



QCM 1 : A propos du membre supérieur, indiquez la (ou les) proposition(s) exacte(s)

- A) L'articulation scapulo-humérale est sphéroïde
- B) L'articulation radio-ulnaire proximale est trochoïde
- C) L'articulation huméro-radiale est sphéroïde
- D) L'articulation radio-ulnaire distale est trochoïde
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : A propos des membres, indiquez la (ou les) proposition(s) exacte(s)

- A) L'articulation de l'épaule est la plus mobile du corps
- B) Non, c'est l'articulation coxofémorale
- C) L'articulation sous-deltoïdienne n'est pas synoviale
- D) Il existe une bourse de glissement synoviale pour cette articulation
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 3 : A propos du membre supérieur, indiquez la (ou les) proposition(s) exacte(s)

- A) La région palmaire présente une concavité antérieure
- B) 8 os en 2 rangées composent le tarse
- C) Le pouce n'a que 2 métacarpiens (c'est un doigt court)
- D) Le pisiforme est plus en avant que les autres
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : A propos du membre supérieur, indiquez la (ou les) proposition(s) exacte(s)

- A) Le moignon de l'épaule est représenté par le deltoïde
- B) Le moignon de l'épaule est représenté par le GP
- C) Le triceps sural s'insère sur la face postérieure de l'humérus
- D) La loge antérieure de l'avant-bras permet l'extension
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : A propos du membre supérieur, indiquez la (ou les) proposition(s) exacte(s)

- A) On peut trouver le poulx radial mais pas l'ulnaire
- B) L'artère humérale passe dans le sillon bicipital médial
- C) Le nerf médian passe dans le sillon bicipital médian
- D) Le nerf radial passe dans le sillon bicipital latéral
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 6 : A propos du membre inférieur, indiquez la (ou les) proposition(s) exacte(s)

- A) Les ligaments croisés sont instables en extension
- B) Le ménisque est un morceau de cartilage
- C) Les cornes sont les extrémités en avant du ménisque
- D) Les cornes sont les extrémités en arrière du ménisque
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : A propos du triangle de Scapa, indiquez la (ou les) proposition(s) exacte(s)

- A) Le ligament inguinal est la base
- B) Le nerf crural est un des 3 éléments
- C) L'artère fémorale est l'élément médial
- D) La veine fémorale reçoit la GS par une crosse
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : A propos du membre inférieur, indiquez la (ou les) proposition(s) exacte(s)

- A) Le tarse postérieur est composé de 2 os
- B) Le tarse antérieur est composé de 3 os
- C) Non, pas 3 mais 5 os
- D) Il s'agit du naviculaire, du cunéiforme et des 3 cuboïdes
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 9 : A propos du membre inférieur, indiquez la (ou les) proposition(s) exacte(s)

- A) La veine poplitée passe derrière le genou
- B) La veine petite saphène est latérale dans la jambe
- C) La veine grande saphène part aussi de la jambe
- D) La veine tibiale antérieure donne la veine fibulaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 10 : A propos du membre inférieur, indiquez la (ou les) proposition(s) exacte(s)

- A) Le muscle piriforme est un muscle pelvitrochantérien
- B) Il s'insère sur le pelvis
- C) Il s'insère sur le grand trochanter
- D) Le muscle sartorius part de l'épine iliaque postérieure
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 11 : Quel est le tut le plus beauf ?

- A) Kinémilien
- B) MattEosine
- C) Julgulaire
- D) Kinémilien
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses