

Les trois appareils : respiratoire, circulatoire, digestif

Corrigé du questionnaire

⇒ Tu vas maintenant comparer tes réponses avec celles du corrigé.

Coche les bonnes réponses.

1. Quel est l'organe principal de l'appareil circulatoire ?

- Le poumon
- Le cœur
- L'estomac
- Les intestins

2. Coche la bonne affirmation :

- Le poumon sert à acheminer les déchets hors du corps
- Le poumon sert à transformer les aliments que nous mangeons en énergie utilisable par notre corps
- Le poumon sert à apporter de l'oxygène à notre corps

3. Que se passe-t-il si le cœur s'arrête ?

- L'estomac ne fonctionne plus
- Le poumon continue de fonctionner
- Le sang ne circule plus

4. Recopie le nom des éléments ci-dessous dans la colonne de l'appareil auquel il appartient :

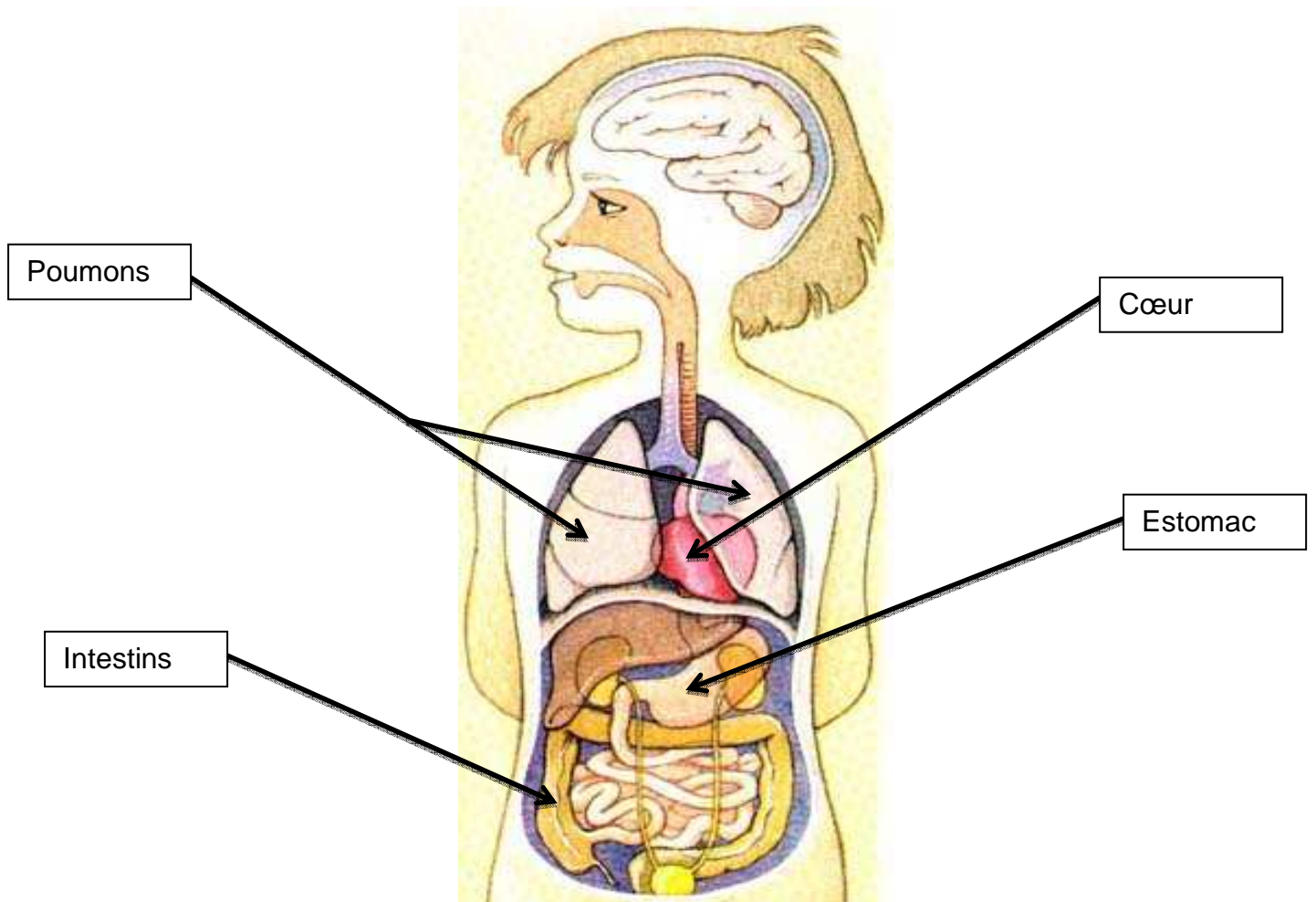
Cœur / Intestins / Poumons / Estomac / Sang

Appareil respiratoire	Appareil circulatoire	Appareil digestif
<i>Poumons</i>	<i>Cœur / Sang</i>	<i>Intestins / Estomac</i>

5. Lequel de ces éléments n'est pas un organe :

- Cœur
- Poumons
- Intestins
- Sang
- Estomac

6. Remplace le nom des organes sur le dessin ci-dessous :



7. Pourquoi dit-on que le sang est le véhicule de notre corps ?

Le sang permet de faire circuler l'oxygène et les éléments dont notre corps a besoin vers les différents organes. On compare donc le sang à un véhicule car il joue un rôle de transport.