

Clic l'énergie (6)

Δ

Dans les grandes villes, la pollution vient pour une grande part de la circulation automobile. Il faut utiliser les transports en commun à chaque fois que c'est possible. Et si on ne peut pas faire autrement que de prendre sa voiture, pourquoi ne pas la partager? Il vaut mieux être quatre personnes dans une seule voiture que quatre voitures avec une seule personne dedans. Et puis, on peut aussi se déplacer à pied ou à bicyclette.



Comme tu le sais, certains objets peuvent fonctionner à l'électricité sans être branchés, comme les torches électriques, les voitures téléguidées, les jouets musicaux, etc.

En fait, ils fonctionnent grâce à des batteries, ou à des piles, faites de métaux et de composants chimiques très dangereux pour l'environnement. Il ne faut pas les jeter à la poubelle, mais les apporter dans une déchetterie où elles seront recyclées. On peut aussi les déposer dans les supermarchés ou les magasins, dans des boîtes prévues à cet effet.

Oui, l'énergie, c'est très important! Sans elle, nous n'aurions pas tout ce confort! Nous n'aurions pas le même éclairage, pas de gaz, pas d'eau chaude... Il faut tout essayer pour en faire le meilleur usage, ne pas la gaspiller, car cela coûte cher! Il faut faire attention à ne pas en abuser pour éviter de polluer. Un simple clic, et c'est fait! C'est très facile!



Clic l'énergie (6)

R

Dans les villes, la pollution vient de la circulation automobile. Il faut utiliser les transports en commun à chaque fois que c'est possible. Et si on ne peut pas faire autrement, pourquoi ne pas partager la voiture? Il vaut mieux être quatre personnes dans une seule voiture que quatre voitures avec une seule personne dedans. On peut aussi se déplacer à pied ou à bicyclette.

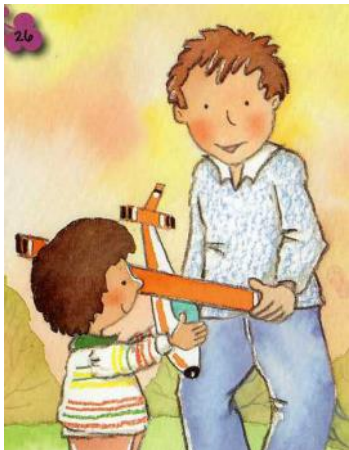


Les torches électriques, les voitures téléguidées fonctionnent à l'électricité sans être branchés ... Ces objets fonctionnent grâce à des batteries, ou des piles, faites de métaux et de composants chimiques très dangereux pour l'environnement. Il ne faut pas les jeter à la poubelle, mais les apporter dans une déchetterie où elles seront recyclées. On peut aussi les déposer dans les supermarchés dans des boîtes prévues à cet effet.

Sans énergie, nous n'aurions pas tout ce confort! Nous n'aurions pas le même éclairage, pas de gaz, pas d'eau chaude... Il ne faut pas la gaspiller, car cela coûte cher! Il faut faire attention à ne pas en abuser pour éviter de polluer.



Dans les villes, la pollution vient de la circulation automobile. Il faut utiliser les transports en commun. Sinon pourquoi ne pas partager la voiture? On peut aussi se déplacer à pied ou à bicyclette.



Certains objets fonctionnent grâce à des batteries, ou des piles, faites de métaux et de composants chimiques très dangereux pour l'environnement. Il ne faut pas les jeter à la poubelle, mais les apporter dans une déchetterie où elles seront recyclées.

Sans énergie, nous n'aurions pas tout ce confort! Nous n'aurions pas le même éclairage, pas de gaz, pas d'eau chaude... Il ne faut pas la gaspiller, car cela coûte cher! Il faut faire attention à ne pas en abuser pour éviter de polluer.

