

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			■	

**Rozwiązanie zadania 21** (daty przypisano Noblistom wstawiając krzyżyki):

	1901	1903	1922	1962
Niels Bohr (1885-1962)				
Maria Skłodowska-Curie (1867-1934)				
Wilhelm Röntgen (1845-1923)				
Lew Landau (1908-1968)				

**Rozwiązanie zadania 23** (błąd zaznaczono kolorem szarym):

Europa	Azja	Ameryka Północna	Afryka
Estonia	Indie	Kanada	Kenia
Chorwacja	Chiny	Islandia	Egipt
Grecja	Afganistan	Meksyk	Tunezja
Czarnogóra	Nepal	Stany Zjednoczone	Maroko

**Rozwiązanie zadania 25** (litery przy fałszywych stwierdzeniach przekreślono, a litery przy stwierdzeniach prawdziwych zaznaczono kolorem szarym):

W Polsce ruch drogowy jest lewostronny	<del>K</del>
Tona to 1000 kg	A
Metr sześcienny (m <sup>3</sup> ) jest jednostką objętości	B
Trójkąt rozwartokątny ma tylko jeden kąt ostry	<del>N</del>
Znak drogowy STOP jest ośmiokątem	O
Miliard jest tysiąc razy większy od miliona	R
Autorami pomysłu klocków LEGO są Polacy	<del>Ø</del>
Tara to więcej niż brutto	<del>T</del>
W hektopaskalach (hPa) mierzy się ciśnienie	Y
Płatki śniegu mają kształt pięciokątów	<del>W</del>
Kotlina jest wklęsłą formą terenu ze wszystkich stron otoczoną wzgórzami	G
Istnieją kopalnie diamentów	E
Kwadra to jedna z faz Księżyca	N
Wenus posiada swój własny księżyc	<del>G</del>

**Rozwiązanie logogryfu z zadania 26:**

1.	M	G	Ł	A					
2.	M	O	D	R	Z	E	W		
3.		K	R	A	W	Ę	D	Ż	
4.	L	I	Ś	C	I	E			
			5.	H	A	I	T	I	
		6.	K	I	N	O			
7.	T	O	K	I	O				
		8.	K	O	F	E	I	N	A
9.	P	L	U	T	O	N			
		10.	K	A	B	I	N	A	
11.	J	O	W	I	S	Z			
		12.	W	A	W	E	L		