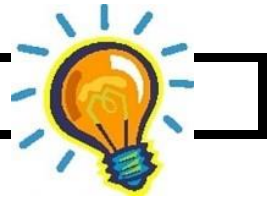


Electricité - fiche défi :

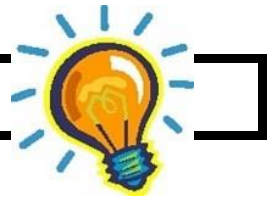


Réalise un montage électrique avec le matériel afin que l'ampoule s'allume.

Matériel :

- une plaque en polystyrène
- une ampoule
- une pile
- des fils

Electricité - fiche défi :

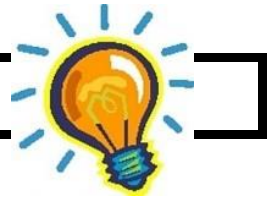


Réalise un montage électrique avec le matériel afin que l'ampoule s'allume.

Matériel :

- une plaque en polystyrène avec une attache parisienne
- une ampoule
- une pile
- des fils
- une vis

Electricité - fiche défi :

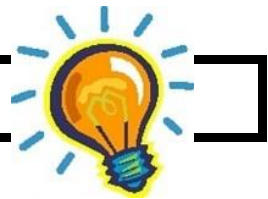


Réalise un montage électrique avec le matériel afin que l'ampoule s'allume.

Matériel :

- un bouchon percé
- une ampoule
- une pile
- un fil

Electricité - fiche défi :

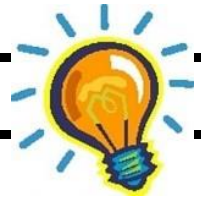


Réalise un montage électrique avec le matériel afin que l'ampoule s'allume.

Matériel :

- un bouchon
- une ampoule
- une pile
- un trombone

Electricité - fiche défi :



Observe l'intérieur de cette lampe de poche qui fonctionne à l'aide d'une pile plate.

Schématise son circuit électrique.



Electricité - fiche défi :



Observe l'intérieur de cette lampe de poche qui fonctionne à l'aide de 3 piles cylindriques.

Schématise son circuit électrique.

