

Situation Problème :

Peut-on réutiliser les matériaux des objets ?

Travail à faire :

Répondre aux questions à l'aide des vidéos

DOMESTIQUER LE TRI



Domestiquer le tri

Que faire des médicaments, de l'huile de vidange, des barquettes en alu ? Chaque déchet domestique a sa filière. Autant la découvrir tout de suite : le tri sera bientôt indispensable.

1. Expliquer pourquoi le recyclage des plastiques est compliqué.

2. Depuis combien de temps recycle-t-on le verre en France ?

3. Quel est le pourcentage de papier recyclé dans l'industrie ?

LE DESTIN DES VOITURES

Le destin des voitures

Grâce à la mise en place de filières spécialisées, 75 à 80 % des véhicules anciens sont valorisés ou recyclés. Sur les véhicules récents, le taux dépasse 90 % !



1. Dès qu'un véhicule est retiré de la circulation, les liquides de freins, les huiles et les carburants sont retirés, explique pourquoi ?

2. Que fait-on alors de ces liquides ?

3. Citer 2 pièces qui peuvent être directement revendu sur le marché si leur état le permet :

4. Une fois le véhicule démonté, que fait-on de la carcasse du véhicule ?

5. Que fait-on des résidus que l'on ne peut pas incinérer ?

LA VIE MULTIPLES D'UN OBJET

Les vies multiples d'un objet



1. Que deviennent les plastiques ?

2. Que devient l'acier ?

3. Que devient l'aluminium ?

4. Que devient une bouteille en verre, Pourquoi ?

COMMENT TRIER LES DECHETS ?



Comment trier les déchets

1. Que fait-on des journaux ?

2. Quel moyen utilise-t-on pour trier les aciers ? Pourquoi ?

3. L'aluminium est-il récupéré ?

4. Que fait-on des déchets qui ne sont pas triés ?

5. Comment sont utilisés les résidus de l'incinération ?