



## Geografia fizyczna

wiedza podstawowa. łatwe. zapraszam...także na moje strony testów.

Poziom trudności: Łastwy

1. Jak nazywa się równinny, bardzo żyzny obszar u ujścia rzeki, utworzony przez akumulację niesionych przez nią osadów?

- A - Odsypisko
  - B - Estuarium
  - C - Delta
  - D - Ławica
- 

2. Jak nazywa się proces charakterystyczny dla terenów pustynnych, polegający na wywiewaniu drobnego materiału przez wiatr?

- A - Lawina
  - B - Erozja
  - C - Deflacja
  - D - Subdukcja
- 

3. Które z niżej wymienionych materiałów są produktami erupcji wulkanicznej?

- A - Diament, granit, gnejs.
  - B - Lawa, popiół, gaz
  - C - Wapień, piasek, ropa naftowa
  - D - Grafit, batolit, kraton
- 

4. Co to jest: "duża masa lodu powstałego na lądzie z opadów atmosferycznych, nieustannie się poruszająca"?

- A - Lawina śnieżna
  - B - Lodowiec
  - C - Góra lodowa
  - D - Firn
- 

5. Jaka formę przybiera przekrój doliny powstały na skutek erozji wgłębnej (dennej) rzeki? Doliny tego typu charakterystyczne są przede wszystkim dla obszarów górskich i wyżynnych.

- A - Zapadliskową
-

- B - U-kształtną
  - C - V-kształtną
  - D - Płaskodenną
- 

6. Jakie miejsce na Ziemi jest źródłem procesu górotwórczego, zwanego orogenezą, w wyniku którego powstają góry?

- A - Miejsce występowania lawin błotnych.
  - B - Miejsce występowania rafy koralowej.
  - C - Miejsce styku zimnego prądu oceanicznego z ciepłym.
  - D - Miejsce zderzenia płyt litosfery
- 

7. Gdy powyżej pewnej wysokości roczna suma opadów śniegu przewyższa jego topnienie, mówi się o:

- A - Granicy białego śniegu
  - B - Granicy wytrzymałości
  - C - Granicy wysokościowej.
  - D - Granicy wiecznego śniegu
- 

8. Jak nazywa się forma powstała na skutek akumulacji materiału niesionego przez meandrującą rzekę (jest ona wynikiem erozji bocznej)?

- A - Cypel.
  - B - Łacha
  - C - Klif
  - D - Mierzeja.
- 

9. Jak nazywa się materiał skalny, piasek i glina nagromadzone na przedzie lodowca w postaci wału czy też garbu?

- A - Rynna lodowcowa
  - B - Morena czołowa
  - C - Morena denna
  - D - Pradolina
- 

10. Które z podanych niżej zjawisk geologicznych NIE powoduje trzęsienia ziemi?

- A - Zapadanie się pustych przestrzeni pokopalnianych.
  - B - Wybuch wulkanu.
-



- C - Lawina
  - D - Przesuwanie się płyt litosfery.
-



## Geografia fizyczna

wiedza podstawowa. łatwe. zapraszam...także na moje strony testów.

Poziom trudności: Łastwy

### Karta odpowiedzi

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