



Planeta Ziemia

test dotyczy warstw Ziemi jej powłok oraz budowy

Poziom trudności: Trudny

1. Ile zewnętrznych powłok ma planeta Ziemia?

- A - cztery
 - B - sześć
 - C - osiem
 - D - dwanaście
-

2. W jakiej kolejności ułożone są zewnętrzne powłoki Ziemi (zaczynając od najbliższej!)?

- A - atmosfera, troposfera, stratosfera, troposfera, termosfera, jonosfera, egzosfera, magnetosfera
 - B - troposfera, atmosfera, stratosfera, mezosfera, termosfera, jonosfera, egzosfera, magnetosfera
 - C - przestrzeń międzyplanetarna, atmosfera, troposfera, termosfera, jonosfera
 - D - magnetosfera, egzosfera, jonosfera, termosfera, mezosfera, stratosfera, troposfera, atmosfera
-

3. Czy Ziemia jest trzecią planetą od Słońca?

- A - Tak
 - B - Nie
-

4. Głównym składnikiem powietrza jest:

- A - azot
 - B - tlen
 - C - argon
 - D - dwutlenek węgla
-

5. Czy Pasy Van Allena są strefami intensywnego promieniowania, w których zostają "uwięzione" cząstki naładowane ?

- A - tak
 - B - nie
-



6. Rejonem, w którym rozciąga się zewnętrzne pole magnetyczne Ziemi jest:

- A - stratosfera
 - B - atmosera
 - C - magnetosfera
 - D - egzosfera
-

7. Czy temperaturą wnętrza Ziemi rośnie wraz z głębokością?

- A - tak
 - B - nie
 - C - to zależy
-

8. Czy to prawda, że Ziemia składa się z: jądra wewnętrznego, jądra zewnętrznego, płaszczka dolnego, płaszczka pośredniego, płaszczka górnego oraz skorupy ziemskiej?

- A - tak
 - B - nie
-

9. Ziemia ma kształt:

- A - kulisty
 - B - geoidy
 - C - owalny
-

10. Mechanizm który porusza płyty litosfery działa w:

- A - w głębi płaszczka
 - B - w jądrze
 - C - w skorupie ziemskiej
-



Planeta Ziemia

test dotyczy warstw Ziemi jej powłok oraz budowy

Poziom trudności: Trudny

Karta odpowiedzi

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