



CZŁOWIEK

Wiedza o układach w organizmie człowieka

Poziom trudności: Średni

1. Krew człowieka składa się z osocza, białych i czerwonych krwinek oraz z płytek krwi.

- A - Prawda
 - B - Fałsz
-

2. Układ krwionośny to: żyły, serce, tętnice i naczynia włosowate.

- A - Prawda
 - B - Fałsz
-

3. Gruczoł przysadki mózgowej ma działanie nadrzędne wobec innych gruczołów.

- A - Prawda
 - B - Fałsz
-

4. U człowieka występuje tylko jedna część układu nerwowego: układ somatyczny.

- A - Prawda
 - B - Fałsz
-

5. Odruchy bezwarunkowe to takie, które są niezmiennie, rodzą się z nimi i nie zanikają one w trakcie życia.

- A - Prawda
 - B - Fałsz
-

6. Układ rozrodczy żeński wytwarza co ok. 28 dni dojrzałą komórkę jajową.

- A - Prawda
 - B - Fałsz
-

7. Męski układ rozrodczy wydziela plemniki.

- A - Prawda
 - B - Fałsz
-

8. Plemnik jest większy od komórki jajowej.

- A - Prawda
 - B - Fałsz
-

9. W 11 tygodniu życia zapłodnionej komórki powstaje serce i zaczyna bić.

- A - Prawda
 - B - Fałsz
-

10. Jajniki wydzielają testosteron.

- A - Prawda
 - B - Fałsz
-



CZŁOWIEK

Wiedza o układach w organizmie człowieka

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

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