

Typy oddziaływań międzygatunkowych w przyrodzie

Poziom trudności: Średni

1. Który typ zaliczymy do typów oddziaływań międzygatunkowych w przyrodzie?

- A - Antygynonistyczny
 - B - Antagonistyczny
 - C - Zwierzecy
 - D - Zwierzeco-roślinny
-

2. Podaj drugi typ oddziaływań międzygatunkowych w przyrodzie

- A - Antyantagonistyczny
 - B - roślinny
 - C - Nieantagonistyczny
-

3. Rodzajem typu antagonistycznego jest:

- A - mutualizm
 - B - konkurencja
 - C - komensalizm
-

4. Który rodzaj nie należy do typów nieantagonistycznych:

- A - mutualizm
 - B - protokooperacja
 - C - pasożytnictwo
 - D - komenslizm
-

5. Która dwójka zwierząt nie należy do przykładów typów antagonistycznych?

- A - stokrotka i pokrzywa
 - B - jemiola i drzewo
 - C - ptak i ryba
 - D - brzoza i grzyb
-

6. Komensalizm to:

- A - jedno zwierze jest ofiara drugiego
-



- B - tzw.: towarzystwo przy stole
 - C - gospodarz jest żywicielem drugiego organizmu
-



Typy oddziaływań międzygatunkowych w przyrodzie

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

1. B
2. C
3. B
4. C
5. D
6. B