

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

Tu wpisz swoje  
**IMIĘ**

Tu wpisz swoje  
**NAZWISKO**

Tu wpisz swoją **KLASĘ I**  
**NUMER Z DZIENNIKA**

Tu wpisz swoją  
**PŁEĆ**

**KOD SZKOŁY**

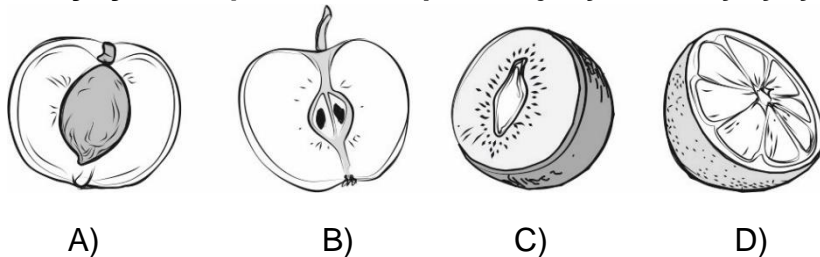

**Doświadczenia do testu:**

1. Jajko na soli
2. Dzwon nurkowy

Czas: 45 minut

Zadania za 3 punkty

1. Który rysunek przedstawia przekrojony owoc cytryny?



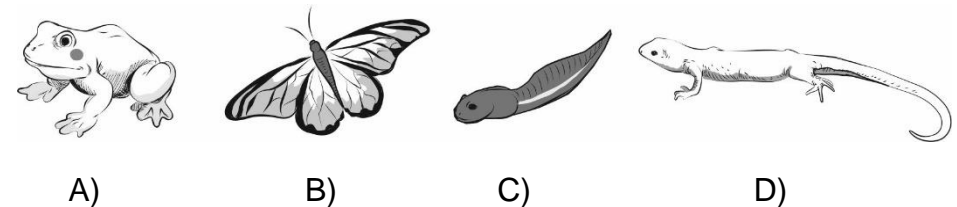
2. Która część ciała jest najtwardsza?

- A) żyła
- B) udo
- C) czaszka
- D) oko

3. Który dinozaur potrafił latać?

- A) pterodaktyl
- B) diplodok
- C) triceratops
- D) stegozaur

4. Co powstanie z gąsienicy?



5. Nowożytnym odkrywcą Ameryki był:

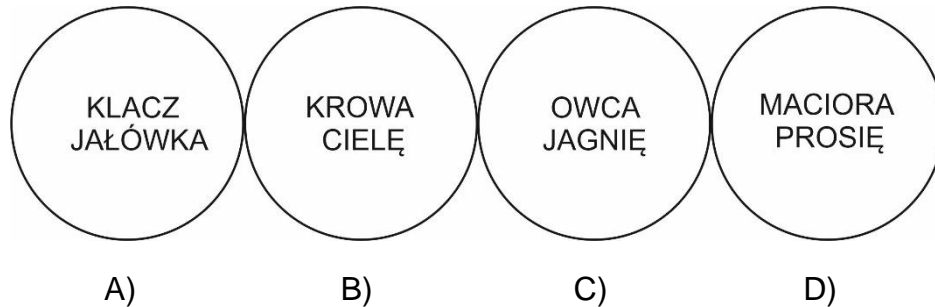
- A) Mikołaj Kopernik
- B) Krzysztof Kolumb
- C) Kapitan Nemo
- D) Albert Einstein (czytaj: *ajnsztajn*)

6. Chomik Zuzi ma biegunkę. Najlepiej będzie, jeśli Zuzia zabierze go do:

- A) leśniczego
- B) stomatologa
- C) weterynarza
- D) ortopedy

Zadania za 4 punkty

7. W kołach połączono w pary matki i ich dzieci. W którym kole jest błąd?



8. Policz, ile nazw dni tygodnia składa się z trzech sylab.

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

9. Która z planet znajduje się najdalej od Słońca?

- A) Neptun
- B) Saturn
- C) Jowisz
- D) Uran

10. O osobach, które czytają dużo książek, mówi się:

- A) ćmy książkowe
- B) sowy książkowe
- C) świetliki książkowe
- D) mole książkowe

11. Wybierz owoc, który pasuje do opisu:

Owoc ten dojrzewa w Polsce zwykle na przełomie maja i czerwca. Jest koloru czerwonego. Rośnie na niewielkich krzaczkach. Nie występuje w kiściach.



A)



B)



C)



D)

12. Ola napisała w swoim dzienniku:

„Za oknem szaro i pada. Opadły już niemal wszystkie liście z drzew. W nocy pojawiają się przymrozki.”

W którym miesiącu Ola napisała swoją notatkę?

- A) we wrześniu
- B) w listopadzie
- C) w maju
- D) w czerwcu

Zadania za 5 punktów

13. Przypomnij sobie eksperyment ze szklanką. Co się stanie, gdy obrócisz szklankę do góry dnem i pionowo wstawiś ją do głębokiej miski wypełnionej wodą z kranu?

- A) Szklanka całkowicie wypełni się samą wodą.
- B) Szklanka wypełni się wodą tylko do połowy.
- C) Szklanka wypełni się wodą gazowaną powietrzem.
- D) Szklanka pozostanie niemal w całości wypełniona powietrzem.

14. Symbol przedstawiony poniżej można spotkać na etykietach butelek z napojami. Oznacza on, że:

- A) butelkę wolno zamykać i otwierać wiele razy.
- B) butelkę można wiele razy napełniać napojem.
- C) butelkę można po użyciu przetworzyć, więc nadaje się do recyklingu.
- D) zamkniętą butelkę można obracać, a napój i tak się z niej nie wyleje.



15. Przypomnij sobie doświadczenie z jajkiem i solą. Zapisz X obok każdego prawdziwego zdania.

Jajko parzy się we wrzątku.	
Jajko można postawić na stole na sztorc, jeśli podsypie się pod nie sól.	
Kryształki soli mają jajowaty kształt.	

Ile zdań jest prawdziwych?

- A) 3
- B) 2
- C) 1
- D) 0

16. Słońce, Księżyc i Ziemia znajdują się w Układzie Słonecznym. Księżyc i Słońce widzisz na niebie w różnych rozmiarach – czasami wydają się większe, a czasami mniejsze. Jednak tak naprawdę rozmiary Słońca, Księżycy, a także Ziemi nie zmieniają się. Pomyśl: jak duże są w rzeczywistości Słońce, Księżyc i Ziemia.

Które zdanie jest prawdziwe?

- A) Słońce jest mniejsze od Ziemi.
- B) Księżyc jest większy od Ziemi.
- C) Ziemia jest mniejsza od Księżycy.
- D) Słońce jest większe od Księżycy.

17. Uzupełnij tekst wyrazami z tabelki. Obok wyrazów wpisz także stojące przy nich wielkie litery.

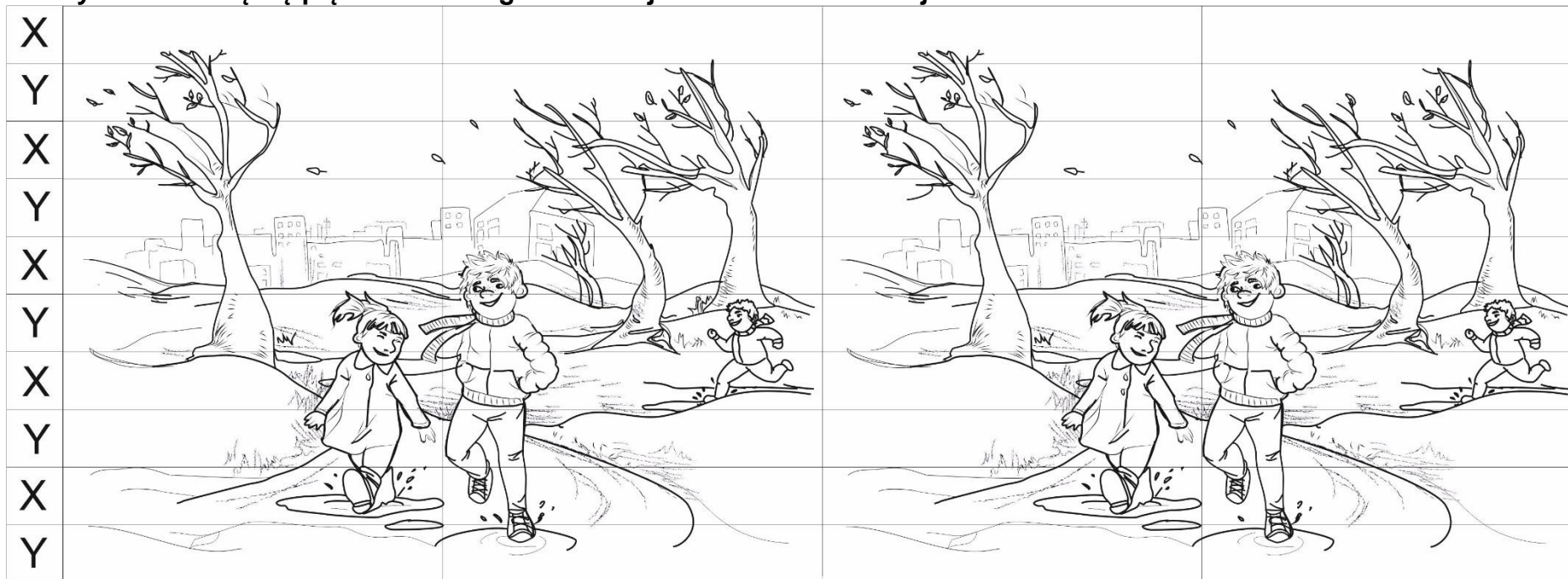
W czerwcu nadejdzie (1)..... . Na większości drzew pojawią się pierwsze (2)..... . Noce staną się bardzo (3)..... . Dni będą ciepłe, a od czasu do czasu spadną ulewne opady (4)..... .

(1)	(2)	(3)	(4)
wiosna (P)	liście (O)	krótkie (E)	rosy (Ł)
lato (K)	kwiaty (I)	długie (R)	gradu (Ń)
jesień (T)	owoce (R)	zimne (N)	deszczu (T)

Przeczytaj wpisane przez siebie cztery duże litery. Wyraz, który powstał oznacza:

- A) ostry i duży ząb drapieżnika
- B) pionową część drzewa, z której wyrastają gałęzie
- C) ssaka mieszkającego pod ziemią
- D) boisko do gry w tenisa

18. Dwa rysunki różnią się pięcioma szczegółami. Znajdź te różnice i otocz je kółkami.



Rzędy oznaczono z lewej literkami X lub Y. W tabelce wpisz, ile różnic znajduje się w rzędach X, a ile w rzędach Y.

X	
Y	

**Wybierz prawidłową odpowiedź:**

- A) W rzędach X są dwie różnice, a w rzędach Y – trzy różnice.
- B) W rzędach X są trzy różnice, a w rzędach Y – dwie różnice.
- C) W rzędach X jest jedna różnica, a w rzędach Y są cztery różnice.
- D) W rzędach X są cztery różnice, a w rzędach Y jest jedna różnica.