

Défi - Niveau 2

Electricité et **INFAUX**

Peut-on croire ce que nous montre
une photo ?

Groupes départementaux sciences
Jura et Saône et Loire



Vos guides

Bonjour les enfants,

Nous sommes Électrolox et Électrolix et nous faisons partie de la famille Scientix .

Nous adorons les sciences alors, pour cette fête de la science, nous allons vous proposer quelques petits défis et une mission autour de l'électricité.



Il vous faudra trouver ce qui est exact ou inexact dans ce que nous vous présentons.

NOS CONSEILS

Observez-bien les défis qui suivent.

Dites ce que vous en pensez en émettant des hypothèses sur ce qui est juste ou ce qui est faux. Faites des expériences pour les vérifier.

Vous enverrez votre travail aux spécialistes : la famille **SCIENTIX**



On croit en chacun de vous !

**Etes-vous prêt les scientifiques?
Alors bonnes recherches, nous sommes
impatients d'avoir de vos nouvelles.**



LA SITUATION DE DÉPART





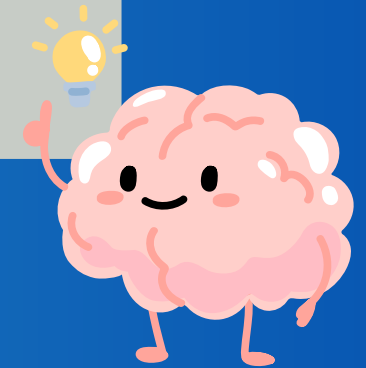
VOTRE RÔLE

Répondre à la question d'Electrolix et Electrolox.

Pour ce faire, utilisez uniquement le matériel mis à votre disposition.

Pensez à garder des traces de vos expériences (dessins, schémas, traces écrites, photos, vidéos, etc.).

POUR VALIDER CE DÉFI, IL VOUS FAUT



Réaliser une affiche bilan où vous indiquerez vos hypothèses de départ, vos recherches, vos conclusions.



Envoyer cette affiche à la
famille Scientix