

20 QCM / Cochez-la ou les réponses justes

<p>1-Concernant les généralités sur l'anatomie : L'anatomie macroscopique comprend :</p> <p>A- L'anatomie microscopique B- L'anatomie générale <u>C- L'anatomie descriptive</u> D- L'anatomie topographique E- L'anatomie de développement</p>	<p>6- A propos du système squelettique : L'os est un :</p> <p>A- Tissu conjonctif hautement vascularisé B- Tissu conjonctif élastique <u>C- Organe responsable de la fabrication des éléments figurés du sang</u> D- Organe rigide non innervé <u>E- Réservoir phosphocalcique</u></p>
<p>2-Concernant les généralités sur l'anatomie :</p> <p><u>A- Un organe est composé de tissus différents</u> B- Un organe est composé de cellules ayant la même fonction <u>C- Un système est un ensemble d'organes complexes</u> <u>D- Un appareil est formé par des systèmes ayant la même fonction</u> E- Un tissu est formé de cellules ayant des fonctions différentes</p>	<p>7-A propos du système squelettique : L'os est formé par :</p> <p>A- Une membrane fibro-élastique dite périoste B- Tissu compact formant la totalité de l'os <u>C- Tissu spongieux occupant les épiphyses des os longs</u> D- Périoste recouvrant les surfaces articulaires <u>E- Tissu conjonctif mou et imperméable</u></p>
<p>3- Concernant les systèmes de références anatomiques : Dans la position anatomique standard :</p> <p>A- Les paumes des mains sont tournées vers l'arrière B- Les pieds écartés <u>C- Le regard droit et horizontal</u> <u>D- Les pieds réunis et en avant</u> <u>E- Les bras pendant le long du corps</u></p>	<p>8- A propos du système squelettique : L'os long :</p> <p>A- Constitue tout le squelette des membres <u>B- Présente un corps et deux extrémités</u> C- Constitué d'une surface lisse <u>D- Toujours articulaire à ses extrémités</u> E- Recouvert de cartilage hyalin sur toute sa surface</p>
<p>4-Concernant les systèmes de références anatomiques :</p> <p><u>A- Un axe longitudinal est vertical descendant sur la ligne médiane de haut en bas.</u> B- Un axe longitudinal est un axe ventro-dorsal <u>C- L'axe horizontal est perpendiculaire à l'axe sagittal</u> <u>D- Un plan coronal est un plan frontal vertical</u> <u>E- Un plan sagittal divise le corps en deux parties droite et gauche</u></p>	<p>9- Concernant L'ostéologie</p> <p>A- Un os plat a une diaphyse et deux épiphyses. <u>B- La surface articulaire est recouverte par le cartilage articulaire ou hyalin.</u> <u>C- La moelle osseuse rouge se trouve dans la diaphyse des os longs.</u> D- La surface des os est toujours régulière E- Il existe un seul type d'os</p>
<p>5- Concernant le glossaire anatomique :</p> <p>A- Ce qui est distal est proche de l'origine <u>B- Médial et interne sont synonymes.</u> <u>C- Le segment proximal d'un membre est proche de sa racine.</u> <u>D- Ventral et caudal sont synonymes</u> <u>E- Ce qui est profond est loin de la surface</u></p>	<p>10- Concernant le muscle strié :</p> <p>A- Il peut être relié au squelette B- Il peut être relié à la peau C- Il est de contraction volontaire D- Il forme la paroi musculaire les viscères E- Il est de contraction lente</p>

