

Litosfera

Poziom trudności: Średni

1. Wydmy to:

- A - piaszczyste wzniesienia usypane przez wiatr
 - B - drobne fałdki na powierzchni piaszczystej ułożone prostopadle do wiatru
-

2. Skały osadowe dzielimy na:

- A - jawnokrystaliczne i skrytokrystaliczne
 - B - okruchowe, poch, roślinnego, poch. zwierzecego i chemicznego
 - C - przeobrazone
-

3. Delfacja to:

- A - wywiewanie materiału skalnego przez wiatr
 - B - niszczenie powierzchni skalnych przez materiał, który niesie wiatr
 - C - nagromadzenie materiału naniesionego przez wiatr
-

4. Forma krasu podziemnego jest:

- A - mogot
 - B - lejek krasowy
 - C - uwał
 - D - stalaktyty
-

5. Mierzeja to:

- A - piaszczysty wał połączony z lądem z 2 stron
 - B - piaszczysty wał połączony z lądem z 1 strony
-

6. Wierzchnią część warstwy skały nazywamy

- A - stropem
 - B - spągkiem
-



7. Góry Stołowe należą do rodzaju gór:

- A - zrębowych
 - B - fałdowych
-

8. Zrąb tektoniczny to:

- A - fragment skorupy ziemskiej obniżony względem sąsiednich bloków
 - B - forma tektoniczna powstała w wyniku pęknięcia mas skalnych i ich przesunięciu wzdłuż powstałej powierzchni
 - C - blok skalny odcięty od otaczających go skał uskokami i wyniesiony względem sąsiednich bloków
-

9. Wulkan Honolulu to wulkan:

- A - tarczowy
 - B - stożkowy
-



Litosfera

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

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