

Za brak odpowiedzi uczeń otrzymuje zero punktów za dane zadanie.
Minimalna liczba punktów możliwych do uzyskania wynosi 0.
Maksymalnie można uzyskać 72 punkty.

Doświadczenia do testu:

1. Magiczna mikstura
2. Ciśnienie

Czas: 45 minut**Zadania za 3 punkty****1. Które zwierzę może mieszkać w koronie drzewa?**

- A) żyrafa
- B) niedźwiedź
- C) kukułka
- D) kret

2. Jodyny używa się do:

- A) kiszenia ogórków
- B) dezynfekcji ran i obtarć
- C) pieczenia ciasta
- D) odrzewiania metali

3. Bałtyk to:

- A) góra
- B) rzeka
- C) morze
- D) ocean

4. Skrobię wykryjesz jodyną w:

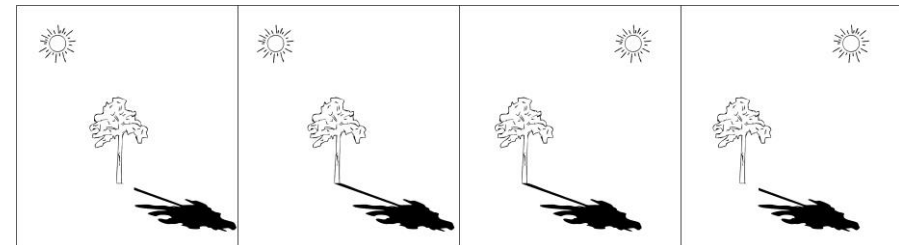
- A) ziemniakach
- B) brokułach
- C) ogórkach
- D) jajku

5. Przypomnij sobie doświadczenie „Magiczna mikstura”. Jaki kolor miała mieszanina na końcu doświadczenia?

- A) pomarańczowy
- B) różowy
- C) zielony
- D) granatowy

6. Który chłopiec chodząc po śniegu będzie się w nim najbardziej zapadać?

- A) chłopiec na szcudłach
- B) chłopiec w zimowych butach
- C) chłopiec na nartach
- D) chłopiec na sankach

Zadania za 4 punkty**7. Na którym rysunku prawidłowo zaznaczono położenie Słońca i cień rzucany przez drzewo?**

A)

B)

C)

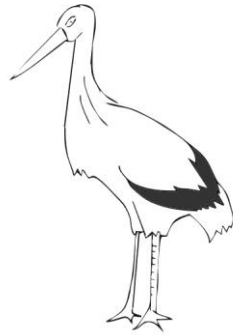
D)

8. Bocian nie jada:

- A) żab
- B) gryzoni
- C) owadów
- D) trawy

9. Rozwiąż rebus:

B=P



N=G

A=A

Wyraz ten oznacza:

- A) ptaka wędrownego
- B) pojazd jadący po szynach
- C) rodzaj wiatru
- D) zwierzę domowe ciągnące wozy

10. Do czego służą rakiety śnieżne?

- A) do przyspieszania samochodu startującego na śniegu
- B) do produkcji śniegu
- C) do ułatwiania chodzenia po śniegu
- D) do zjeżdżania z górki po śniegu

11. Krzys dostał od mamy 10 zł. Kupił trzy butelki żurku po 3 złote każda. Jedna butelka się rozbiła. Po zrobieniu zupy, Krzys oddał do skupu pozostałe butelki i za każdą otrzymał po 1 zł. Ile pieniędzy zostało Krzysiowi?

- A) 1 zł
- B) 3 zł
- C) 4 zł
- D) 9 zł

12. Do pomiaru ciśnienia służy:

- A) barometr
- B) klepsydra
- C) stoper
- D) ekierka

Zadania za 5 punktów

13. Postaw znak X obok każdego prawdziwego zdania:

Lód to zamrożone białko jajka.	
Ser robi się z mleka.	
Woda jest tłusta.	
Woda w morzach jest słodka.	

Ile zdań jest fałszywych?

- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 4

14. Z którego zboża można wyprodukować płatki na owsiankę?



A)



B)



C)



D)

15. Odczytaj szyfr. Dokończ zaszyfrowane zdanie.

Alfabet:

•	+	↻	⊙	⬡	▶	◀	♥	⋮
E	Ł	M	O	T	U	Y	Z	Ż

Szyfr:








♥	+	⊙	↻	⬡	⊙
♥	▶	⋮	◀	⬡	•

- A) metalowe przedmioty
- B) baterie
- C) papiery i tektury
- D) plastikowe opakowania

16. U zdrowego człowieka wiele narządów występuje parami. Mamy na przykład dwie ręce i dwoje oczu. W parach nie występuje jednak:

- A) płuco
- B) nerka
- C) obojczyk
- D) żołądek

17. Przez cały tydzień Emilka zapisywała pogodę w tabeli.

PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK	SOBOTA	NIEDZIELA
						
4°C	5°C	2°C	2°C	1°C	-3°C	-5°C

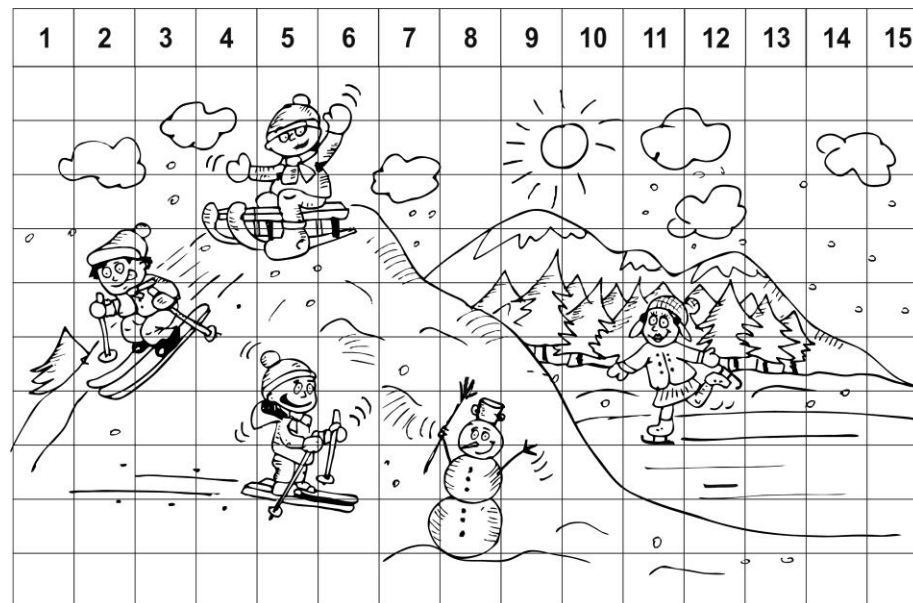
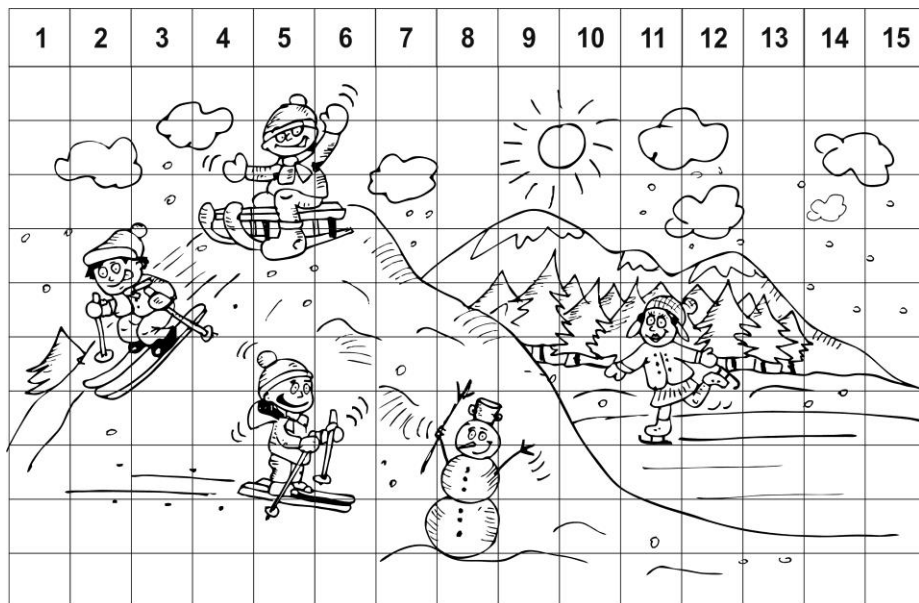
W tym samym tygodniu Ola robiła notatki dotyczące pogody:

„Na początku tygodnia lało jak z cebra. Później nieco się ochłodziło, ale mróz nadszedł dopiero w ostatnim dniu lekcji w szkole. Weekend (*czytaj: fikend*) był bardzo pogodny.”

W którym dniu opis Oli nie zgadza się z notatkami w tabelce Emilki?

- A) w poniedziałek i wtorek
- B) we środę i czwartek
- C) w piątek
- D) w niedzielę

18. Każdy obrazek został podzielony na kolumny z numerkami. Znajdź 6 szczegółów, którymi różnią się te dwa obrazki. Odczytaj numery kolumn, w których znajdują się te szczegóły i otocz je kółeczkami w tabelce pod obrazkami. Przeczytaj po kolei od lewej do prawej litery pod kółeczkami w tabelce. W ten sposób utworzysz wyraz z sześciu liter. Znajdź w odpowiedziach, co on oznacza.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Ż	K	W	Ą	A	Ę	P	G	N	I	P	E	Ń	L	C

Wyraz utworzony w tabelce oznacza:

- A) część żagłówki
- B) czarne bryłki wydobywane w kopalni
- C) mycie się w wannie pełnej wody
- D) rodzaj skały, z której można wyprodukować wapno

PAMIĘTAJ O PRZENIESIENIU ODPOWIEDZI NA KARTĘ ODPOWIEDZI