

KLASA 6

Konkurs 2016

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		





Rozwiązanie zadania 22 (błędy zaznaczono kolorem szarym):

Kolumna 1	Kolumna 2	Kolumna 3		
borowik szlachetny	skrzyp polny	owsik ludzki		
purchawka chropowata	koniczyna biała	koral korkowiec		
rusałka pawik	krwawnik pospolity	rosiczka		

Rozwiązanie zadania 24 (nazwy zjawisk pogodowych zaznaczono w różnych odcieniach szarości):

ŚNIEG, BURZA, SZADŹ, DESZCZ, PIORUN, ULEWA, GOŁOLEDŹ, MGŁA, GRAD, ROSA

Ś	Z	Α	Z	R	U	В	S
N	A	D	Е	S	Z	С	Z
1	Р	1	0	R	U	N	Α
E	M	R	A	I	L	Е	D
G	0	Ł	0	L	Е	D	Ź
Ć	G	Ś	N	S	W	I	Е
M	Ż	N	Α	D	A	R	G



Rozwiązanie zadania 26 (litery przy fałszywych stwierdzeniach przekreślono, a litery przy stwierdzeniach prawdziwych zaznaczono kolorem szarym):

W Układzie Słonecznym znajduje się dokładnie jedna gwiazda.	М
Kalendarzowa wiosna zaczyna się w kwietniu.	\times
Każdy rok kalendarzowy ma 365 dni.	\times
Najwyższy szczyt świata znajduje się w Himalajach.	Ż
Doba ma 12 godzin.	X
W Polsce obowiązuje kalendarz juliański.	X
Kwiecień ma 31 dni.	X
Światło w próżni porusza się z największą szybkością na świecie.	Α
Droga Mleczna to galaktyka.	W
Obecny rok nie jest rokiem przestępnym.	\times
Kwadrans to 20 minut.	X
Geograficzny biegun południowy Ziemi znajduje się w Arktyce.	X
Dioda elektroluminescencyjna (LED) emituje światło.	K
Antarktyda jest najmniejszym z kontynentów.	X
Lusterka odblaskowe nie mogą być zrobione z plastiku.	X
Tablica znaku drogowego STOP jest ośmiokątem.	Α

Rozwiązanie zadania 28 (logogryf):

			1.	I	N	F	R	Α	D	Ź	W	I	Ę	K
			2.	G	-	T	A	R	Α					
		3.	K	R	Е	T	0	W	I	S	K	0		
4.	С	Z	Ę	S	T	0	T	L	I	W	0	Ś	Ć	
	5.	Е	O	Ι	0	L	0	K	Α	C	7	Α		
				6.	Р	A	L	С	Е					
	7.	K	A	М	Е	L	ш	0	N				_	
	8.	U	L	Т	R	Α	D	Ź	w	I	Ę	K		
			9.	D	Z	I	Ę	С	I	0	Ł			





Rozwiązanie zadania 29 (średni czas trwania ciąży przypisano ssakom wstawiając krzyżyki):

	8 mies.	9 mies.	12 mies.	15 mies.
człowiek		X		
dromader			X	
szympans	Х			
żyrafa				Х