

zadanie	Α	В	С	D
1				
2				
3				
2 3 4 5 6 7				
5				
6				
7				
8 9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
21 22 23				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				

Rozwiązanie zadania 18 (daty przypisano wynalazkom wstawiając krzyżyki):

	1971	1975	1979	1990
laptop			X	
strony internetowe				X
dyskietka	X			
komputer osobisty		X		



KLASA 5

Rozwiązanie logogryfu z zadania 28:

				1.	Н	A	I	Т	I
2.	R	Ó	W	N	I	K			
3.	K	О	L	U	M	В			
'		4.	K	R	A		•		
		5.	W	I	L	N	О		
	6.	О	С	Е	A	N		•	
7.	G	R	Е	С	J	A			
В	R	U	K	S	Е	L	A		
	7.	3. K6.7. G	3. K O 4. 5. 6. O 7. G R	3. K O L 4. K 5. W 6. O C 7. G R E	2. R Ó W N 3. K O L U 4. K R 5. W I 6. O C E 7. G R E C	2. R Ó W N I 3. K O L U M 4. K R A 5. W I L 6. O C E A 7. G R E C J	2. R Ó W N I K 3. K O L U M B 4. K R A 5. W I L N 6. O C E A N 7. G R E C J A	2. R Ó W N I K 3. K O L U M B 4. K R A 5. W I L N O 6. O C E A N 7. G R E C J A	2. R Ó W N I K 3. K O L U M B 4. K R A 5. W I L N O 6. O C E A N 7. G R E C J A

Rozwiązanie zadania 29 (litery przy fałszywych stwierdzeniach przekreślono, a litery przy stwierdzeniach prawdziwych zaznaczono kolorem szarym):

Tona to 100 kilogramów.	K			
Mała wskazówka (godzinna) obiega tarczę zegara w 24 godziny.				
Informacje na płycie kompaktowej zapisuje się światłem lasera.				
Doba ma 1450 minut.				
Odcinek o długości 2 km narysowany w skali 1:20000 ma długość 10 cm.				
Igła kompasu wskazuje kierunek wschód – zachód.				
Podczas nowiu Księżyc jest widoczny na niebie w kształcie litery O.				
Metale dobrze przewodzą prąd elektryczny.				
Jeden milimetr jest równy $\frac{1}{100}$ centymetra.				
Każdy kwadrat jest prostokątem.				
Na Księżycu jest obecne powietrze atmosferyczne zawierające tlen.				
Kąt prosty ma 100°.				
Mikołaj Kopernik odkrył, że Ziemia obiega Słońce.				