

Vendredi 23 décembre 2022

Sixième : SVT – Physique-Chimie – Technologie – SVT, des liens de parenté entre les êtres vivants.

Exercice n°6

2. On rappelle que les « choses vertes sont bien des organismes vivants » car elles contiennent des cellules. Pour le prouver, nous avons besoin des matériels suivants :

- a. Nous avons besoin d'un microscope optique ;
- b. Un petit échantillon d'algue très mince ;
- c. Colorant pour mieux observer les cellules ;
- d. Lamelles.

Origine et conservation des aliments :

I. Produire des aliments

1. Que doit apporter Michel à son champ tout au long de l'année et qu'est-ce qu'il obtient à la fin ?
2. Qu'est-ce qu'une moisson ?
3. Qu'est-ce qu'un semis ?
4. Qu'est-ce que Claire doit apporter à ses vaches tout au long de l'année ?
5. Qu'est-ce que Claire obtient à la fin ?
 1. Michel apporte des graines pour cultiver du blé. Pour que le blé pousse mieux il doit donner de l'eau, de la lumière et pour protéger le blé, il met des pesticides à cause des insectes et de mauvaises herbes. Au final il obtient 7000 kg de graine de blé.

2. Une moisson est le fait de récolter les résultats d'une culture.
3. Un semis est une mise en place de graines dans une terre préparée.
4. Elle DOIT APPORTER 80 KG DE FOURRAGE ET 80 LITRE d'eau par jour.
5. Elle obtient 15 litres de lait par jour.