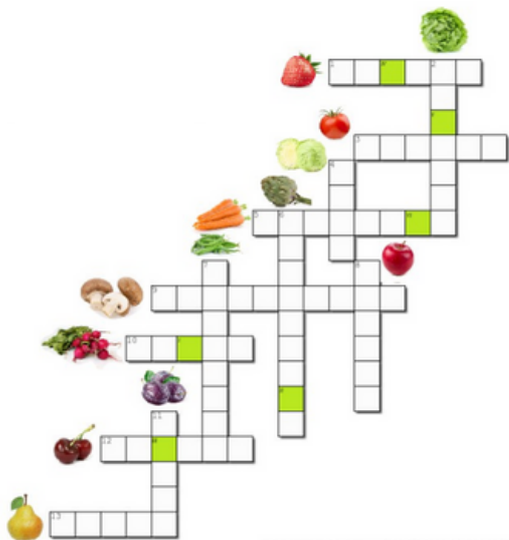


PREMIER DÉFI : Lecture d'emballage

Les enfants doivent se déplacer dans l'épicerie et ramener différents produits indiqués dans le Défi 1.

Indice à donner aux enfants : une lettre (au hasard)

DEUXIÈME DÉFI : Mots croisés fruits et légumes



D U R A B L E

Indice à donner aux enfants :
une lettre (au hasard)

TROISIÈME DÉFI : Choix des meilleurs produits et rébus

Les enfants doivent choisir les meilleurs produits qui retourneront dans l'épicerie pour qu'elle soit la plus verte possible.

Le rébus = **REFUSER**. Il faut discuter avec les enfants sur le fait qu'il est nécessaire de refuser des produits ou certaines de leurs parties qui deviendrait des déchets. Comme par exemple refuser un sac en plastique au magasin et emporter les siens.

Indice à donner aux enfants : une lettre (au hasard)

QUATRIÈME DÉFI : Mots croisés fruits et légumes

Mots mêlés sur le développement durable

Les enfants doivent retrouver différents mots situés sous la grille de mots mêlés.

Discutez de la définition de chaque mot avec eux.

CINQUIÈME DÉFI : Déchets plastiques

Les enfants vont devoir éviter certains produits dû à leur emballage. L'objectif est de calculer combien de kilogrammes de déchets peuvent nous éviter sur une année de courses.

Solutions :

- Question 1 : 200 g
- Question 2 : 500 g
- Question 3 : 300 g

- Question 4 : 8 barquettes en plastique = 0,2 kg
10 bouteilles de lait = 0,5 kg
30 emballages en plastique = 0,3 kg

- CONCLUSION : Complétez le texte à trou

En une course, j'ai pu éviter **1 kg (total des 3)** de plastique.

Si je fais **5 fois** des courses par mois, je vais pouvoir éviter **5 kg** de plastique tous les mois.

Comme il y a **12 mois** dans l'année, je vais pouvoir éviter **60 kg** de plastique chaque année.

Indices à donner aux enfants : une lettre (au hasard)

FINALITÉ :

Utiliser les lettres pour former le mot "VERT", retourner les cartes pour voir le code. Ouvrir le coffre et choisir les bons produits à remettre en rayon pour avoir l'épicerie la plus verte pour la planète .