



pojęcia geograficzne na literę K

geografia fizyczna

Poziom trudności: Średni

1. rozległe zapadlisko na szczycie stożka wulkanicznego, powstałe w wyniku rozerwania go przez któryś z wybuchów lub zapadnięcia się skał zalegających nad wypróżnionym ogniskiem magmowym

- A - kaldera
 - B - kambr
 - C - kaptaż
 - D - kraton
-

2. pierwszy okres paleozoiku

- A - karbon
 - B - kambr
 - C - kem
 - D - kwarc
-

3. przeciągnięcie rzeki słabiej erodującej, czyli przejęcie jej dorzecza przez rzekę silniej erodującą w wyniku erozji wstecznej i przecięcia dotychczasowego działu wodnego

- A - koagulacja
 - B - kawerna
 - C - kaptaż
 - D - korazja
-

4. pusta przestrzeń w skałach powstała w wyniku naturalnych procesów

- A - kem
 - B - klif
 - C - kuesta
 - D - kawerna
-

5. płaski pagórek powstały w wyniku akumulacji osadów niesionych przez wody roztopowe

- A - kem
 - B - kaldera
 - C - kras
-



- D - kreda
-

6. urwisko wysokiego brzegu morskiego lub jeziornego, inaczej faleza

- A - kraton
 - B - klif
 - C - kalcyt
 - D - kenozoik
-

7. erozja wietrzna, żłobienie skał podłoża przewiewanym piaskiem

- A - koagulacja
 - B - korazja
 - C - kaptaż
 - D - kometa
-

8. sfałdowana oraz usztywniona intruzjami magmowymi i skałami metamorficznymi część skorupy kontynentalnej, niepodlegająca większym odkształceniom w późniejszych okresach geologicznych

- A - kryptozoik
 - B - kar
 - C - kalcyt
 - D - kraton
-

9. trzeci, ostatni okres mezozoiku

- A - kreda
 - B - kuesta
 - C - kenozoik
 - D - kem
-

10. rośliny przystosowane do życia w warunkach długotrwałej suszy

- A - kwazary
 - B - ksereofity
 - C - kapilary glebowe
 - D - kosy
-



pojęcia geograficzne na literę K

geografia fizyczna

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

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