



Układ Krwionośny TEST DLA GIMNAZJUM !!!

Sprawdź swoją wiedzę !!!

Poziom trudności: Średni

1. Limfa to inaczej :

- A - chłonka
 - B - krew
 - C - osocze
-

2. Elementy morfotyczne to :

- A - erytrocyty, osocze, krwinki białe
 - B - trombocyty, leukocyty, krwinki czerwone
 - C - krew, osocze, płytki krwi
-

3. Jeden cykl serca trwa :

- A - 80 sekund
 - B - 8 sekund
 - C - 0,8 sekundy
-

4. Druga faza pracy serca to :

- A - skurcz komór
 - B - faza spoczynku
 - C - skurcz przedsionków
-

5. Droga krwioobiegu małego :

- A - lewa komora-naczynia włosowate innych narządów ciała-prawy przedsionek
 - B - lewa komora-naczynia włosowate płuc-prawy przedsionek
 - C - prawa komora-naczynia włosowate płuc-lewy przedsionek
-

6. Do zawału serca prowadzi :

- A - miażdżyca
 - B - nadciśnienie tętnicze
 - C - choroba wieńcowa
-

7. Hemofilia to :

- A - brak białek niezbędnych do krzepnięcia krwi
 - B - brak płytek krwi
 - C - brak czynnika Rh we krwi
-

8. Limfocyty są tworzone :

- A - we krwi
 - B - w węzłach chłonnych
 - C - w grasicy
-

9. Limfocyty T :

- A - wytwarzają przeciwciała
 - B - hamują namnażanie się wirusów
 - C - rozpoznają i zapamiętują obce antygeny
-

10. Zastawki zapobiegają :

- A - tworzeniu się wypustek
 - B - cofaniu kierunku krwi
 - C - przerywaniu ścian żył
-

11. Aorta ma :

- A - 2,5 cm szerokości
 - B - 2 cm szerokości
 - C - 1,5 cm szerokości
-



Układ Krwionośny TEST DLA GIMNAZJUM !!!

Sprawdź swoją wiedzę !!!

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

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