#### La canette

- 1 Parmi ces déchets, lesquels sont en aluminium ?
  - a) Une boîte à œufs
  - b) Une bombe aérosol
  - c) Une canette
- 2 Une fois jetés dans le bac de tri, les déchets sont collectés et acheminés vers :
  - a) La décharge
  - b) Le centre de tri
  - c) La déchèterie
- 3 Dans ce centre, les déchets sont séparés par matière puis compactés en :
  - a) Boules
  - b) Berlingots
  - c) Balles
- 4 Comment s'appelle le lieu où l'on transforme les déchets en nouveaux objets :
  - a) L'usine de recyclage
  - b) Le centre de tri
  - c) L'entreprise
- 5 Pour recycler l'aluminium, on :
  - a) Le fait fondre
  - b) Le dissout
  - c) Le déchiquette
- 6 Une fois fondu, l'aluminium est moulé en lingots pour fabriquer de nouveaux produits comme :
  - a) Des vêtements, du rembourrage de couettes...
  - b) Des cadres de vélos, des trottinettes, des canettes...
  - c) Des boîtes à chaussures, des boîtes à œufs...

### La boîte de conserve

- 1 Parmi ces déchets, lesquels sont en fer?
  - a) Une boîte à œufs
  - b) Une bouteille de sirop
  - c) Une boîte de conserve
- 2 Une fois jetés dans le bac de tri, les déchets sont collectés et acheminés vers :
  - a) La décharge
  - b) Le centre de tri
  - c) La déchèterie
- 3 Comment est séparé le fer dans le centre de tri ?
  - a) Manuellement par les agents de tri
  - b) Avec un tamis
  - c) Avec un gros aimant
- 4 Comment s'appelle le lieu où l'on transforme les déchets en nouveaux objets :
  - a) L'usine de recyclage
  - b) Le centre de tri
  - c) L'entreprise
- 5 Pour recycler le fer, on :
  - a) Le fait fondre
  - b) Le dissout
  - c) Le déchiquette
- 6 Une fois fondu, le fer sert à fabriquer de nouveaux produits comme :
  - a) Des vêtements, du rembourrage de couettes...
  - b) Des cadres de vélos, des trottinettes, des canettes...
  - c) Des caddies de supermarché, des outils de bricolage...

## La bouteille d'eau plate

- 1 Parmi ces déchets, lesquels sont à déposer dans le bac de tri ?
  - a) Uniquement les bouteilles, bidons, flacons en plastique
  - b) Les pots, barquettes, tubes en plastique
  - c) Tous les emballages en plastique
- 2 Une fois jetés dans le bac de tri, les déchets sont collectés et acheminés vers :
  - a) La décharge
  - b) Le centre de tri
  - c) La déchèterie
- 3 Dans ce centre, les déchets sont séparés par matière puis compactés en :
  - a) Boules
  - b) Berlingots
  - c) Balles
- 4 Comment s'appelle le lieu où l'on transforme les déchets en nouveaux objets :
  - a) L'usine de recyclage
  - b) Le centre de tri
  - c) L'entreprise
- 5 Pour recycler la bouteille d'eau en plastique, on :
  - a) La mixe avec de l'eau
  - b) La transforme en barre de plastique
  - c) La broie en paillettes, qui seront moulées en préforme (petite bouteille) avant d'être soufflée en une grande bouteille
- 6 Une fois recyclée, la bouteille en plastique est transformée en :
  - a) Canette
  - b) Une nouvelle bouteille
  - c) Boîte à œufs en carton

#### La bouteille de lait

- 1 Parmi ces déchets, lesquels sont à déposer dans le bac de tri ?
  - a) Uniquement les bouteilles, bidons, flacons en plastique
  - b) Les pots, barquettes, tubes en plastique
  - c) Tous les emballages en plastique
- 2 Une fois jetés dans le bac de tri, les déchets sont collectés et acheminés vers :
  - a) La décharge
  - b) Le centre de tri
  - c) La déchèterie
- 3 Dans ce centre, les déchets sont séparés par matière puis compactés en :
  - a) Boules
  - b) Berlingots
  - c) Balles
- 4 Comment s'appelle le lieu où l'on transforme les déchets en nouveaux objets :
  - a) L'usine de recyclage
  - b) Le centre de tri
  - c) L'entreprise
  - 5 Pour recycler la bouteille de lait en plastique, on :
    - a) La fait fondre en un nouvel objet
    - b) La transforme en barre de plastique
    - c) La broie en paillettes, qui seront fondues en granulés puis on les moule pour obtenir un nouvel objet
  - 6 Combien de bouteilles de lait faut-il pour fabriquer un arrosoir ?
    - a) 7 bouteilles
    - b) 25 bouteilles
    - c) 52 bouteilles

## La bouteille d'eau pétillante

- 1 Parmi ces déchets, lesquels sont à déposer dans le bac de tri ?
  - a) Uniquement les bouteilles, bidons, flacons en plastique
  - b) Les pots, barquettes, tubes en plastique
  - c) Tous les emballages en plastique
- 2 Une fois jetés dans le bac de tri, les déchets sont collectés et acheminés vers :
  - a) La décharge
  - b) Le centre de tri
  - c) La déchèterie
- 3 Dans ce centre, les déchets sont séparés par matière puis compactés en :
  - a) Boules
  - b) Berlingots
  - c) Balles
- 4 Comment s'appelle le lieu où l'on transforme les déchets en nouveaux objets :
  - a) L'usine de recyclage
  - b) Le centre de tri
  - c) L'entreprise
- 5 Pour recycler la bouteille d'eau en plastique, on :
  - a) La fait fondre en un nouvel objet
  - b) La transforme en barre de plastique
  - c) La broie en paillettes, puis on les étire pour faire du fil de polyester
- 6 Combien faut-il de bouteilles pour fabriquer un pull polaire de taille adulte ?
  - a) 7 bouteilles
  - b) 27 bouteilles
  - c) 52 bouteilles

#### La cartonnette

- 1 Les cartons gras, sales, comme les cartons de pizza peuvent-ils être triés ?
  - a) Oui
  - b) Non
- 2 Une fois jetés dans le bac de tri, les déchets sont collectés et acheminés vers :
  - a) La décharge
  - b) Le centre de tri
  - c) La déchèterie
- 3 Dans ce centre, les déchets sont séparés par matière puis compactés en :
  - a) Boules
  - b) Berlingots
  - c) Balles
- 4 Comment s'appelle le lieu où l'on transforme les déchets en nouveaux objets :
  - a) L'usine de recyclage
  - b) Le centre de tri
  - c) L'entreprise
- 5 Pour recycler le carton, replacez les étapes de recyclage dans l'ordre :
  - a) Lorsque la pâte est propre, elle est étalée, pressée et séchée pour devenir une nouvelle feuille de carton.
  - b) Les balles de carton sont plongées dans un pulpeur qui les transforme en pâte à carton ;
  - c) Ensuite vient l'étape de nettoyage : on enlève les éléments indésirables comme la colle, l'encre, les morceaux de scotch...;

1=...... 2=...... 3 =.......

### Le papier

- 1 Parmi ces déchets, lesquels ne sont pas à déposer dans le bac de tri ?
  - a) Les mouchoirs, l'essuie-tout, les serviettes en papier
  - b) Le papier, le cahier de brouillon, un courrier, un enveloppe
  - c) Les revues, les magazines, les livres
- 2 Une fois jetés dans le bac de tri, les déchets sont collectés et acheminés vers :
  - a) La décharge
  - b) Le centre de tri
  - c) La déchèterie
- 3 Dans ce centre, les déchets sont séparés par matière puis compactés en :
  - a) Boules
  - b) Berlingots
  - c) Balles
- 4 Comment s'appelle le lieu où l'on transforme les déchets en nouveaux objets :
  - a) L'usine de recyclage
  - b) Le centre de tri
  - c) L'entreprise
- 5 Pour recycler le papier, replacez les étapes de recyclage dans l'ordre :
  - a) Lorsque la pâte est propre, elle est étalée, pressée et séchée pour devenir une nouvelle feuille de papier.
  - b) Les balles de papier sont plongées dans un pulpeur qui les transforme en pâte à papier ;
  - c) Ensuite vient l'étape de nettoyage : on enlève les éléments indésirables comme la colle, l'encre, les morceaux de scotch...;

1	_	2-	3 –	
ı	—	<b>∠</b> —	 $\circ$ – .	

# Le pot de yaourt en verre

- 1 Parmi ces déchets, lesquels sont à déposer dans le bac de tri?
  - a) Les bouteilles, pots et bocaux en verre
  - b) Un pot de fleur en terre cuite
  - c) De la vaisselle : verres à boire et assiettes
- 2 Une fois jetés dans le bac de tri, les déchets sont collectés et acheminés vers :
  - a) La décharge
  - b) Le centre de tri
  - c) L'usine de recyclage
- 3 Comment s'appelle l'usine de recyclage du verre?
  - a) La verrerie
  - b) L'usine papetière
  - c) La métallerie
- 4 Comment s'appelle le verre nettoyé et broyé pour fabriquer du verre recyclé ?
  - a) Le calcium
  - b) Le calcin
  - c) Le calcaire
- 5 Combien de fois se recycle le verre :
  - a) 5 fois
  - b) 10 fois
  - c) A l'infini
- 6 Quelle matière première utilise-t-on pour fabriquer du verre?
  - a) Du bois
  - b) Du sable
  - c) Du pétrole