

Globuli rossi

Informazione per gli insegnanti



1/3

Riferimento	Capitolo 1: Composizione del sangue 1.1 – Globuli rossi / pagina 8
Compito	Gli studenti leggono il testo a pagina 8 e completano poi le parti mancanti del testo.
Materiale	Foglio di lavoro Soluzione
Forma sociale	Lavoro individuale
Tempo	10 minuti



Globuli rossi

Foglio di lavoro



2/3

Compito:

Metti il termine giusto nello spazio vuoto. Se allinei nel modo corretto le lettere figuranti nella casella, ottieni la risposta alla domanda.

Globuli rossi

I globuli _____ vengono chiamati anche eritrociti. Questo termine scientifico deriva

dal _____ ed è formato da «erythros» (rosso) e «cytos» (_____).

Gli eritrociti devono il loro nome al colore rosso che conferiscono al _____.

1 mm³ di sangue contiene circa 5 milioni di eritrociti. Gli eritrociti sono a disposizione dell'organismo per il trasporto dell' _____ per circa 100 – 120 giorni. Nella milza gli eritrociti invecchiati vengono quindi separati dal flusso sanguigno ed eliminati.

Domanda

Come si chiama la «pompa del sangue» del corpo? _____



Globuli rossi

Soluzione



3/3

Soluzione:

La risposta è: **CUORE**

Globuli rossi

I globuli **rossi** vengono chiamati eritrociti. Questo termine scientifico deriva dal **greco** ed è formato da «erythros» (rosso) e «cytos» (**cellula**). Gli eritrociti devono il loro nome al colore rosso che conferiscono al **sangue**.

1 mm³ di sangue contiene circa 5 milioni di eritrociti. Gli eritrociti sono a disposizione dell'organismo per il trasporto dell'**ossigeno** per circa 100 – 120 giorni. Nella milza gli eritrociti invecchiati vengono quindi separati dal flusso sanguigno ed eliminati.

