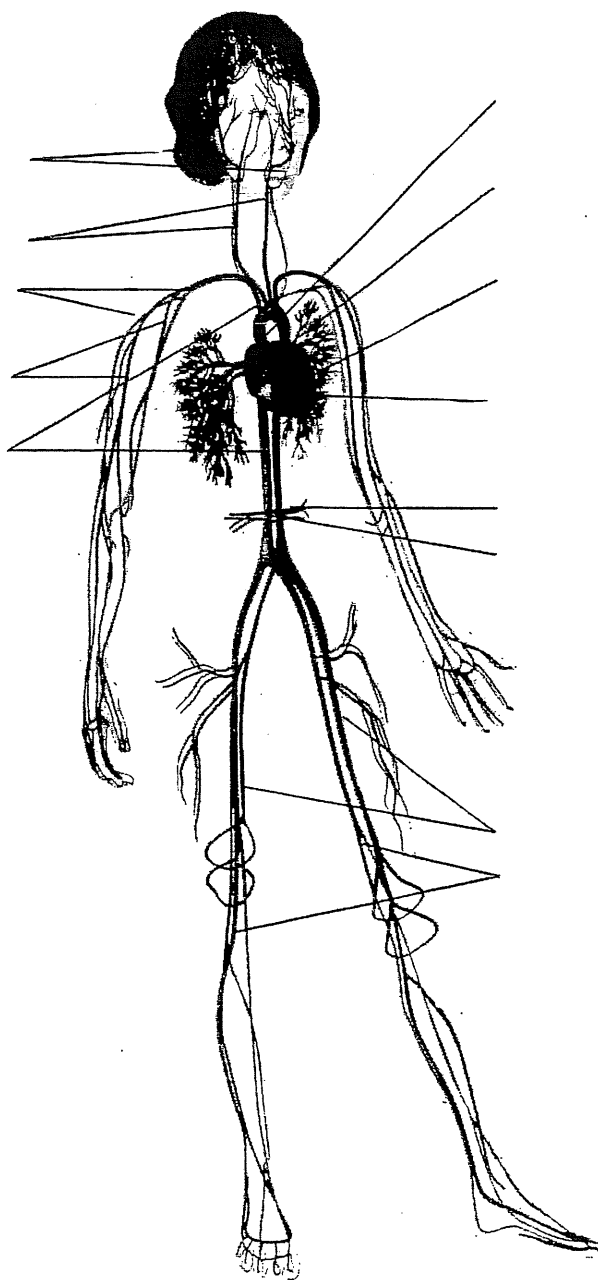


# Les systèmes organiques des êtres humains: système circulatoire

**Objectif** • Cette activité va te permettre de mieux comprendre et utiliser les termes liés au système respiratoire.

## Ce que tu dois faire

- Consulte la section 3.3, Les systèmes organiques des êtres humains, qui commence à la page 79 d'*OMNISCIENTES 8* afin de répondre aux questions de révision ci-dessous sur le système circulatoire.
1. À l'aide du schéma de la



# Les systèmes organiques des êtres humains: système circulatoire

(suite)

2. Quelles structures anatomiques relient les artères aux veines?

---

3. Certains vaisseaux transportent le sang loin du cœur et ont d'épaisses parois musculaires. Comment s'appellent-ils?

---

4. Certains vaisseaux acheminent le sang vers le cœur et ont des valves. Comment s'appellent-ils?

---

5. Quelle partie du cœur reçoit le sang provenant des poumons?

---

6. Pourquoi le système circulatoire est-il important pour les humains?

---

7. De quelles structures anatomiques le système circulatoire se compose-t-il?

---

8. Pourquoi les capillaires sont-ils petits et fins?

---

9. Nomme les différentes parties du cœur. Pourquoi, d'après toi, le cœur a-t-il besoin de toutes ces parties?

---

---