

1

Las articulaciones son uniones de huesos cuando se encuentran ligados por tejido óseo se le conoce como:

- a) sinovial
- b) sincondrosis
- c) síntesis
- d) Sinostosis
- e) Anfiartrosis

RSPT:

2

Articulación donde el que une viene a ser el cartílago se le conoce como:

- a) Síntesis
- b) Sincondrosis
- c) Sinovial
- d) Sinostosis
- e) Diartrosis

RSPT:

3

Marcar verdadero o Falso sobre **Artrología**

- a) Al unirse las costillas con el (V)(F) esternón necesitan de cartílagos
- b) La **sinartrosis** es una(V)(F) articulación con mucho movimiento
- c) en la síntesis se hace (V)(F) necesaria la presencia del fibro cartílago
- d) En los cuerpos (V)(F) intervertebrales no hay movimiento y es llamado hidartrosis
- a) VVVV
- b) VFVF
- c) FFVV
- d) FFFF
- e) FVVF

RSPT:

4

Relacione ambas columnas sobre artrología:

- a) Rodetes () ✓ En la coxo femoral, escapulo humeral
- b) enartrosis () ✓ Cartílagos marginales en diartrosis esféricas
- c) hidartrosis () ✓ Femoro tibial, cavidad glenoidea
- d) () ✓ Articulación de anfiartrosis de mucho movimiento
- e) () ✓ Cuerpos vertebrales sínfisis pubianas
- a) BCAED
- b) CBEDA
- c) DCABE
- d) BAECD
- e) CAEDB

RSPT:

5

En las articulaciones móviles se hace necesaria la presencia de un fluido que ira a lubricar y facilitar el movimiento, esto se le conoce como

- a) Sinovial
- b) Mucosa
- c) Sangre
- d) Linfa
- e) Agua

RSPT: