

ZADANIE	A	B	C	D
1		■		
2		■		
3				■
4	■			
5				■
6	■			
7				■
8			■	
9	■			
10			■	
11			■	
12	■			
13		■		
14		■		
15	■			
16			■	
17		■		
18	■			
19				■
20	■			
21	■			
22				■
23		■		
24			■	
25	■			
26		■		
27			■	
28				■
29				■
30		■		

KLUCZ

Rozwiązanie zadanie 14 (błąd zaznaczono kolorem szarym):

po wodzie i w wodzie	w powietrzu	na lądzie	w kosmosie
skuter wodny	lotnia	skuter	statek kosmiczny
prom	wodolot	rower	łazik
statek parowy	samolot	ciężarówka	prom kosmiczny

Rozwiązanie zadania 17 (wyrazy, nie oznaczające roślin zaznaczono kolorem szarym):

I.	stokrotka, goździk, szafran
II.	mlecz, aloes, gekon
III.	przebiśnieg, rosiczka, niezapominajka
IV.	kaczeniec, koniczyna, zabnica

Rozwiązanie zadania 22 (litery przy fałszywych stwierdzeniach przekreślono, a litery przy stwierdzeniach prawdziwych zaznaczono kolorem szarym):

Sahara leży w klimacie równikowym.	M
Skrót PET można spotkać często na butelkach plastikowych i oznacza on materiał, z którego wykonana jest butelka.	Ż
Na całym kole podbiegunowym dzień i noc polarna trwają zawsze pół roku.	A
Czas obiegu Księżyca wokół Ziemi to jeden rok.	Ó
Ozon to cząsteczka składająca się tylko z tlenu.	U
Każda rzeka ma ujście do morza w postaci delty.	L
Ludzkość zbudowała już pojazdy, którym udało się dotrzeć do Marsa.	Ł
Jedynym zadaniem śliny jest zwilżanie pokarmu.	R
Samica dzika to dziczyzna.	I
Tysiąc milionów to miliard.	A
Jeżeli w zadaniu 10 podasz błędną odpowiedź, to zostanie Ci odjęty jeden punkt.	W
Nie jest możliwa komunikacja radiowa między Polską a Norwegią.	I
Tęcza powstaje poprzez rozszczepienie światła w kroplach wody.	Y
Mleko kozy jest niejadalne dla człowieka i można się nim zatruć.	N
Bór to las liściasty.	A

Rozwiązanie logogryfu z zadania 23:

1.	S	P	A	L	I	N	Y
2.	T	U	R	N	I	E	
3.	P	O	C	Z	W	A	R
4.	S	Ł	O	Ń	C	E	
5.	P	O	W	I	E	K	A
6.	Z	L	O	D	O	W	A
7.	C	H	Ł	O	D	N	I
8.	C	Z	A	S			

Rozwiązanie zadania 26 (wyrazy, które należy odrzucić zaznaczono kolorem szarym):

1. pleśń, ślinianki, wątroba, trzustka
2. jedwab szlachetny, wełna owcza, wełna wielbłądzia, filc
3. sacharoza, maltoza, kation, glukoza
4. bawełna, azbest, len, konopie
5. zebra, żyrafa, kangur, guzicz

1	2	3	4	5
Ś	C	I	E	G

Rozwiązanie zadania 27 (nazwy zwierząt zaznaczono w różnych odcieniach szarości):

ŚWISTAK, LIS, WILK, DZIK, BORSUK, BÓBR, SARNA, ZAJĄC

Ś	L	Z	A	Ć	D	M
I	W	I	L	K	Z	E
N	I	I	S	E	I	K
B	O	R	S	U	K	S
Ó	I	Ę	Ż	T	Y	C
B	A	C	A	J	A	Z
R	S	A	R	N	A	K