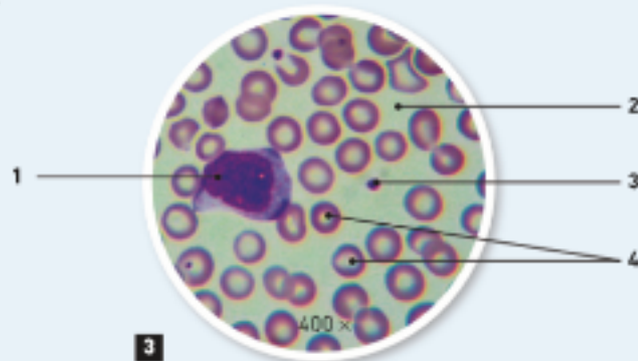




5 A figura **3** representa um esquema do sangue observado ao microscópio ótico composto.



Exercício



- 5.1. Identifique os constituintes do sangue.
- 5.2. Refira o constituinte responsável pelo transporte de oxigénio.
- 5.3. Explique a função do plasma.

6 O esquema da figura **4** representa o coração humano.



- 6.1. Identifique o lado (direito ou esquerdo) do coração onde circula sangue arterial.
- 6.2. Refira o destino do sangue arterial que abandona o coração.
- 6.3. Das afirmações seguintes selecione as que indicam regras que contribuem para o bom funcionamento do sistema circulatório.



Exercício

(A)
Estar muito tempo sentado.

(B)
Ter uma vida muito agitada.

(C)
Fazer uma alimentação pobre em gorduras.

(D)
Praticar exercício físico.