



Układ pokarmowy cz 1.

Enzymy trawienne

Poziom trudności: Średni

1. Który z enzymów NIE rozkłada węglowodanów?

- A - amylaza
 - B - maltaza
 - C - lipaza
-

2. Trypsyna rozkłada...

- A - węglowodany
 - B - proteidy
 - C - lipidy
-

3. Chymotrypsyna powstaje z chymotrypsynogenu w obecności

- A - enterokinazy
 - B - kwasu solnego
 - C - trypsyny
-

4. Pod wpływem amylazy skrobia rozkłada się na maltozę i...

- A - glikoproteidy
 - B - fruktozę
 - C - dekstryny
-

5. Enzymem trzustki jest...

- A - lipaza
 - B - maltaza
 - C - pepsyna
-



Układ pokarmowy cz 1.

Enzymy trawienne

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

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