



Episode « Sang pour sang »

▪ Question 1 :

Combien le corps humain contient-il de sang ?

1 Litre

5 Litres

15 Litres

▪ Question 2 :

De quoi le sang est-il composé ?

*Le sang est composé de plasma, de globules rouges, de globules blanc et de plaquettes.*

▪ Question 3 :

Quel est le rôle des globules rouges ?

*Ils transportent l'oxygène à travers l'organisme.*

▪ Question 4 :

Quel est le rôle des globules blancs ?

*Ils aident à défendre l'organisme contre les bactéries et les virus.*

▪ Question 5 :

A quoi servent les plaquettes ?

*Elles servent à coaguler, à boucher les trous.*

▪ Questions 6 :

Grâce à quoi le sang irrigue-t-il notre organisme ?

Grâce à un réseau de petites et grosses artères

Grâce aux muscles

Grâce aux os

▪ Question 7 :

Comment font les globules rouges pour circuler dans l'organisme ?

*Grâce au cœur qui est une pompe.*

▪ Question 8 :

Que transportent les globules rouges ?

*Ils emmènent l'oxygène et se débarrassent du dioxyde de carbone.*

▪ Question 9 :

Quels sont les différents groupes sanguins ?

A, B, C, D

1, 2, 3, 4

A, B, AB, O

▪ Question 10 :

L'organisme produit les différents constituants du sang.

Vrai

Faux

▪ Question 11 :

Où se situe la fabrication des différents constituants du sang ?

*Elle se situe dans la moelle osseuse.*