





16. ACD

17. C

- A. Faux, pas assis sur les talons hanches en position nulle
- B. Faux, assis en tailleur corrigé
- C. Vrai
- D. Faux, cf B

18. AC

- A. Vrai
- B. Faux, le triceps sural freine l'avancée de la jambe (donc la flexion dorsale de cheville) et tend le genou.
- C. Vrai
- D. Faux

19. B

20. D

- A. Faux, l'équilibre dynamique est amélioré lorsque le centre de gravité est haut.
- B. Faux
- C. Faux, c'est la présence de valgus du genou qui réduit le déplacement du centre de gravité dans le plan frontal (exemple des canards qui n'ont pas de valgus)
- D. Vrai

21. C

- A. Faux, il s'agit du diagnostic kiné.
- B. Faux, il s'agit du diagnostic kiné.
- C. Vrai
- D. Faux, il s'agit du diagnostic kiné!!

22. D

23. D

- A. Faux
- B. Faux, l'articulation du genou est anatomiquement de type bicondytaire mais fonctionnellement de type ginglyme.
- C. Faux, ni concordante ni congruente
- D. Vrai, les MP sont non concordantes et non congruentes

24. AC

- A. Vrai
- B. Faux
- C. Vrai
- D. Faux, la surface d'appui est réduite ; c'est un moment d'instabilité.

25. CD

- A. Faux, ils stabilisent le bassin lors de la marche
- B. Faux, ils exécutent une contraction excentrique en chaîne fermée
- C. Vrai
- D. Vrai