

SYT ³⁶M

de la Région de Châteauroux

Mon cahier de jeux

Apprends en t'amusant



NIVEAU
MATERNELLE



Les différences



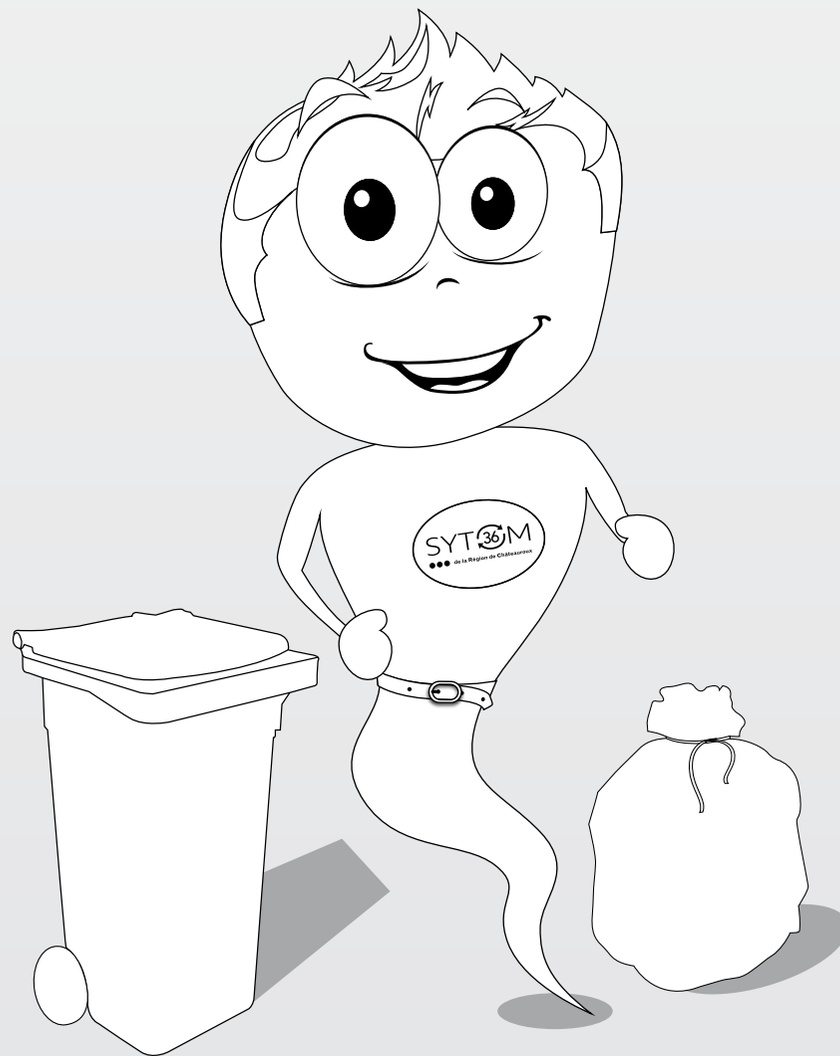
Trouve les 7 différences



À tes crayons !



Redonne des couleurs à Eugéno le génie et colorie la poubelle en bleu et le sac en gris !

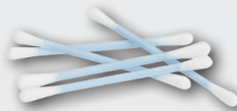


La bonne couleur

Entoure de la bonne couleur :

 en bleu, les déchets que tu peux mettre dans la poubelle bleue car ils se recyclent*.

 en gris, ceux que tu jettes dans la poubelle à ordures ménagère car ils ne se recyclent pas.

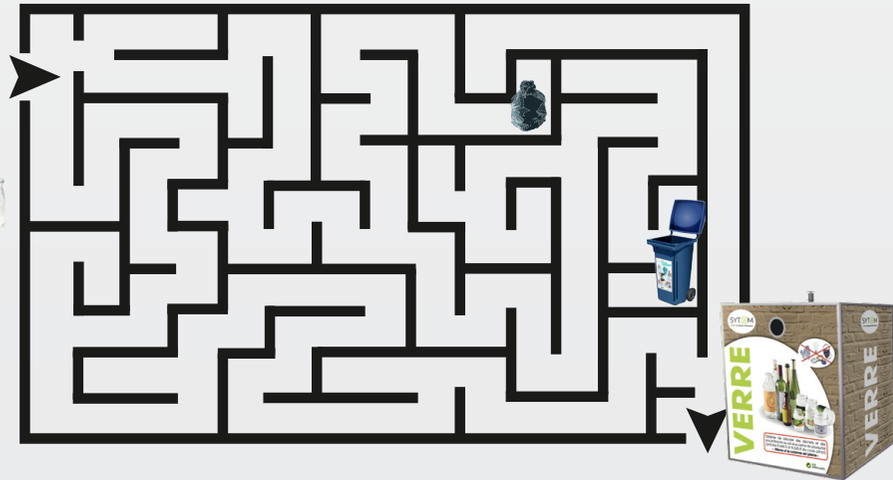


*Recycler

c'est transformer un objet déjà utilisé en nouvel objet, fabriquer quelque chose de neuf avec quelque chose de vieux !

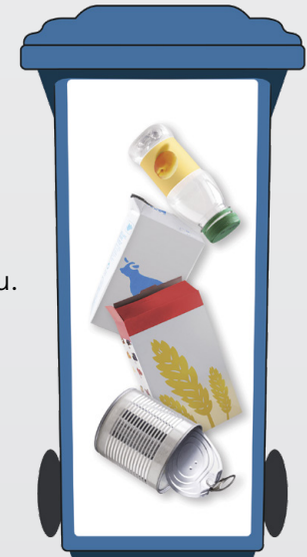
Le labyrinthe

Aide Eugéno à trouver le chemin pour emmener les bouteilles en verre à la colonne à verres !



Combien comptes-tu de déchets dans le bac bleu ?
Inscris le résultat dans la case.

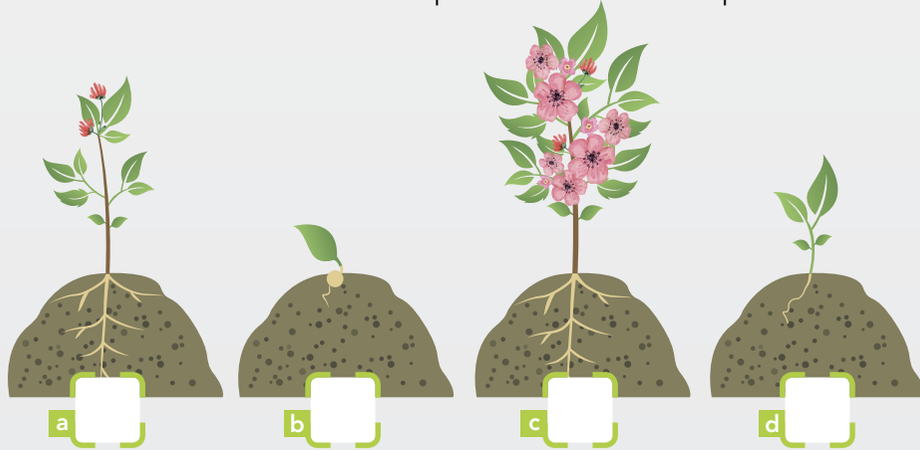
Il y a déchets dans le bac bleu.



Le bon ordre



Indique l'ordre des illustrations pour reconstituer les étapes de la pousse d'une fleur dans le compost. Inscris le numéro de l'étape dans la case correspondante.



Retrouve la véritable ombre de ce vélo fabriqué à partir de canettes recyclées.

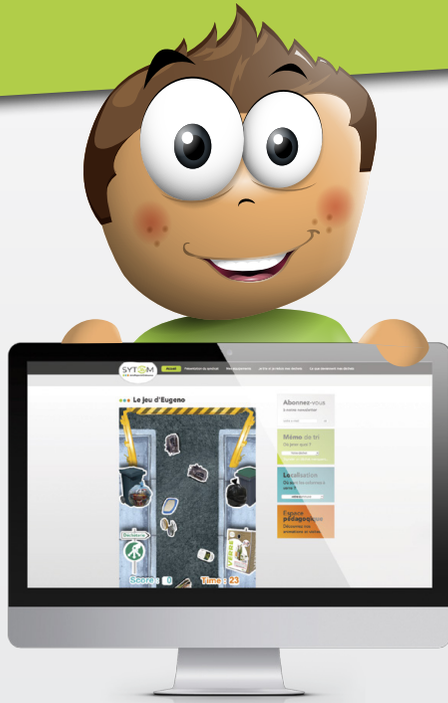


Le bon chemin



Relie les déchets à leur destination.





www.sytom36.fr



Réponses :

Page 2

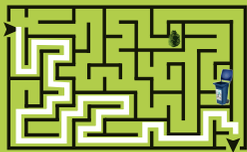
- Les 7 différences :
femme sur le scooter, oiseau, couleur de la poubelle bleu, avion supprimé, peau de banane, antenne, arbre supprimé.

Page 4

- Entoure en bleu : bouteille d'eau, canette de soda, brique de lait, pot de yaourt, paquet de céréales, poche de compote.
- Entoure en gris : os de poulet, cotons tiges, couche, peau de banane, coquilles d'œuf.

Page 5

- Le labyrinthe :



- Il y a 4 déchets dans le bac bleu.

Page 6

- Les étapes de la pousse d'une fleur : a3, b1, c4, d2
- La bonne ombre : 4

Page 7

- Le bon chemin :
Canette de soda, brique de lait, pot de yaourt et magazines > poubelle bleue
Sac d'aspirateur, couche > sac poubelle
Bouteille et pots en verre > colonne à verre

