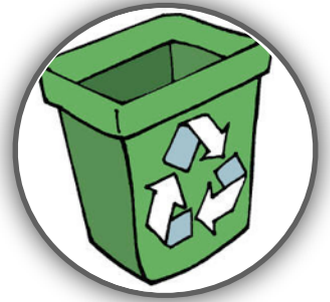


LE RECYCLAGE



Sur feuille ou sur fichier informatique (Open Office) écris les questions et réponds au fur et à mesure.
Les questions seront écrites d'une couleur et les réponses d'une autre.
Les réponses sont dans le document « Eco-emballage » et sur la vidéo présente à l'adresse :

technopujades.free.fr
Rubrique 6eme > Matériaux / Recyclage



Temps:
approximatif de:
travail : **1h00**

A L'AIDE DU DOSSIER :



- ★ Quels est le dispositif permettant de recycler les emballages, et depuis quelle année existe t-il ?
- ★ Quel est le nom du logo ?
- ★ Combien jette chaque habitant par an (ordures et emballages) ?
- ★ Pourquoi on ne recycle pas les petits emballages (pot de yaourt, de crème, ...) ?
- ★ Quels sont les 2 matériaux qui se recycle à 100% et à l'infini ?
- ★ Combien de fois peut-on recycler le carton ?
- ★ Avec quelle matière est fait le plastique ?
- ★ Que fait-on des emballages non recyclables ?

A L'AIDE DE LA VIDÉO :



- ★ Combien faut-il de bouteilles plastiques recyclées pour réaliser un bonnet ?
- ★ Une voiture (les matériaux qui la compose) est-elle recyclable à 100 % ?
- ★ Quelle est la solution pour éviter que le plastique pollue l'environnement

A L'AIDE DU DOSSIER ET DE LA VIDÉO :



- ★ Combien de temps met à disparaître : l'acier / un trognon de pomme / du verre / du plastique ?
- ★ Le recyclage fait économiser :
 - 1 tonne de fer recyclé permet d'économiser ? fer.
 - 1 tonne d'aluminium recyclé permet d'économiser ? d'aluminium.
 - 1 tonne de brique en carton recyclé permet d'économiser ? ...
 - 1 tonne de plastique recyclé permet d'économiser ? ...

