

<https://simone-signoret.etab.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article472>



Notre premier défi

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

- Développement Durable : E3D -



Publication date: mercredi 2 octobre 2019

Copyright © Ecole Simone Signoret - Tous droits réservés

Notre premier défi

Les classes de CE2, CM1 et CM2 participent à trois défis pour installer de l'électricité dans trois écoles du Burkina Faso.

Le premier défi s'appelle « lumi'tri ». Nous avons étudié les composants des ampoules LED et fluocompacte . Dans ces ampoules, il y a :

- du sable
- des terres rares
- du pétrole
- du métal
- du mercure

Nous avons travaillé par groupe de quatre ou cinq élèves et nous avons inventé des charades et des devinettes pour faire trouver un composant des ampoules.

Ce travail a été envoyé sur le site www.ledefi.eco, ce qui a permis d'augmenter le compteur.

Lorsque 1 500 défis sont réalisés, un électricien bénévole interviendra dans une école.

Nous vous invitons à aller voir le site.

De notre côté, nous allons relever deux autres défis.

A bientôt



Notre premier défi



Notre premier défi



<https://simone-signoret.etab.ac-lyon.fr/spip/local/cache-vignettes/L64xH64/docx-a6e7c.svg>