



przyroda - gleba - klasa 5

test jednokrotnego wyboru z przyrody dla uczniów klasy 5 szkoły podstawowej

Poziom trudności: Średni

1. Czy gleba była kiedyś skałą:

- A - tak
 - B - nie
-

2. Proces wietrzenia skał to:

- A - część substancji tworzących skałę unosi się na wietrze
 - B - część substancji tworzących skałę rozpada się, rozpuszcza i jest wmywana przez wodę
-

3. Co wchodzi w skład każdej gleby:

- A - okruchy minerałów, woda, powietrze, próchnica
 - B - woda, rośliny, powietrze
-

4. Czy gleba ma właściwości regulowania ilości substancji mineralnych:

- A - tak
 - B - nie
-

5. Co to jest próchnica?

- A - powstaje ze szczątków roślin i zwierząt a także z ich odchodów
 - B - powstaje z śmieci, wody i roślin
-

6. Na terenie Polski występują gleby:

- A - bielcowe, górskie, torfowe, czarne ziemie, czarnoziemy, rzędziny i mady
 - B - bielcówki, górskie, torfowe, rzędziny, mady i czarnoziemy
-



przyroda - gleba - klasa 5

test jednokrotnego wyboru z przyrody dla uczniów klasy 5 szkoły podstawowej

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

1. A
2. B
3. A
4. A
5. A
6. A