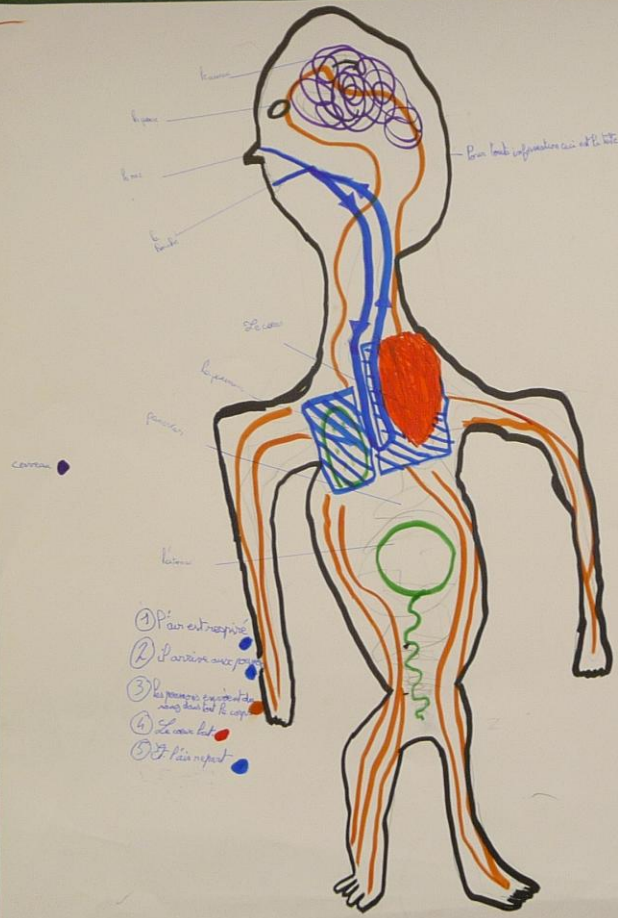


Domain

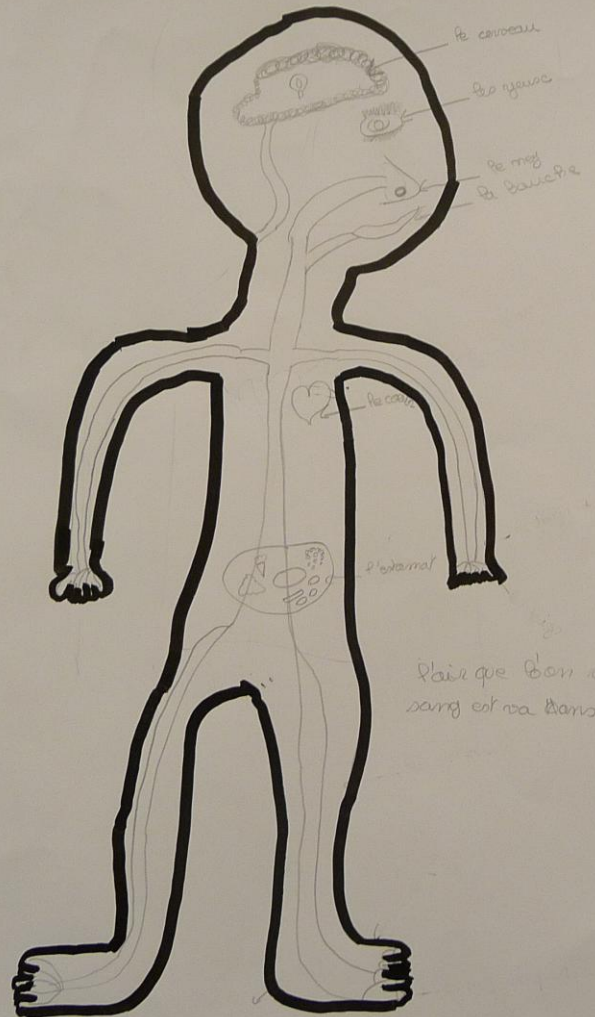


- ① l'air entrant
- ② l'air sortant
- ③ le sang riche en oxygène
- ④ le sang pauvre en oxygène
- ⑤ le sang

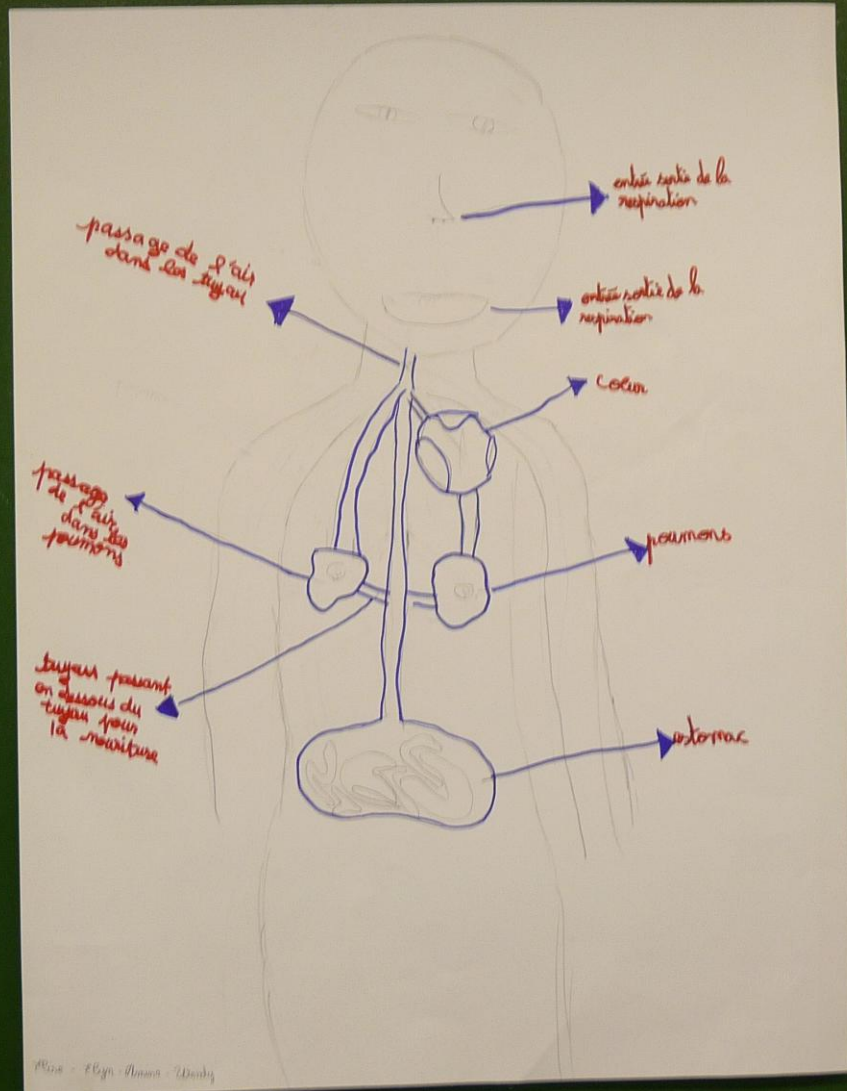
léonel

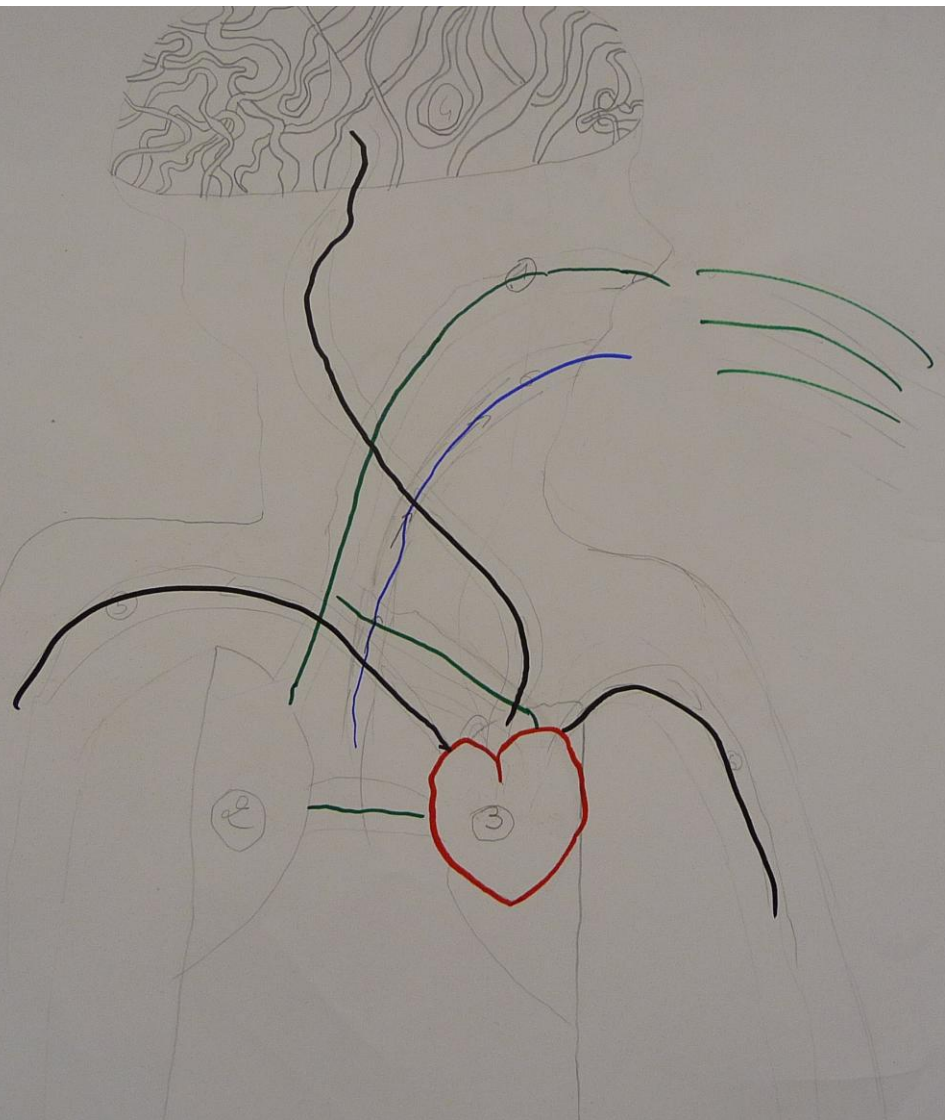
FAOUZI

Marion
Dinais

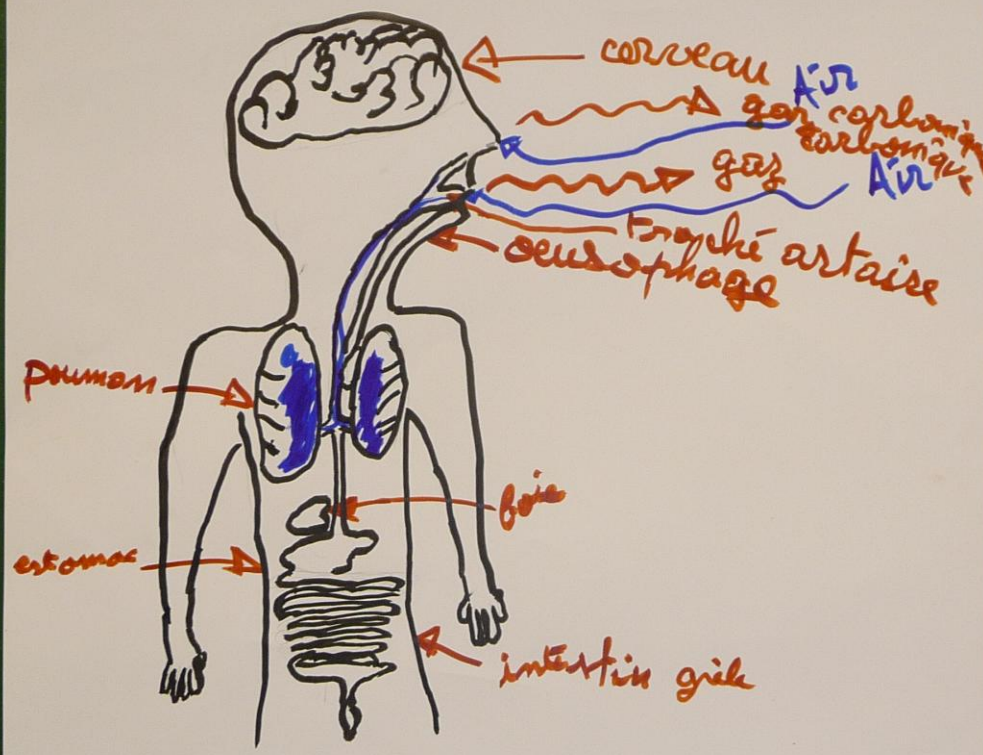


l'air que l'on respire va dans notre
sang et va dans tous notre corp.

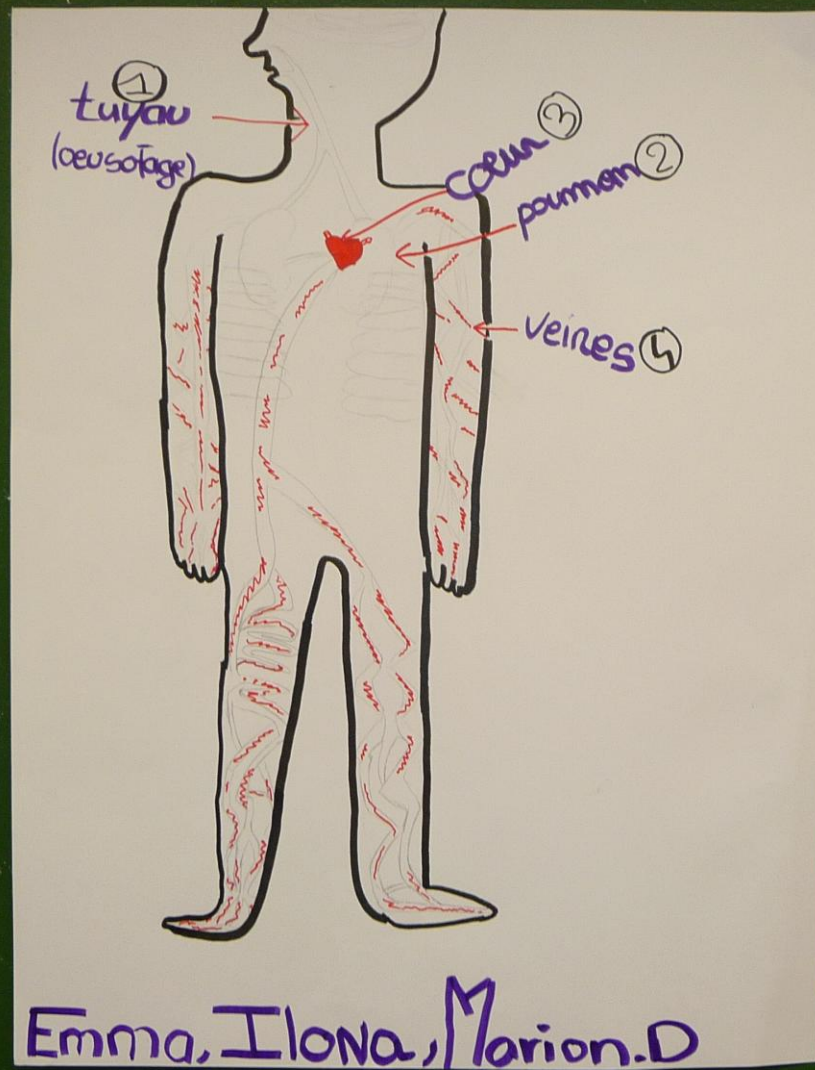




1. Tuyau
2. Poumon
3. coeur
4. Cerveau
5. Veine (origine)
6. œsophage / Diaphragme
• air •

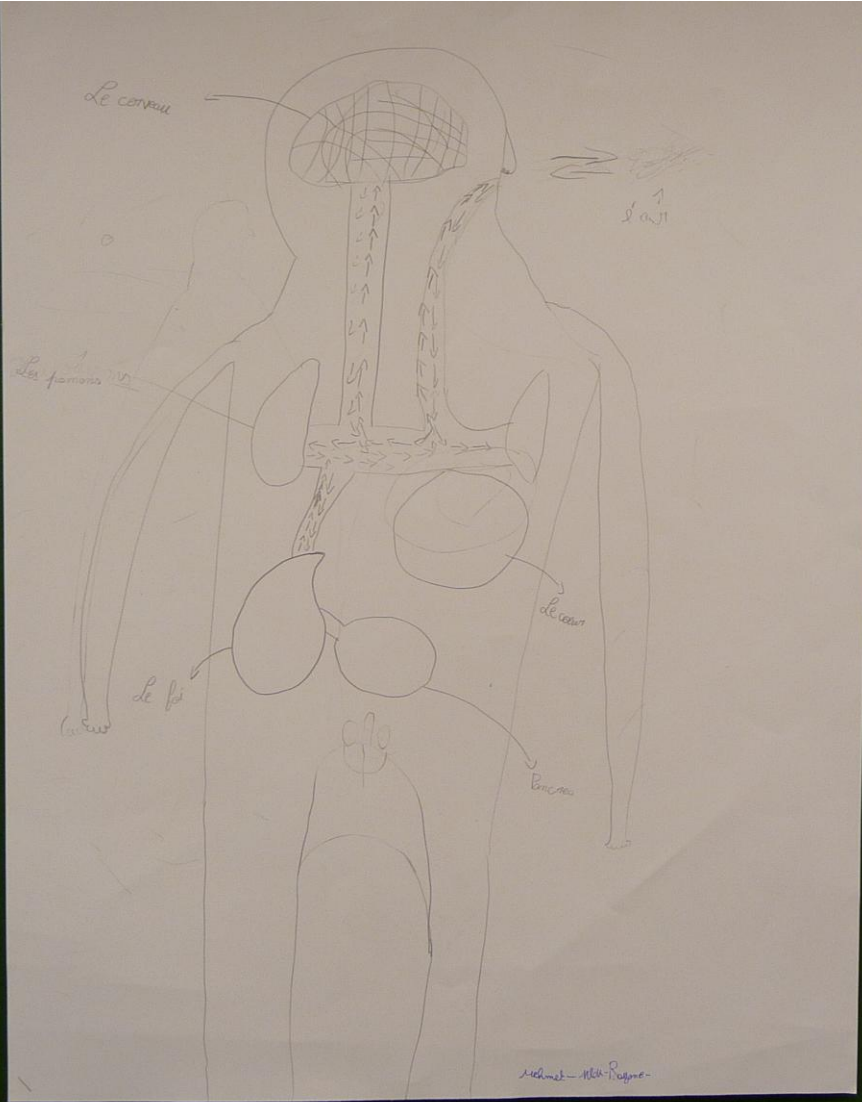


Zavin Briss Samuel



Emma, Ilona, Marion.D





Qui va l'air que je respire ?

- D'où vient l'air ? (dissocié de carbone?...)
- Par quel tuyau circule l'air ?
- Qui va l'air qui est dans nos poumons ?
- C'est quoi l'asthme ?
- De quelle(s) couleur(s) sont les poumons ?
- Comment respire-t-on ?
- Combien d'air respire-t-on ?
- Pourquoi les poumons s'abiment ?
- Comment sont les poumons ?
- Que devient l'air expiré ?
- Comment il entre et sort ?
- Pourquoi respire-t-on ?
- C'est quoi l'air ?
- C'est un cancer des poumons ?
- Quels sont les organes de la respiration ?
- Quel est le rapport cœur/respiration ?
- Que se passe-t-il quand on arrête de respirer ?