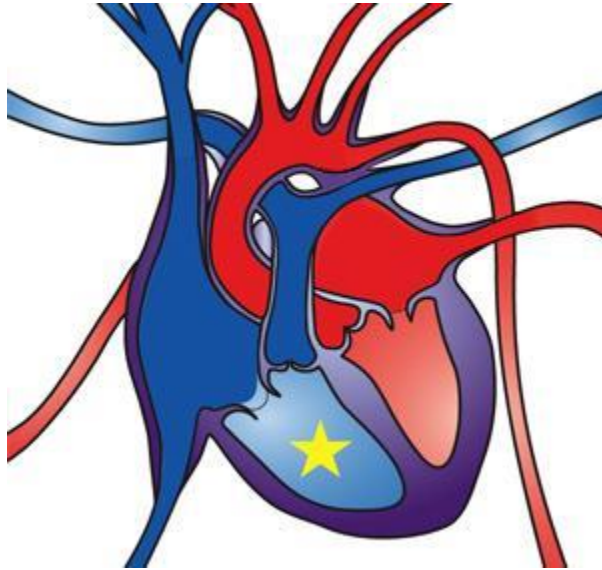


Quiz – Le système circulatoire

NOM : _____

DATE : _____

1. Quelle affirmation décrit la cavité identifiée par une étoile?



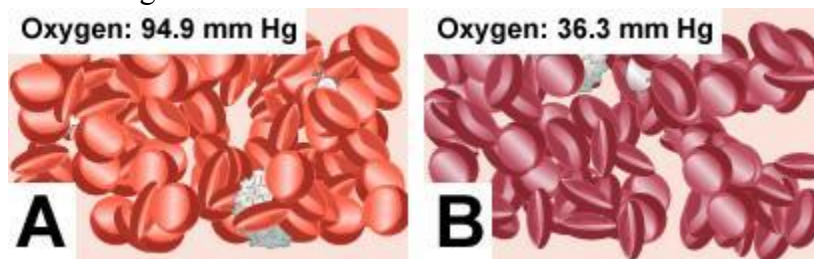
- A. C'est l'oreillette droite qui pompe le sang vers les poumons
- B. C'est le ventricule droit qui pompe le sang vers les poumons
- C. C'est l'oreillette droite qui pompe le sang vers les autres parties du corps
- D. C'est le ventricule droit qui pompe le sang vers les autres parties du corps

2. Quel type de vaisseau sanguin ramène le sang au cœur?

- A. L'artère
- B. La veine
- C. Le capillaire
- D. Aucune de ces réponses

3. Dans quel ordre est-ce que le sang voyage-t-il dans le corps et le cœur?
- A. Oreillette droite, oreillette gauche, poumons, ventricule droit, ventricule gauche, corps
 - B. Oreillette droite, ventricule gauche, poumons, oreillette gauche, ventricule droit, corps
 - C. Oreillette droite, ventricule droit, poumons, ventricule gauche, oreillette gauche, corps
 - D. Oreillette droite, ventricule droit, poumons, oreillette gauche, ventricule gauche, corps

4. Lequel de ces deux échantillons de sang a été extrait plus probablement du ventricule gauche?



- A. Échantillon A (globules rouges clairs)
 - B. B. Échantillon B (globules rouges foncés)
 - C. Les deux échantillons peuvent venir du ventricule gauche.
 - D. Aucun des échantillons ne viennent du ventricule gauche.
5. Quelle affirmation est vraie?
- A. Toutes les artères transportent du sang riche en oxygène.
 - B. Toutes les veines transportent du sang riche en oxygène.
 - C. Toutes les artères sauf l'artère pulmonaire transportent du sang riche en oxygène.
 - D. Toutes les veines sauf la veine pulmonaire transportent du sang riche en oxygène.