

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	■			

Rozwiązanie zadania 13 (błąd zaznaczono kolorem szarym)

Afrykanie	Azjaci	Europejczycy	mieszkańcy Ameryk
Etiopczycy	Japończycy	Belgowie	Meksykanie
Egipcjanie	Irakijczycy	Anglicy	Brazylijczycy
Kubańczycy	Hindusi	Irlandczycy	Kanadyjczycy

Rozwiązanie zadania 17 (szyfr)
KRZEPNIĘCIE TO ZMIANA
Rozwiązanie zadania 19 (prawidłowe stwierdzenia oznaczono kolorem szarym):

Woda występuje w trzech stanach skupienia.	M
Kolibier jest najmniejszym ptakiem świata.	A
Każdy rok kalendarzowy ma 365 dni.	R
Doba ma 12 godzin.	O
Dinozaury były gadami.	P
Wilk jest zwierzęciem roślinożernym.	S
Mikroskop służy do obserwacji gwiazd.	Ó
Witaminy są głównym składnikiem ludzkiego organizmu.	Z
Mgła składa się z drobnych kropelek wody.	A

Rozwiązanie zadania 21 (logogryf):

1.	S	P	Ó	J	N	O	Ś	C	I
			2.	E	G	I	P	T	
3.	P	U	L	S					
4.	M	E	N	I	S	K			
5.	C	Y	N	A	M	O	N		
6.	T	L	E	N					

Rozwiązanie zadania 23

masa planeta	$\frac{6}{100}$ masy Ziemi	$\frac{8}{10}$ masy Ziemi	15 mas Ziemi	17 mas Ziemi
Merkury	X			
Neptun				X
Uran			X	
Wenus		X		

Informacje podane przed tabelką nie określały jednoznacznie mas Merkurego i Wenus, rozróżnienie to jednak nie miało znaczenia przy rozwiązywaniu zadania.