



1. Ce matin, maman a pris sa température. Le thermomètre indique 39°.
 - a. Maman est-elle en bonne santé ? Justifie ta réponse. 1pt
 - b. Sur quel principe fonctionne le thermomètre ? 1pt
2. Ton père veut protéger son portail métallique contre la rouille. Dis-lui deux méthodes qu'il peut utiliser. 2pts
3. Complète :
 - a. L'air qui sort des poumons contient 0,5pt
 - b. L'air qui entre dans les poumons contient 0,5pt
 - c. Les mouvements respiratoires sont : et 1pt
4. a. Votre grande sœur attend un bébé ? Indique deux comportements qu'elle doit adopter au cours de sa grossesse. 1pt
b. Quelques mois après la naissance du bébé, elle veut le sevrer. A quel âge doit-elle sevrer son enfant et comment doit-elle procéder ? 1pt
5. Fais le schéma annoté de la coupe longitudinale d'un os long. 2pts



1. Ce matin, maman a pris sa température. Le thermomètre indique 39°.
 - a. Maman est-elle en bonne santé ? Justifie ta réponse. 1pt
 - b. Sur quel principe fonctionne le thermomètre ? 1pt
2. Ton père veut protéger son portail métallique contre la rouille. Dis-lui deux méthodes qu'il peut utiliser. 2pts
3. Complète :
 - a. L'air qui sort des poumons contient 0,5pt
 - b. L'air qui entre dans les poumons contient 0,5pt
 - c. Les mouvements respiratoires sont : et 1pt
4. a. Votre grande sœur attend un bébé ? Indique deux comportements qu'elle doit adopter au cours de sa grossesse. 1pt
b. Quelques mois après la naissance du bébé, elle veut le sevrer. A quel âge doit-elle sevrer son enfant et comment doit-elle procéder ? 1pt
5. Fais le schéma annoté de la coupe longitudinale d'un os long. 2pts

