

Globules rouges

Information pour l'enseignant



1/3

Sujet	Chapitre 1: Composition du sang 1.1 – Globules rouges / page 8
Devoir	Les élèves lisent le texte de la page 8 et remplissent le texte à lacunes.
Matériel	Fiche de travail Solution
Type de travail	Travail individuel
Durée	10 minutes



Globules rouges

Solution



3/3

Solution:

Mot recherché: **CŒUR**

Globules rouges

Les globules rouges sont appelés **érythrocytes**. Ce terme spécifique est composé des deux **mots** grecs «erythros» (rouge) et «cytos» (**cellule**). Les érythrocytes ont été nommés ainsi parce que ce sont eux qui donnent au sang sa couleur rouge.

1 mm³ de sang contient environ 5 millions d'érythrocytes. Les érythrocytes **assurent** le transport de l'oxygène dans l'organisme pendant environ 100 à 120 jours. Ensuite, ils quittent le circuit sanguin et sont éliminés par la **rate**.

