

Réponse au quiz

Spécial tri des déchets



1. Le carton brun se trie et donc va dans le conteneur à couvercle jaune. Vrai 



Il faut aplatir les cartons pour qu'ils ne prennent pas tout le volume du conteneur, particulièrement dans les habitats collectifs !



2. Une bouteille d'eau de javel (en plastique) et le tube de dentifrice se jettent dans la même poubelle. Vrai 

Les 2 sont des emballages qui se trient et vont donc dans la poubelle à couvercle jaune !

3. Dans quel conteneur se jette la boîte de camembert en bois
a. Point d'apport volontaire/ Poubelle à couvercle jaune 

4. Le verre (à boire) cassé et la vaisselle se jettent dans Point d'apport volontaire/Poubelle à couvercle vert pour le verre

Faux 




Tout réside dans la température de fusion, c'est-à-dire, la température où le verre fond. Cette température est différente selon les objets : un bocal en verre et un plat de la marque Pyrex n'ont pas la même température de fusion. Si l'on mélange dans le four ces deux types de verre, le verre recyclé sera plus fragile.

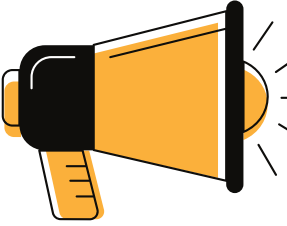
Réponse au quiz

Spécial tri des déchets




5. Les aérosols se recyclent Vrai  Les métaux se recyclent à l'infini !

6. Où se jettent les petits appareils électriques comme une brosse à dent électriques, des petits jouets électriques ou électroniques ? e. Aucune de ces réponses 

 Les petits et gros appareils électriques appartiennent à la catégorie des Équipement Électriques et Électroniques (on parle souvent de D3E). Ces déchets doivent être rapportés en déchetterie (fixe, mobile ou sur les points de collecte solidaires).

7. Les emballages plastiques, métalliques et papier/carton vont dans la même poubelle ? Vrai 

 Tous les emballages sont à jeter en **vrac** et **non imbriqués** dans le bac à couvercle jaune.

8. Les briques alimentaires sont recyclées et le papier toilette est un des produits issus Vrai 

9. Les TLC (Textile Linge de maison et Chaussures) ne sont pas recyclables lorsqu'ils sont en mauvais état Faux 

Réponse au quiz

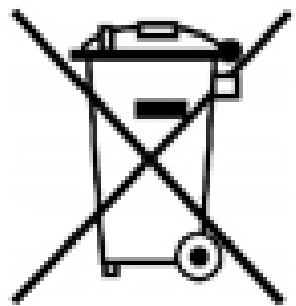
Spécial tri des déchets



10- Pouvez-vous associer les bons noms de logo du tri à leur définition ? (Source Ademe, guide Consommer responsable)



Triman : Déchet à trier ou rapporter dans un point de collecte pour être recyclé



La poubelle barrée : Concerne les produits électriques, ces objets ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Ils sont collectés séparément pour être recyclés.



L'anneau de Möbius : Ce déchet est recyclable (le chiffre parfois indiqué à l'intérieur de l'anneau indique le pourcentage de la matière recyclée dans la composition du produit)



Le Tidy Man : Cet emballage ou ce conditionnement doit juste être jeté dans une poubelle après consommation



Le point vert : Il ne signifie pas que le produit est recyclable ! Présent sur 95% de nos emballages, il permet juste de reconnaître qu'une entreprise partenaire du programme français de valorisation des emballages ménagers

Réponse au quiz Spécial tri des déchets



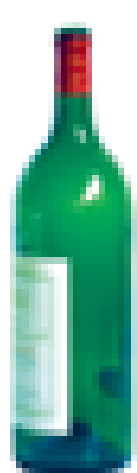
10. Remplissez le texte à trou :

Tous nos objets que nous utilisons sont issus de **MATIÈRES PREMIÈRES** issues des **RESSOURCES NATURELLES**. Ces dernières sont en quantités **LIMITÉES** c'est pourquoi nous participons à les **PRÉSERVER**. C'est un acte (CITOYEN) en faveur de **l'ENVIRONNEMENT**.



C'est ainsi que la **SILICE** est utilisée pour fabriquer du béton mais aussi nos emballages en verre. Une fois utilisé, nous pouvons les jeter dans le point d'apport volontaire ou la poubelle à couvercle **VERT** pour qu'il soit recyclé **A L'INFINI**.

1 BOUTEILLE EN VERRE



=



1 BOUTEILLE EN VERRE

1kg DE CALON = 1 kg DE VERRE À LA REPONTE

Réponse au quiz Spécial tri des déchets



La **BAUXITE** et **LE FER** sont les deux composantes de l'aluminium et l'acier regroupés dans la famille des **MÉTAUX**. Les canettes et les boîtes de conserves sont les emballages du quotidien avec lesquels nous vivons.

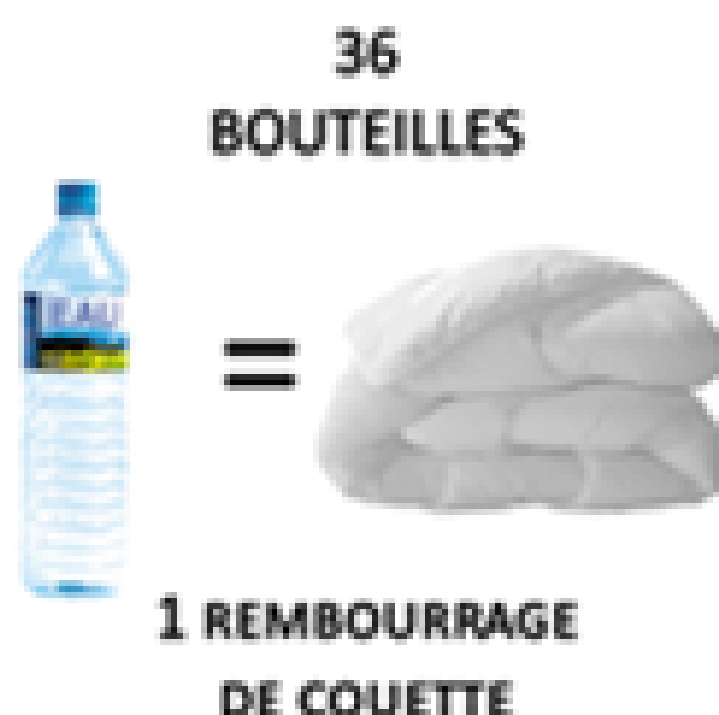
Comme le verre, ce matériau est recyclable **A L'INFINI**. C'est ainsi que l'on peut fabriquer des objets tels qu'**UN CADRE DE VÉLO** et une **TROTTINETTE** après récupération de la matière.



Réponse au quiz Spécial tri des déchets



Le plastique est issu du **PÉTROLE**. Largement utilisé pour d'autres emplois, nous connaissons aujourd'hui son impact très néfaste pour l'environnement. Il est important de **RÉDUIRE** notre consommation de plastique d'autant plus que sa recyclabilité est **LIMITÉE**. Les bouteilles plastiques sont transformées après recyclage en **REMBOURRAGE DE COUETTE** et veste **POLAIRE**.



Réponse au quiz Spécial tri des déchets



Le **PAPIER** est fait à partir du bois. De même que pour sa fabrication, lors de son recyclage, de l'eau est ajoutée pour faire une **PÂTE**. La fibre de cellulose, qui constitue le **PAPIER** peut se recycler en moyenne **5** fois pour produire de nouveaux papiers et des cartons d'emballage comme les boîtes d'œufs. La fibre de cellulose donne également de la ouate, permettant de fabriquer des serviettes en papier ou du papier toilettes ! La ouate de cellulose a aussi des propriétés isolantes.

