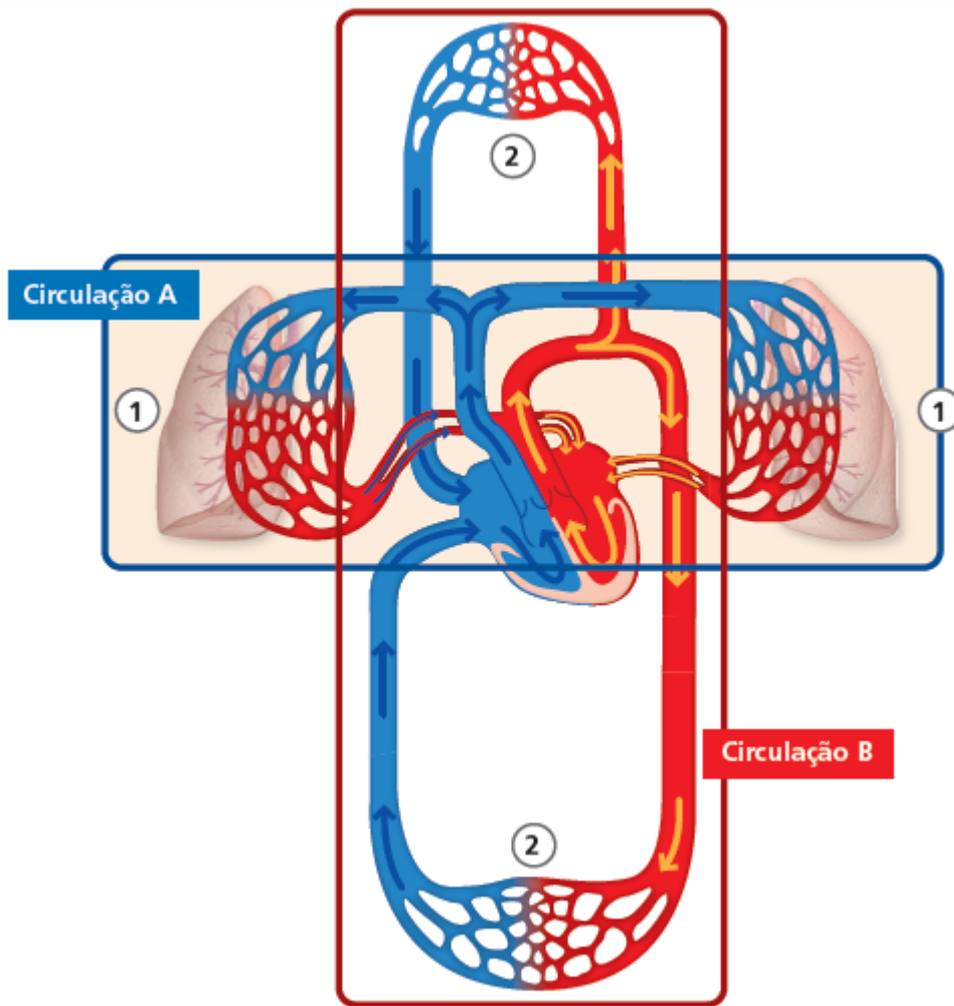




2. Observa, com atenção, o esquema seguinte:



2.º Ciclo  
(5.º/6.º anos)

2.1. **Legenda** as letras A e B.

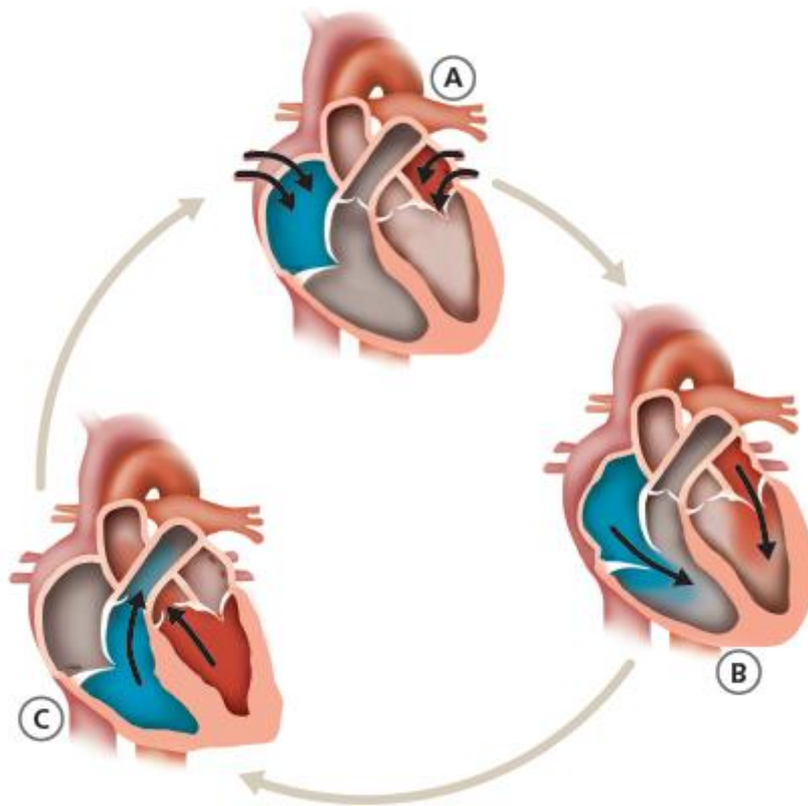
2.2. **Identifica** o tipo de sangue que circula nos vasos assinalados a:

- a) azul;
- b) vermelho.

2.3. **Indica** em que locais (1 ou 2) ocorre transformação do sangue:

- a) arterial em venoso;
- b) venoso em arterial.

3. Observa, com atenção, o esquema seguinte:



(5.º e 6.º anos)

3.1. **Identifica** as etapas A, B e C.

3.2. **Classifica** como verdadeira ou falsa cada uma das afirmações.

(A) A diástole geral é a etapa mais longa do ciclo cardíaco.

(B) Durante a sístole ventricular, o sangue desloca-se das aurículas para o ventrículo.

(C) Durante a diástole, não entra novo sangue no coração.

(D) A sístole auricular impulsiona o sangue das aurículas para os ventrículos.

3.3. Sabendo que os sons no coração correspondem ao fecho das válvulas, **indica** a origem:

a) do 1.º ruído;

b) do 2.º ruído.