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 réagit à la présence de dioxyde de carbone.
3. Nous pouvons conclure suite à cette expéreince que le muscle rejette du dioxyde de carbone.