

Exercices sur le moteur à pile

Exercice 1

Choisir la bonne réponse

Un aimant attire:

- le zinc
- le cuivre
- le fer

Exercice 2

Compléter la phrase suivante:

Les deux aimants s'..... quand ils n'ont les même pôles, mais ils se quand ils ont les même pôles.

Exercice 3

Choisir la bonne réponse:

Une bobine devient un électroaimant lorsque:

- celle-ci est approchée d'un aimant
- celle-ci est parcouru par un courant
- celle-ci rencontre une autre bobine

Exercice 4

Compléter les phrases suivantes :

Un moteur électrique d'un jouet est constitué d'une bobine d'enroulement de fil de cuivre appelée le..... , et des aimants appelés le

Exercice 5

Compléter les phrases suivantes:

On fabrique un moteur électrique avec duet du Quand leest parcouru par un courant, c'est le qui permet au de tourner.