



## zwierzeta,rosliny i owady

ile o nich wiemy?

Poziom trudności: Średni

1. co to jest fotosynteza?

- A - pasozytniczny sposób odżywiania się roślin
  - B - pobieranie przez rośliny gotowych substancji roślinnych z gleby
  - C - proces tworzenia przez rośliny związków organicznych z dwutlenku węgla i wody przy udziale energii i chlorofilu
- 

2. czym oddychają owady?

- A - płucami
  - B - tchawkami
  - C - przez skórę
  - D - oskrzelami
- 

3. gdzie motyle mają zmysł smaku?

- A - w odnóżach
  - B - na skrzydłach
  - C - na czólkach
  - D - nie mają wcale
- 

4. w jaki sposób świerszcze wydają dźwięk?

- A - dzięki strunom głosowym
  - B - przez pocieranie skrzydłami pokrywowymi
  - C - przez pocieranie odnóżami
- 

5. którym z wymienionych gatunków zwierząt w największym stopniu grozi wyginięcie?

- A - tygrys
  - B - zebra
  - C - delfin
  - D - żyrafa
-



6. największe(najcięższe)zwierzę świata to:

- A - płetwal błękitny
  - B - słoń
  - C - nosorożec
  - D - hipopotam
- 

7. Garby wielbłąda to:

- A - zbiorniki wody
  - B - magazyny tłuszczu
  - C - wyrostki kostne kregosłupa
  - D - naturalne przystosowanie się do noszenia ciężarów
- 

8. które z tych zwierząt ma najlepszy węch?

- A - pies
  - B - węgorz
  - C - ryś
  - D - sarna
- 

9. najwyższe drzewa świata,sekwoje dorastają do wysokości:

- A - 50m
  - B - 120m
  - C - 160m
  - D - 300m
- 

10. ubarwienie i wzory na ciele zwierzęcym służą:

- A - przyciąganiu partnera
  - B - ostrzegają o toksynach w ciele zwierzęcia
  - C - upodobniają zwierzę do otoczenia w celu ochrony
  - D - wszystkie wymienione
-



## zwierzeta,rosliny i owady

ile o nich wiemy?

Poziom trudności: Średni

### Karta odpowiedzi

1. C
2. B
3. A
4. B
5. A
6. A
7. B
8. B
9. B
10. D