

1. Ou se rend Nina ?

Nina se rend dans un centre de tri de déchets.

2. Combien de matières sont recyclées dans les centres de tri ?

Dans les centres de tri, sept à huit matières sont recyclées.

3. Donne trois exemples de matières triées dans ce centre.

Des journaux, des canettes, des bouteilles, des briques alimentaires etc.

4. Quelles affirmations sont vraies ?

Pour polluer moins, nous devons :

Prélever moins de ressources naturelles VRAI

Consommer moins d'énergie VRAI

Consommer plus de yaourt FAUX

Réduire les déchets VRAI

Faire du sport FAUX

Recycler les déchets VRAI

5. Comment appelle-t-on ces paquets de déchets triés ? Pourquoi donner ce nom ?

Des balles, cela vient du mot emballer.

6. Que deviennent ensuite ces paquets de plastiques ?

Après être traités, ils sont broyés en granules pour fabriquer d'autres produits en plastique.

7. Donne deux exemples de produits fabriqués à partir de ces plastiques recyclés ?

Des arrosoirs, des bottes, des pulls.

8. Peut-on recycler tous les objets en plastiques ?

Non, par exemple les pots de yaourt ne sont pas recyclés, seuls les bouteilles en plastique et les flacons sont recyclés en France.

9. En quoi sont recyclés les emballages en carton ?

Ils sont recyclés en de nouveaux emballages en carton, une couverture de livre ou un calendrier par exemple.