

## Bakterie i Wirusy - Organizmy beztkankowe

.Test.

Poziom trudności: Średni

1. Wirusy : ...

- A - Poza komórką gospodarza nie wykazują oznak życia
  - B - Potrafią czerpać energię z utleniania związków nieorganicznych
- 

2. Bakterie : ...

- A - Oddychają tlenowo i beztlenowo w zależności od środowiska życia.
  - B - Wprowadzają swój materiał genetyczny do komórki gospodarza.
- 

3. Zaznacz nazwę choroby wywoływanej przez bakterię :

- A - grypa
  - B - grzybica
  - C - choroba wrzodowa
  - D - AIDS
- 

4. Zaznacz nazwę choroby wywoływanej przez wirusy :

- A - AIDS
  - B - grzybica
  - C - choroba wrzodowa
- 

5. Ameba porusza się :

- A - za pomocą rzęsek
  - B - za pomocą nibynózek
  - C - za pomocą wici
- 

6. Który z podanych protistów zalicz się do glonów :

- A - ameba
  - B - euglena
  - C - pantofelek
  - D - świdrowiec
-

7. Grzyby oplatają :

- A - korzenie roślin
  - B - leżące owocei
  - C - rozkładające się liście
- 

8. Plecha grzyba utworzona ze strzępek:

- A - kapelusz
  - B - strzępki
  - C - trzon
  - D - grzybnia
- 

9. Cechy 1 z grup protistów - zaznacz których : - cudzożywne, - jednokomórkowe, - jedno, żądziej kilka jąder w komórce, - poruszają się za pomocą rzęsek, wici lub nibynózek

- A - glony
  - B - pierwotniaki
  - C - śluzowce
- 

10. Porosty to organizmy złożone z :

- A - bakterii i grzyba
  - B - porostu i wirusa
  - C - grzyba i glonu
  - D - śluzowca i bakterii
-



## Bakterie i Wirusy - Organizmy beztkankowe

.Test.

Poziom trudności: Średni

### Karta odpowiedzi

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