



NOM : _____

LE SYSTÈME CIRCULATOIRE



1- Quelle est la fonction primaire du cœur ?

- a. Tomber en amour
- b. Faire circuler le sang
- c. Interpréter les informations
- d. Faire réchauffer le corps



2- Quelle est la taille d'un cœur humain ?

- a. La taille de la tête
- b. La taille d'une bille
- c. La taille d'un poing
- d. La taille d'un ballon de soccer



3- Vrai ou faux ? Coche la bonne réponse.

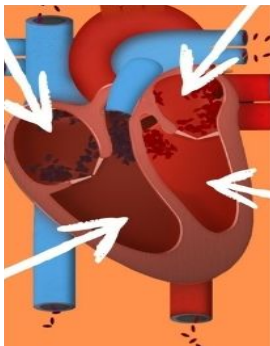
	VRAI	FAUX
Le cœur bat 100 000 fois par jour.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Les veines distribuent le sang riche en oxygène.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
L'impulsion électrique du cœur est de gauche à droit.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

4- Quel est le nom des deux cavités supérieures (en haut) du cœur ?

Les oreillettes

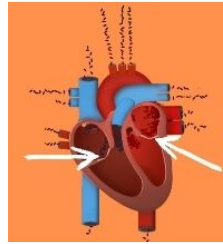
5- Quel est le nom des deux cavités inférieures (du bas) du cœur ?

Les ventricules



6- Combien y a-t-il de valvules qui s'ouvrent et se referment à chaque battement ?

- a. 1
- b. 2
- c. 3
- d. 4



7- Quel est le nom du test qui aide à diagnostiquer un problème de l'activité électrique du cœur (ECG)?

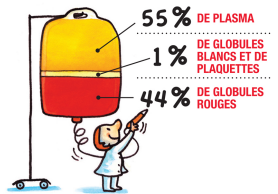
Un électrocardiogramme

8- La fréquence cardiaque représente le nombre de fois que le cœur bat par : (encercle la bonne réponse)

Jour, heure, minute, seconde

9- Je représente 55 % du volume total du sang ?

Le plasma



10- Relie les mots avec les définitions.



Les globules rouges

Je suis le groupe sanguin destiné à tout le monde.

Les globules blancs

Je contribue à la coagulation sanguine et à la cicatrisation

Les plaquettes

Nous combattons les infections.

O -

Je transporte des cellules sanguines et des substances nutritives.

Le plasma

Nous avons pour fonction le transport de l'oxygène.

