

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

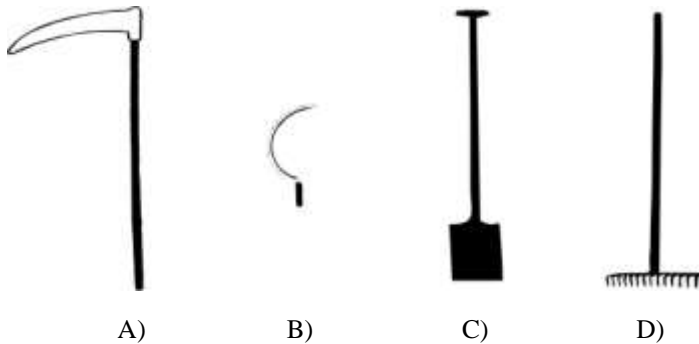
Doświadczenia do testu:

1. Chronić swój mózg!
2. Sortowanie ziaren

Czas: 45 minut

Zadania za 3 punkty

1. Które narzędzie rolnicze służy do grabienia siana lub liści?



2. Przelotny deszcz z małych kropelek nazywa się inaczej:

- A) barszczem
- B) rosołem
- C) kapuśniaczką
- D) żurem

3. Wszystkie przedmioty przyciąga w dół ku Ziemi siła:

- A) grawitacji
- B) tarcia
- C) oporu
- D) magnetyczna

4. Sroki są:

- A) brązowo-białe
- B) czarno-białe
- C) całe czarne
- D) całe brązowe

5. Igła kompasu wskazuje kierunek:

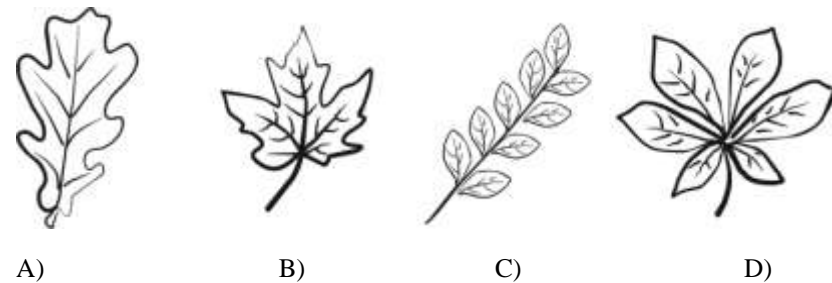
- A) wschód-zachód
- B) zachód - południe
- C) południe - wschód
- D) północ - południe

6. Przypomnij sobie doświadczenie z ziarnami. Do kubka wrzucono: rodzynki, ryż, sól oraz kaszę i wymieszano je łyżką. Jeśli będziesz rytmicznie potrząsać kubkiem przez kilka minut, to na samej górze znajdą się:

- A) rodzynki
- B) ryż
- C) sól
- D) kasza

Zadania za 4 punkty

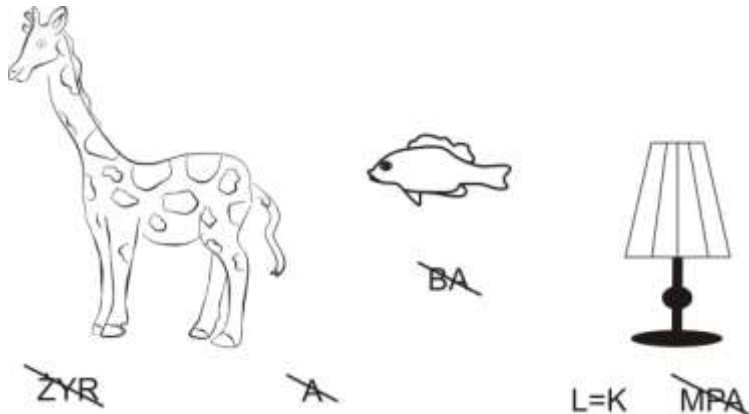
7. Który liść pochodzi z drzewa pełnego żołądź?



8. Farmaceuta:

- A) bada skały i sporządza mapy
- B) bada rośliny i zwierzęta
- C) pracuje na farmie (w gospodarstwie rolnym)
- D) wyrabia i sprzedaje lekarstwa w aptece

9. Rozwiąż rebus:



Słowo to oznacza kontynent, na którym większość mieszkańców ma:

- A) skośne oczy
- B) biały kolor skóry
- C) czarny kolor skóry
- D) blond włosy

10. Twój mózg znajduje się w środku czaszki i jest w niej otoczony:

- A) białkiem kurzego jajka
- B) wodą
- C) płynem mózgowo-rdzeniowym
- D) płynem wodno-czaszkowym

11. Rosa może pojawić się wcześniej rano:

- A) tuż po deszczu
- B) tuż po burzy
- C) w zimie, gdy jest mróz
- D) w lecie, jeśli w nocy nie padał deszcz










12. Wielki Wóz i Mały Wóz to:

- A) nazwy pojazdów czterokołowych służących do wożenia siana lub słomy
- B) układy gwiazd widoczne nocą na niebie
- C) inne nazwy dylizansu i dorożki
- D) nazwy szybkich i wolnych samochodów osobowych

Zadania za 5 punktów

13. Odczytaj szyfr. Dokończ zaszyfrowane zdanie

Alfabet:

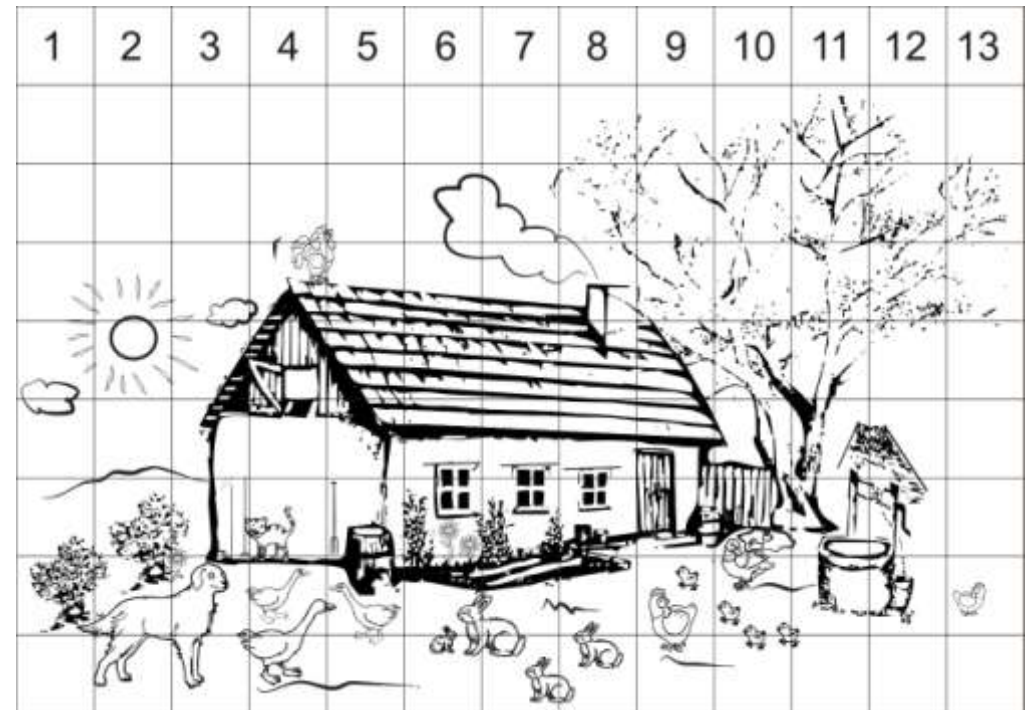
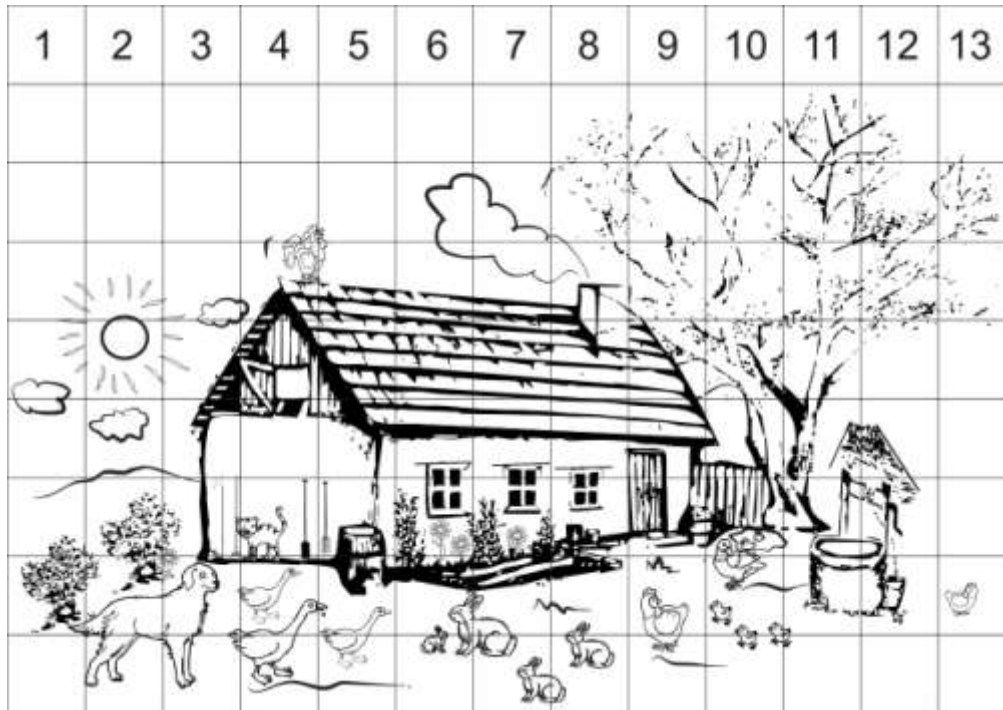
								
A	Ą	K	L	M	O	P	R	S

Szyfr:



- A) żółty
- B) zielony
- C) biało- zielony
- D) żółto-biały

14. Każdy obrazek został podzielony na kolumny z numerkami. Znajdź 5 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 pięciu liter. Znajdź w odpowiedziach, co on oznacza.










1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
W	K	D	O	P	G	E	U	R	T	Ł	O	A

Wyraz utworzony w tabelce oznacza:

- A) ptaka domowego
- B) jadalną zieloną roślinę
- C) miejsce przedstawień operowych
- D) białą, drogocenną kulkę wytwarzaną przez niektóre małże

15. Ania znalazła w Internecie taką prognozę pogody na cały tydzień:

PONIEDZIALEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK	SOBOTA	NIEDZIELA
						
-3°C	0°C	-4°C	-2°C	-1°C	5°C	7°C

Ania ogłędnęła prognozę i powiedziała:

„Wczoraj przestało padać dopiero późnym wieczorem i dzisiaj wreszcie mogę iść na sanki, ale muszę się spieszyć, bo od jutra zacznie się odwilż.”

Odgadnij, który dzień tygodnia będzie u Ani jutro.

- A) środa
- B) sobota
- C) niedziela
- D) poniedziałek kolejnego tygodnia

16. Przypomnij sobie doświadczenie z jajkami. Najpierw trzeba było silnie potrząsać jednym jajkiem w zamkniętym pustym pudełku, a następnie - drugim jajkiem w zamkniętym pudełku wypełnionym wodą. Co można było zaobserwować?

- A) Rozbiło się jajko w pustym pudełku, a nie rozbiło jajko w pudełku z wodą.
- B) Rozbiło się jajko w pudełku z wodą, a nie rozbiło jajko w pustym pudełku.
- C) W obu pudełkach jajka się nie rozbiły.
- D) W obu pudełkach jajka się rozbiły.

17. Jeżeli do pustego wiadra wleję 2 litry wody, to wiadro z wodą waży 4 kilogramy. Jeśli do tego samego pustego wiadra wleję 5 litrów wody, to wiadro z wodą waży 7 kilogramów. Znajdź prawdziwe zdanie:

- A) Puste wiadro waży jeden kilogram, a litr wody waży półtora kilograma
- B) Puste wiadro waży jeden kilogram, a litr wody waży dwa kilogramy
- C) Puste wiadro waży dwa kilogramy, a litr wody waży jeden kilogram
- D) Puste wiadro waży trzy kilogramy, a litr wody waży pół kilograma

18. Jasek chciał przesłać koledze zdjęcie z ferii zimowych przez Internet. Trzymając zdjęcie w ręce, zastanawiał się, jak to zrobić. Z jakiego urządzenia powinien skorzystać, aby mógł dołączyć plik ze zdjęciem do e-maila (czytaj: *i-mejla*)?

- A) z faksu
- B) ze skanera
- C) z kserokopiarki
- D) z drukarki