

Prénom :

Date :



LES HOMMES

Le fonctionnement du corps humain (Q1-C)

1./ Classe dans la bonne colonne les éléments suivants :

les abdominaux - les biceps - le cerveau - la cheville - la clavicule - le cœur - le coude
le crâne - l'épaule - l'estomac - le fémur - le genou - la hanche - les intestins - l'omoplate
les pectoraux - le péroné - les poumons - le trapèze - les zygomatiques

Organes	Muscles	Os	Articulations
le cerveau	les abdominaux	la clavicule	la cheville
le cœur	les biceps	le crâne	le coude
l'estomac	les pectoraux	le fémur	l'épaule
les intestins	le trapèze	l'omoplate	le genou
les poumons	les zygomatiques	le péroné	la hanche

2./ Classe dans la bonne colonne les éléments suivants :

les artères - les bronches - le cœur - l'estomac - le foie - les intestins - les ligaments - les muscles
l'œsophage - l'oxygène - les poumons - le sang - le squelette - la trachée - les tendons
les veines

S. circulatoire	S. digestif	S. locomoteur	S. respiratoire
les artères	l'estomac	les ligaments	les bronches
le cœur	le foie	les muscles	l'oxygène
le sang	les intestins	le squelette	les poumons
les veines	l'œsophage	les tendons	la trachée

3./ Quels systèmes interviennent dans le contrôle de nos mouvements ?

circulatoire	digestif	locomoteur	nerveux	respiratoire
--------------	----------	------------	---------	--------------

4./ La bouche intervient dans le fonctionnement de quels systèmes ?

circulatoire	digestif	locomoteur	nerveux	respiratoire
--------------	----------	------------	---------	--------------

5./ Les organes des sens font partie de quel système ?

circulatoire	digestif	locomoteur	nerveux	respiratoire
--------------	----------	------------	---------	--------------

6./ Le sang intervient dans le fonctionnement de quels systèmes ?

circulatoire	digestif	locomoteur	nerveux	respiratoire
--------------	----------	------------	---------	--------------

7./ La pratique du sport nécessite le recours à quels systèmes ?

circulatoire	digestif	locomoteur	nerveux	respiratoire
--------------	----------	------------	---------	--------------