Calcio	Asfalto	Cellulosa	Borace
469	Tra i seguenti oggetti, è stato inventato prima	la televisione	la chiusura lampo	l'aspirapolvere	la radio
470	Quale, tra i seguenti animali, ha il periodo di gestazione più lungo?	castoro	lepre	marmotta	canguro
471	La temperatura di fusione del Tungsteno è di circa	3756°C	1711°C	5133°C	3422°C
472	Nell'anatomia umana, appartengono all'apparato endocrino	epifisi	ovaie	vie biliari	tonsille
473	È un'unità di misura per il peso	centimetro cubo	decimetro	Kelvin	centigrammo
474	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Lepre	Castoro	Pinguino	Lince
475	Quale, tra i seguenti animali, ha il periodo di gestazione più corto?	coniglio	topo	marmotta	lepre
476	Un'automobile americana segna sul tachimetro 113 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	209 Km/h	61 Km/h	182 Km/h	70 Km/h
477	Benjamin Franklin inventò, nel 1750,	la Coca-Cola	la pila elettrica	il parafulmine	la cerniera lampo
478	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, 52° F corrispondono circa a	64,4° C	36° C	46,7° C	11,1° C
479	Quale, tra i seguenti materiali, ha il peso specifico maggiore?	Calcio	Asfalto	Cellulosa	Celluloide
480	Nell'anatomia umana, appartengono al sistema immunitario	polmoni	paratiroidi	capelli	leucociti

Codice	Domanda	A	В	С	D
481	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo del Bromo è	Ro	Во	Bm	Br
482	Un'automobile americana segna sul tachimetro 187 Mph. Sta	116 Km/h	301 Km/h	346 Km/h	101 Km/h
	viaggiando, quindi, a circa	•	·	,	,
483	Tra i seguenti oggetti, è stato inventato prima	il telecomando	il velcro	il radio transistor	il microchip
484	Una malattia il cui nome finisce "-oma" (adenoma) indica	una neoplasia	una malattia parassitaria	un processo degenerativo	un processo infiammatorio
485	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 36	12 km	36 km	7,2 km	9 km
	secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza			, in the second	
	di circa				
486	La temperatura di fusione dell'Argon è di circa	-189°C	-95°C	-47°C	-63°C
487	Quale, fra i seguenti metalli, ha il punto di fusione più elevato?	Zinco	Stagno	Bismuto	Piombo
488	La bilancia a due bracci è un esempio di leva	di primo tipo	di terzo tipo	di secondo tipo	Non è una leva
489	È un'unità di misura per il volume	carato	quintale	barile	miglio quadrato
490	La carrucola fissa è un esempio di leva	Non è una leva	di terzo tipo	di primo tipo	di secondo tipo
491	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Coniglio	Scoiattolo	Pollo	Maiale
492	È un'unità di misura per il peso	piede cubo	miglio nautico	ara	libbra
493	Quale, fra i seguenti metalli, ha il punto di fusione più elevato?	Zinco	Alluminio	Argento	Magnesio
494	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo del Rubidio è	Ro	Ru	Ri	Rb
495	Robert Fulton inventò, nel 1807,	la scala mobile	la penna stilografica	la cerniera lampo	la nave a vapore
496	Un'aquila ha una vita media di	5 anni	25 anni	10 anni	35 anni
497	Quale, fra i seguenti metalli, ha il minore peso specifico?	Argento	Bismuto	Rame	Molibdeno
498	Quale, fra i seguenti gas, ha il punto di fusione più basso?	Idrogeno	Azoto	Ossigeno	Elio
499	Nello scheletro adulto, l'osso occipitale fa parte	del cranio	della mano	del torace	del piede
500	Quale, fra i seguenti metalli, ha il punto di fusione più basso?	Argento	Oro	Platino	Ferro
501	Un'automobile americana segna sul tachimetro 81 Mph. Sta	130 Km/h	50 Km/h	150 Km/h	44 Km/h
	viaggiando, quindi, a circa				
502	Nell'anatomia umana, appartengono all'apparato endocrino	leucociti	ipofisi	tonsille	adenoidi
503	Nello scheletro adulto, il piramidale fa parte	della mano	del torace	del cranio	del piede
504	È un'unità di misura per l'area	Reaumur	litro	libbra	centiara
505	Il remo da kayak è un esempio di leva	di terzo tipo	di secondo tipo	Non è una leva	di primo tipo
506	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Tasso	Nandu	Leopardo	Visone
507	È un'unità di misura per la temperatura	carato	centilitro	Celsius	pollice quadrato
508	Un pesce rosso ha una vita media di	7-9 anni	1-5 anni	20-30 anni	10-15 anni
509	È un'unità di misura per il volume	tonnellata	Celsius	decimetro cubo	chilometro quadrato
510	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Barracuda	Giaguaro	Procione	Cincilla
511	Un'automobile americana segna sul tachimetro 34 Mph. Sta	55 Km/h	18 Km/h	21 Km/h	63 Km/h
	viaggiando, quindi, a circa				
512	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Licaone	Tigre	Antilope	Nibbio
513	Il lupo grigio ha la stessa velocità del	Coniglio	Licaone	Coyote	Canguro
514	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi	368,2° F	125,9° F	361,8° F	336,2° F
	Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua				
	sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 169° C?				
515	Nello scheletro adulto, fa parte del cranio l'osso	astragalo	trapezio	tibia	etmoide
516	Appartiene all'ordine dei perissodattili un	asino	dromedario	ippopotamo	leopardo
517	Nell'anatomia umana, appartengono all'apparato endocrino	tiroide	ovaie	ghiandole salivari	tonsille
518	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi	388° F	132° F	356° F	381,6° F
	Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua				
	sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 180° C?				
519	Un gatto domestico può correre alla stessa velocità di	uno gnu	un orso Grizzly	una zebra	uno struzzo
520	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Ghiro	Rinoceronte	Tigre	Iguana
521	Un'automobile americana segna sul tachimetro 146 Mph. Sta	270 Km/h	79 Km/h	235 Km/h	91 Km/h
	viaggiando, guindi, a circa				

Codice	Domanda	A	В	С	D
522	Quale, fra i seguenti metalli, ha il punto di fusione più basso?	Titanio	Tungsteno	Platino	Iridio
523	Nell'anatomia umana, appartiene all'apparato cardiovascolare	la valvola mitralica	l'edrocele	la ghiandola sudoripara	la cartilagine
524	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo del Tallio è	TL	Та	Ti	То
525	Quale, fra i seguenti metalli, ha il minore peso specifico?	Argento	Oro	Rame	Piombo
526	Appartiene all'ordine degli artiodattili il	cane	orso	cervo	cavallo
527	Un'automobile americana segna sul tachimetro 115 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	71 Km/h	213 Km/h	185 Km/h	62 Km/h
528	Nell'anatomia umana, appartiene all'apparato cardiovascolare	la valvola tricuspide	la cartilagine	la ghiandola salivare	la mucosa
529	La temperatura di fusione del Litio è di circa	361°C	451°C	271°C	181°C
530	La temperatura di fusione del Boro è di circa	4600°C	5750°C	3450°C	2300°C
531	Un'automobile americana segna sul tachimetro 40 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	25 Km/h	74 Km/h	22 Km/h	64 Km/h
532	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, 31° F corrispondono circa a	-1,8° C	52,8° C	35° C	-0,6° C
533	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, 176° F corrispondono circa a	115,6° C	80° C	133,3° C	259,2° C
534	Tra i seguenti oggetti, è stato inventato prima	il microchip	il telecomando	Internet	il laser
535	Nell'anatomia umana, appartengono all'apparato respiratorio	bronchi	ipofisi	vasi sanguigni	capelli
536	Nello scheletro adulto, fa parte del craniol'osso	pisiforme	sfenoide	sterno	femore
537	Una scimmia ha una vita media di	3-5 anni	15-20 anni	6-10 anni	12-13 anni
538	Nell'anatomia umana, appartiene all'apparato respiratorio	milza	trachea	cuore	tiroide
539	Un furetto ha una vita media di	12-14 anni	8-10 anni	18-20 anni	25-30 anni
540	La carrucola mobile è un esempio di leva	di secondo tipo	di primo tipo	Non è una leva	di terzo tipo
541	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 11 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa	5,5 km	11 km	2,2 km	3,7 km
542	Un'automobile americana segna sul tachimetro 112 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	70 Km/h	207 Km/h	180 Km/h	60 Km/h
543	Un'automobile americana segna sul tachimetro 163 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	88 Km/h	101 Km/h	302 Km/h	262 Km/h
544	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Balestruccio	Caracal	Scimmia	Balenottera
545	È un'unità di misura per la distanza	Reaumur	piede	pollice cubo	oncia
546	Quale, fra i seguenti metalli, ha il punto di fusione più elevato?	Litio	Zinco	Magnesio	Stagno
547	Un'automobile americana segna sul tachimetro 145 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	90 Km/h	269 Km/h	233 Km/h	78 Km/h
548	Appartiene all'ordine degli artiodattili il	ghepardo	tapiro	dromedario	elefante
549	Nello scheletro adulto, fa parte del cranio l'osso	radio	temporale	navicolare	semilunare
550	Una gru ha una vita media di	40 anni	30 anni	50 anni	60 anni
551	Un'automobile americana segna sul tachimetro 51 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	32 Km/h	28 Km/h	82 Km/h	94 Km/h
552	Nello scheletro adulto, l'omero fa parte	del torace	della mano	degli arti superiori	degli arti inferiori
553	È un'unità di misura per la distanza	carato	Fahrenheit	centilitro	miglio
554	Zacharias Janssen inventò, nel 1595,	il microscopio composto	la pila elettrica	l'orologio da tasca	il parafulmine
555	La leva del freno della bicicletta è un esempio di leva	di secondo tipo	di terzo tipo	di primo tipo	Non è una leva
556	La temperatura di fusione del Plutonio è di circa	160°C	320°C	640°C	213°C
557	La vanga è un esempio di leva	di terzo tipo	di secondo tipo	Non è una leva	di primo tipo

Codice	Domanda	A	В	С	D
558	Nell'anatomia umana, appartengono all'apparato tegumentario	bronchi	legamenti	tonsille	capelli
559	Lo schiaccianoci è un esempio di leva	Non è una leva	di primo tipo	di terzo tipo	di secondo tipo
560	Quale dei seguenti animali è più lento?	Leopardo	Leone	Renna	Zebra
561	Alessandro Volta inventò, nel 1799,	la lampadina ad incandescenza	l'elettroscopio	il motore a corrente alternata	la pila elettrica
562	Appartiene all'ordine degli artiodattili la	zebra	mangusta	capra	orso
563	Il remo da barca è un esempio di leva	di primo tipo	di secondo tipo	di terzo tipo	Non è una leva
564	In che anno è stato inventato il videoregistratore?	1976	1996	1946	1986
565	Nello scheletro adulto, non fa parte del piede l'osso	navicolare	pisiforme	astragalo	cuboide
566	Un'automobile americana segna sul tachimetro 190 Mph. Sta	118 Km/h	306 Km/h	103 Km/h	352 Km/h
	viaggiando, quindi, a circa				332 Killyll
567	Nello scheletro adulto, il semilunare fa parte	della mano	del piede	del cinto scapolare	del cranio
568	Nell'anatomia umana, appartengono al sistema muscolare	muscoli	legamenti	cartilagini	pelle
569	Quale, fra i seguenti metalli, ha il punto di fusione più elevato?	Ferro	Titanio	Oro	Stagno
570	È un'unità di misura per l'area	Rankine	centilitro	carato	pollice quadrato
571	Un'automobile americana segna sul tachimetro 184 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	341 Km/h	114 Km/h	296 Km/h	99 Km/h
572	Gli artodattili sono quadrupedi ungulati con	le dita unite da una membrana	un numero dispari di dita	due o più dita fuse assieme	un numero pari di dita
573	Nello scheletro adulto, fa parte del cranio l'osso	pisiforme	cuboide	vomere	sterno
574	Una malattia il cui nome finisce "-iasi" (teniasi) indica	una neoplasia	un processo degenerativo	un processo infiammatorio	una malattia parassitaria
575	Un ippopotamo ha una vita media di	5-10 anni	60-70 anni	20-30 anni	40-50 anni
576	Un'automobile americana segna sul tachimetro 54 Mph. Sta	29 Km/h	87 Km/h	34 Km/h	100 Km/h
0.0	viaggiando, quindi, a circa		97.11.1,11		1901111,111
577	Nell'anatomia umana, appartengono all'apparato respiratorio	vasi sanguigni	diaframma	unghie	ipofisi
578	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Ornitorinco	Facocero	Orso	Poiana
579	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Nocciolaia	Scimpanze	Bufalo	Giraffa
580	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Gnu	Furetto	Arvicola	Scricciolo
581	Appartiene all'ordine degli artiodattili il	elefante	leone	cavallo	cammello
582	Johannes Gutenberg inventò, nel 1440,	il telescopio	la xerografia (sulla quale si	la stampa a caratteri mobili	l'orologio da tasca
			basano fotocopiatrici e stampanti laser)		
583	La temperatura di fusione del Selenio è di circa	217°C	109°C	326°C	434°C
584	Appartiene all'ordine degli artiodattili il	iena	rinoceronte	bisonte	cane
585	Quale dei seguenti animali è più lento?	Pollo	Maiale	Scoiattolo	Coniglio
586	Nello scheletro adulto, fa parte del cranio l'osso	trapezoide	navicolare	palatino	perone
587	Un'automobile americana segna sul tachimetro 153 Mph. Sta	283 Km/h	246 Km/h	95 Km/h	83 Km/h
	viaggiando, quindi, a circa				
588	Nell'anatomia umana, appartengono al sistema scheletrico	capelli	tendini	muscoli	cartilagini
589	Appartiene all'ordine dei perissodattili il	elefante	tapiro	mangusta	zibetto
590	Il cacciavite è un esempio di leva	di secondo tipo	Non è una leva	di primo tipo	di terzo tipo
591	È un'unità di misura per il peso	milligrammo	millimetro	Reaumur	litro
592	Nell'anatomia umana, appartiene all'apparato	milza	cuore	timo	fegato
_	cardiovascolare				
593	Il fagocero ha la stessa velocità del	Coyote	Leone	Торо	Sciacallo
594	La temperatura di fusione del Nichel è di circa	3638°C	1455°C	2183°C	2910°C
595	Otto von Guericke inventò, nel 1650,	il motore a vapore	la pompa pneumatica per la creazione del vuoto	il compasso geometrico	la stampa a caratteri mobili
596	Nello scheletro adulto, fa parte del cranio l'osso	piramidale	ulna	occipitale	cuboide
	Nell'anatomia umana, appartiene all'apparato respiratorio	intestino	pancreas	diaframma	esofago
597			, pa cas	aiiiiia	2231490
597 598	Nello schelotro adulto, l'osso temporale fa parte	della mano	del piede	del cinto scapolare	del cranio

Codice	Domanda	A	В	C	D
600	Appartiene all'ordine degli artiodattili il	zibetto	puma	tapiro	bufalo
601	Un'automobile americana segna sul tachimetro 39 Mph. Sta	21 Km/h	24 Km/h	63 Km/h	72 Km/h
/00	viaggiando, quindi, a circa	del sinte escaplene			de eli enti esse enicei
602	Nello schelotro adulto, la clavicola fa parte	del cinto scapolare	degli arti inferiori	del cranio	degli arti superiori
603	Un'automobile americana segna sul tachimetro 110 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	68 Km/h	204 Km/h	177 Km/h	59 Km/h
604	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 37 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa	9,3 km	37 km	7,4 km	12,3 km
605	Nell'anatomia umana, appartengono all'apparato digerente	ghiandole salivari	reni	tonsille	bronchi
606	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 35° C?	51,4° F	120,6° F	127° F	95° F
607	Quale, tra i seguenti animali, ha il periodo di gestazione più corto?	balena	delfino	asino	cavallo
608	L'argano è un esempio di leva	di secondo tipo	Non è una leva	di primo tipo	di terzo tipo
609	La temperatura di fusione dell'Elio è di circa	-405°C	-135°C	-270°C	-90°C
610	Nell'anatomia umana, appartengono al sistema immunitario	ghiandole surrenali	peli	midollo osseo	vie biliari
611	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Antilope	Leone	Zebra	Gnu
612	Appartiene all'ordine degli artiodattili un	alce	rinoceronte	lince	cane
613	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Tigre	Giraffa	Sciacallo	Canguro
614	Un formichiere ha una vita media di	1-5 anni	25-30 anni	10-12 anni	15-20 anni
615	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 31 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa	6,2 km	31 km	10,3 km	7,8 km
616	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo del Berchelio è	Ве	Bk	Вс	Bh
617	Jacques Yves Cousteau inventò, nel 1943,	il cellofan	il Segway	internet (world wide web)	l'autorespiratore
618	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Торо	Pollo	Lumaca	Bradipo
619	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo dell'Azoto è	N	Α	F	С
620	L'apriscatole antico è un esempio di leva	di primo tipo	di terzo tipo	Non è una leva	di secondo tipo
621	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 131° C?	293,4° F	267,8° F	299,8° F	104,8° F
622	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 189° C?	372,2° F	137° F	404,2° F	397,8° F
623	Un'automobile americana segna sul tachimetro 83 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	154 Km/h	45 Km/h	134 Km/h	52 Km/h
624	Lo sciacallo ha la stessa velocità della	Capra	Antilope nera	Zebra	Giraffa
625	Alfred Nobel inventò, nel 1867,	i logaritmi	l'orologio da tasca	la dinamite	la bussola
626	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, 59° F corrispondono circa a	48,6° C	15° C	68,3° C	50,6° C
627	Nell'anatomia umana, appartengono al sistema scheletrico	unghie	muscoli	tendini	legamenti
628	Nell'anatomia umana, appartiene al sistema immunitario	plasmacellule	pancreas	tiroide	pelle
629	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 167° C?	364,6° F	124,8° F	332,6° F	358,2° F
630	Quale, fra i seguenti metalli, ha il punto di fusione più elevato?	Silicio	Rame	Oro	Alluminio
631	Nell'anatomia umana, appartengono all'apparato endocrino	leucociti	ghiandole salivari	tonsille	isole di Langerhans

Codice	Domanda	A	В	С	D
632	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 41 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa	10,3 km	41 km	8,2 km	13,7 km
633	Un sintomo il cui nome inizia con il prefisso"dis-" (disuria) indica	privazione	un dolore	l'alterazione di una funzione	l'alterazione quantitativa di una funzione
634	Quale, fra i seguenti metalli, ha il punto di fusione più elevato?	Rame	Nichel	Ferro	Zinco
635	Quale dei seguenti animali è più veloce?	Ghepardo	Antilope	Impala	Struzzo
636	Nell'anatomia umana, appartiene all'apparato respiratorio	bocca	pelle	fegato	cuore
637	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo del Platino è	Po	Pl	Pt	Pn
638	La tenaglia è un esempio di leva	di terzo tipo	di secondo tipo	di primo tipo	Non è una leva
639	Appartiene all'ordine dei perissodattili il	cavallo	lince	lama	cervo
640	Un cervo mulopuò correre alla stessa velocità di	una pecora	una volpe rossa	uno sciacallo	un fagocero
641	La temperatura di fusione del Kripton è di circa	-236°C	-79°C	-157°C	-205°C
642	Nell'anatomia umana, appartengono all'apparato respiratorio	leucociti	unghie	polmone	epifisi
643	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 137° C?	278,6° F	108,1° F	304,2° F	310,6° F
644	Quale, tra i seguenti animali, ha il periodo di gestazione più corto?	giraffa	cavallo	asino	balena
645	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 6 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa	2 km	6 km	1,2 km	3 km
646	Tra i seguenti animali non è un mammifero	Delfino	Cenerino	Cincilla	Tamandua
647	Tra i seguenti oggetti, è stato inventato prima	la lampadina	il motore a combustione interna	la dinamite	la bicicletta
648	Quale, tra i seguenti animali, ha il periodo di gestazione più lungo?	asino	balena	cavallo	bovini
649	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo del Rodio è	Ro	Rh	Ri	Rd
650	Nello scheletro adulto, il femore fa parte	degli arti inferiori	degli arti superiori	della mano	del torace
651	La temperatura di fusione del Titanio è di circa	1670°C	835°C	2505°C	557°C
652	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 23 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa	7,7 km	23 km	4,6 km	5,8 km
653	Nella tavola periodica degli elementi, il simbolo del Boro è	Во	Bh	Br	В
654	Un pappagallo ha una vita media di	30-50 anni	5-7 anni	10-20 anni	1-3 anni
655	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, 179° F corrispondono circa a	117,2° C	81,7° C	264,6° C	135° C
656	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 170° C?	338° F	370° F	363,6° F	126,4° F
657	Appartiene all'ordine degli artiodattili un	orso	lupo	tapiro	stambecco
658	Un'automobile americana segna sul tachimetro 179 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa	332 Km/h	97 Km/h	288 Km/h	111 Km/h
659	Quale dei seguenti animali è più lento?	Impala	Struzzo	Antilope	Ghepardo
660	La temperatura di fusione dello Zinco è di circa	210°C	420°C	105°C	140°C