

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 24 (współczynnik przewodnictwa cieplnego przypisano substancjom wstawiając krzyżyki):

współczynnik przewodnictwa cieplnego $mW/(m \cdot K)$	styropian	mosiądz	suche drewno	nieruchome powietrze
25				X
36	X			
200			X	
110000		X		

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

Trombocyty są jednym ze składników krwi.	B
W Polsce nie można zobaczyć żubrów.	A
Mieszanicę piasku i wody można rozdzielić przy pomocy magnesu.	N
Rtęć w temperaturze pokojowej jest ciałem stałym.	K
Flora to określenie na wszystkie gatunki zwierząt.	L
W styczniu w Polsce jest zima, tak samo jak w Republice Południowej Afryki.	D
Modrzew jest drzewem iglastym, które zrzuca igły na zimę.	A
Pieprznik zwyczajny (kurka) jest grzybem niejadalnym.	K
Poznań leży w województwie wielkopolskim.	Ż
Tęcza składa się z 5 kolorów.	N
Woda może występować w trzech stanach skupienia.	A
Jedynymi pasmami górskimi w naszym kraju są Tatry i Góry Stołowe.	Ø
Soczewki kontaktowe mogą zastępować okulary.	N
Jemiola jest rośliną pasożytniczą.	T