
CORRECTION

- Expérience 1

- 1) D'après le graphique, la quantité de dioxygène dans l'enceinte contenant le muscle diminue, nous observons qu'elle est de 21 % à 0 min et diminue jusqu'à 19,5% au bout de 6min.
- 2) La quantité de dioxygène dans l'enceinte sans muscle, contrairement à celle de l'enceinte avec le muscle, ne diminue pas, elle reste stable.
- 3) la 1ère proposition est la bonne.

- Expérience 2

- 1) Dans le montage A il n'y a pas de morceau de muscle, contrairement au montage B.
- 2) L'eau de chaux s'est troublée avec le muscle car elle a réagi à la présence de dioxyde de carbone.
- 3) Nous pouvons conclure suite à cette expérience que le muscle rejette du dioxyde de carbone.