

---

## Devoirs de sciences.

**Numéro d'inventaire :** 2007.01930

**Auteur(s) :** Lucie Lepiller

**Type de document :** travail d'élève

**Date de création :** 2003

**Inscriptions :**

- ex-libris : Lepiller (Lucie)

**Description :** Feuille grand format perforée avec exercices à compléter. Ms. Encre bleue.  
Annotations en rouge.

**Mesures :** hauteur : 295 mm ; largeur : 210 mm

**Notes :** Devoir de sciences intitulé "Bilan" d'une classe de CM2. Devoir noté. Sciences : la respiration, les vaisseaux sanguins + schémas.

**Mots-clés :** Leçons de choses et de sciences (élémentaire)

**Filière :** École primaire élémentaire

**Niveau :** Cours moyen

**Nom de la commune :** Saint-Léger-du-Bourg-Denis

**Nom du département :** Seine-Maritime

**Autres descriptions :** Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

Commentaire pagination : 2 pages

ill. en coul.

**Lieux :** Seine-Maritime, Saint-Léger-du-Bourg-Denis

M2

Nom : LEPILLER

Prénom : Lucie

Date :

tb

20  
20Bilan

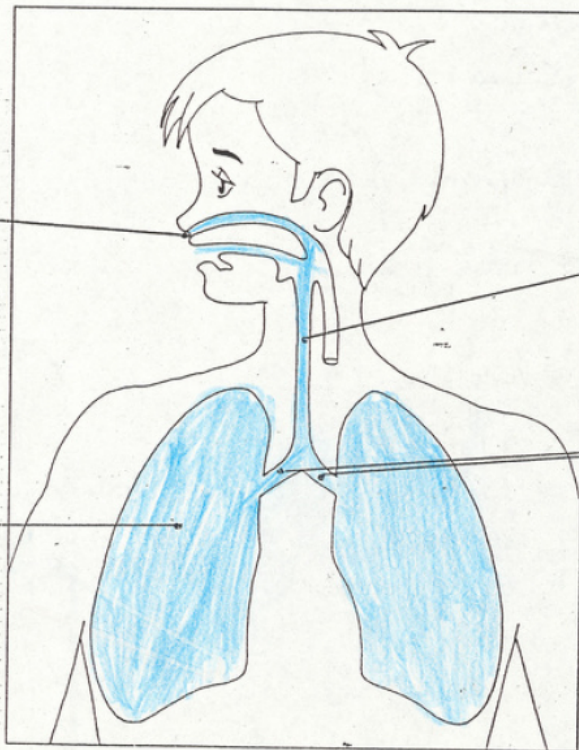
(1)

nez/mâchoires

poumons

trachée antére

Branches



- Complète les légendes.
- Colorie le trajet de l'air.
- Comment appelle-t-on les 2 mouvements de la respiration?  
On appelle ça l'inspiration et l'expiration.
- Qu'est-ce que l'asphyxie ?  
L'asphyxie, c'est quand on meurt asphyxié, si n'y avait plus d'oxygène dans l'air.
- À quoi sert l'oxygène ?  
L'oxygène sert à "brûler" les nutriments.



**Exportar los artículos del museo**

Subtítulo del PDF

---

② Quelles sont les 3 sortes de vaisseaux sanguins ?

- Les artères
- Les veines
- Les capillaires

• Quel est le rôle du cœur ?

Le cœur pompe le sang pour assurer la circulation sanguine dans notre corps

• Colorie le sang chargé d'oxygène en rouge.

• Colorie le sang chargé de gaz carbonique en bleu.

• Complète les légendes.

• De quoi est constitué le sang ?

- de plasma
- de globules rouges
- de globules blancs
- de plaquettes

• Que transporte le sang ?

A l'oxygène

- Le gaz carbonique ou dixyde de carbone

- les nutriments

