



## Osteologia

anatomia

Poziom trudności: Średni

1. Do kości pneumatycznych możemy zaliczyć:

- A - kość sitową
  - B - żebra
  - C - kość potyliczną
  - D - kość łokciową
- 

2. Paliczki znajdziemy:

- A - w czaszce
  - B - w kościach palców
  - C - w kości udowej
  - D - w kości promieniowej
- 

3. Do kości stopy zaliczyć możemy:

- A - żebro
  - B - potylicę
  - C - kość jarzmową
  - D - kości stępu
- 

4. Ile kręgów posiada odcinek lędźwiowy kręgosłupa?

- A - 9
  - B - 12
  - C - 5
  - D - 7
- 

5. Komórki kościogubne to:

- A - osteoblasty
  - B - erytrocyty
  - C - szpik czerwony
  - D - osteoklasty
-



6. Ile jest par żeber?

- A - 24
  - B - 16
  - C - 12
  - D - 11
- 

7. Co nie jest kością mózgowiczaszki?

- A - kość potyliczna
  - B - kość sitowa
  - C - kość gnykowa
  - D - kość ciemieniowa
- 

8. Lemiesz buduje:

- A - paliczki
  - B - mostek
  - C - zatokę szczękową
  - D - przegrodę nosa
- 

9. Do którego roku życia odbywa się wzrost kości?

- A - do 15. roku życia
  - B - do 18. roku życia
  - C - do 20. roku życia
  - D - przez całe życie
- 

10. Wzrost kości nie jest zależny od:

- A - adrenaliny
  - B - somatotropiny
  - C - tyroksyny
  - D - trójiodotyroniny
-



## Osteologia

anatomia

Poziom trudności: Średni

### Karta odpowiedzi

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