

APPRENDRE LE TRI ET LA PRÉVENTION DES DÉCHETS AUX ENFANTS



**LE LIVRET DE
JEUX
PÉDAGOGIQUES**

LES MOTS MÊLÉS "ANTI-GASPI"

- COMPOSTER
- FAIT-MAISON
- GOURDE
- POTAGER
- RECYCLER
- REPARER
- REUTILISER
- STOP PUB
- TAWASHI*



*Le tawashi est une petite éponge écologique qui se fabrique avec des chutes de tissus, comme une paire de chaussettes trouées (mais propres !) par exemple.

Dans cette grille de mots mêlés, retrouve et entoure les astuces "anti-gaspi". Les mots sont cachés verticalement de haut en bas et horizontalement de gauche à droite. Une lettre peut servir plusieurs fois.

F	C	O	M	P	O	S	T	E	R
A	A	C	K	W	B	O	P	L	E
I	P	O	T	A	G	E	R	G	U
T	A	W	A	S	H	I	R	O	T
M	R	F	L	E	G	Q	N	U	I
A	R	E	C	Y	C	L	E	R	L
I	F	J	A	L	R	H	U	D	I
S	T	O	P	P	U	B	Z	E	S
O	Y	J	N	M	X	A	A	L	E
N	I	O	R	E	P	A	R	E	R

LE JEU DES 7 ERREURS

Retrouve dans l'image les 7 déchets qui n'ont pas leur place dans la nature et entoure-les.



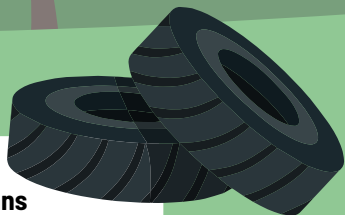
une peau de banane, un emballage de gâteaux, un sac plastique, une bouteille en verre
Solution : Un trognon de pomme, une bouteille en plastique, une canette de soda.

QUIZ : DURÉE DE VIE DES DÉCHETS



Un déchet jeté dans la nature met des années à se dégrader et pollue pendant plusieurs années, voire plusieurs décennies, notre environnement.

Devinez combien de temps ces déchets jetés dans la nature vont mettre à disparaître.



Pneu :

- 400 ans
- Non biodégradable



Canette :

- 200 ans
- 50 ans



Bouteille plastique :

- 10 ans
- 400 ans



Cigarette :

- 3 ans
- 3 mois



/ Pneu : non biodégradable / Cigarette : 3 ans
Réponses : Canette : 200 ans / Bouteille plastique : 400 ans

Tuto zéro déchet

LE TAWASHI : L'ÉPONGE ÉCOLOGIQUE

Facile - 20 min - Économique

Réalisé à partir de tissus de récupération, le tawashi sert à faire la vaisselle, le ménage, essuyer la table... Vous pouvez conserver le métier à tisser pour refaire des tawashis à l'infini et varier les couleurs en utilisant des tissus différents.

Ustensiles :

- 1 carré en bois de 20 cm de côté environ
- 28 clous de taille moyenne
- 1 marteau, 1 règle et 1 crayon
- 1 t-shirt ou 1 paire de chaussettes (ou tout autre vêtement avec des parties en tube)
- 1 paire de ciseaux

Le métier à tisser :

1. Dessiner un carré de 16 cm de côté sur la planche en bois et marquer un repère tous les 2 cm (7 repères par côté).
2. Planter un clou sur chacun des repères (à l'exception des angles du carré).



Le tawashi :

1. Découper 14 tubes d'environ 6 à 8 cm de long et 2 à 3 cm de large dans la chaussette ou la manche d'un t-shirt.
2. Enfiler 7 des bandes sur les clous, dans la largeur du métier à tisser. Puis passer dessus-dessous les 7 autres bandes dans la longueur de façon à former un tissage.
3. Retirer une boucle de son clou, la passer dans la boucle voisine et ainsi de suite jusqu'à la dernière boucle, qu'il faut bien serrer et qui deviendra l'attache de l'éponge.



Retrouvez le tutoriel vidéo sur lombric.com et YouTube.

QUIZ : LES ÉCOGESTES

Les é cogestes sont de petites pratiques simples à mettre en œuvre pouvant aider à diminuer la pollution et participer à l'amélioration de notre environnement. Quelles sont les bonnes habitudes que vous avez adoptées ? Cochez la/les bonnes réponses.

A. Que faire avec les jouets dont je ne veux plus :



- Les jeter
- Les donner / les revendre
- Les mettre au grenier

B. Pour un pique-nique éco-responsable, il vaut mieux :



- Des assiettes en plastique
- Des essuie-tout jetables
- De la vaisselle réutilisable

C. Lorsque des piles ne fonctionnent plus, où doit-on les jeter ?



- Dans le bac jaune
- En magasin dans un contenant dédié
- Dans le bac des ordures ménagères

D. Pour transporter sa boisson, il est préférable d'utiliser :



- Une gourde
- Une canette
- Une bouteille en plastique

E. Pour faire les courses, il est conseillé :



- D'apporter des sachets en tissu
- De se munir de sacs réutilisables
- D'acheter les aliments déjà emballés

F. Que faire des épluchures de fruits et légumes :



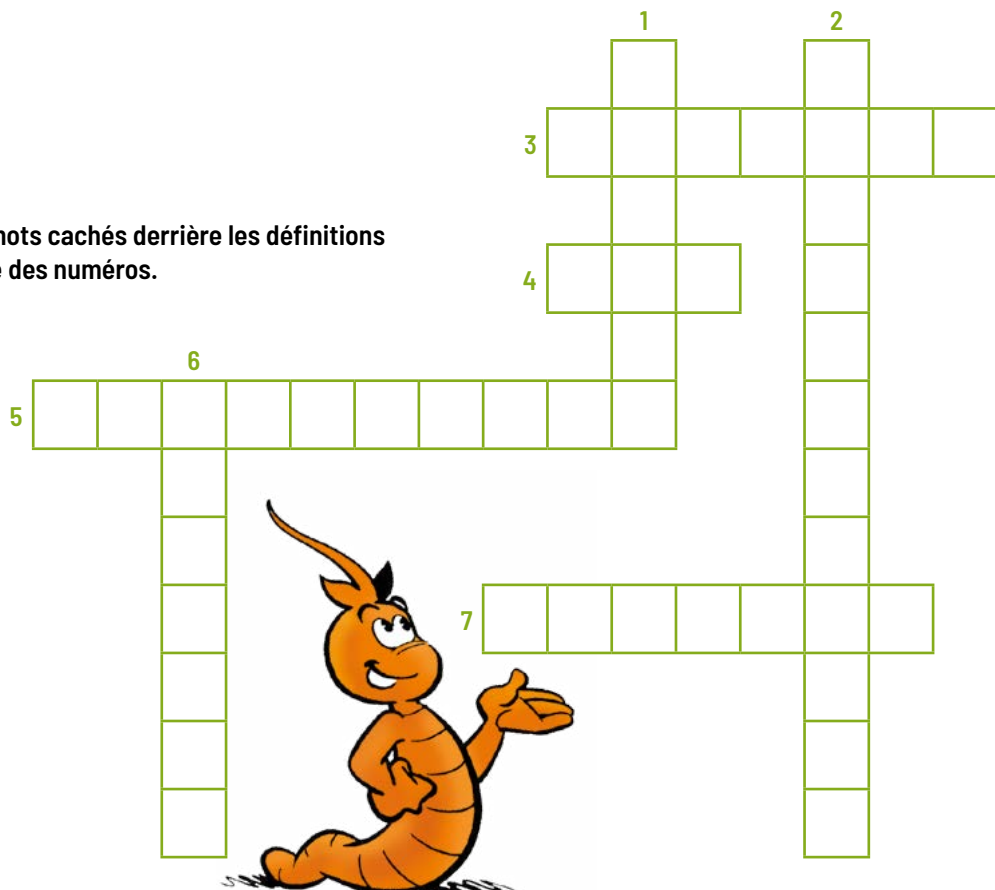
- Les composter
- Les jeter
- Les cuisiner

Réponses : A : les donner (en Recyclerie, à ses proches, une association) ou les revendre (vide-greniers, internet etc.). • B : de la vaisselle réutilisable (cela évite les déchets inutiles). • C : en magasin dans un contenant dédié (elles contiennent des produits dangereux pour l'homme et la nature qui nécessitent un traitement particulier : c'est pourquoi il ne faut pas les jeter dans vos bacs à la maison, elles peuvent déclencher des feux au centre de tri). • D : une gourde (qui se réutilise à l'infini). • E : apprêter des sachets en tissu et se munir de sacs réutilisables (acheté en magasin dans un contenant dédié (elles contiennent des produits dangereux pour l'homme et la nature qui nécessitent un traitement particulier : c'est pourquoi il ne faut pas les jeter dans vos bacs de recyclage son impact environnemental et le poids de sa poche). • F : les composter (pour produire du compost pour nourrir le potager) ou les utiliser (les sacs en plastiques qui sont vendus dans les magasins de bricolage). • G : apporter des sachets en tissu et se munir de sacs réutilisables (c'est pourquoi il ne faut pas les jeter dans vos bacs à la maison, elles peuvent déclencher des feux au centre de tri).

MOTS CROISÉS

Pour compléter la grille, trouvez les mots cachés derrière les définitions et reportez-les au bon endroit à l'aide des numéros.

1. Contenant qui permet d'éviter l'utilisation de bouteilles d'eau en plastique.
2. Pratique commerciale qui consiste à utiliser de faux arguments écologiques pour vendre.
3. Ver qui participe à la création du compost.
4. Geste qui permet de donner une seconde vie aux déchets.
5. Lieu de revente d'objets de seconde main.
6. Sert à enrichir les sols de vos plantations.
7. Éponge zéro déchet faite à partir de tissus de récupération.



Solutions : 1. Gourde / 2. Greenwashing / 3. Lombric / 4. Tri / 5. Recyclerie / 6. Compost / 7. Tawashi

MUFFINS À LA BANANE

Facile - Économique - Préparation : 15 min - Cuisson : 15 min

Ces muffins sont très rapides à réaliser et nécessitent peu d'ingrédients. Parfaits pour le goûter, ils sont personnalisables : n'hésitez pas à adapter la recette en fonction de vos goûts (pépites de chocolat, amandes, noix, myrtilles...). Des bananes un peu trop mûres traînent dans votre cuisine ? Vous avez maintenant une excuse pour vous cuisiner ces délicieux muffins !



Ingrédients (6 gros muffins)

- ▢ 200 g de bananes bien mûres (sans la peau)
- ▢ 2 œufs
- ▢ 40 g de sucre
- ▢ 40 g d'huile d'olive ou de beurre fondu
- ▢ 180 g de farine
- ▢ 1 sachet de levure chimique ou 5 g environ de bicarbonate alimentaire
- ▢ 1 pincée de sel
- Facultatif :** des pépites de chocolat, des amandes ou des myrtilles

Recette

1. Préchauffer le four à 200°.
2. Dans un saladier, écraser les bananes à la fourchette puis ajouter les œufs, le sucre et l'huile. Fouetter le tout jusqu'à obtenir un mélange homogène.
3. Ajouter la farine, le sel et la levure (ou le bicarbonate) et mélanger.
4. **Facultatif :** ajouter les pépites de chocolat, les amandes ou les myrtilles et mélanger.
5. Répartir la préparation dans les moules à muffins.
6. Enfourner 15 minutes (en fonction de la puissance de votre four) à 200°.

Lombric Mag 89

LES MOTS MÊLÉS

- ▢ METAL (emballage)
- ▢ SACS (papier ou plastique)
- ▢ PAPIERS
- ▢ JOURNAUX
- ▢ MAGAZINE
- ▢ TRIER
- ▢ CARTONS (emballage)
- ▢ CANETTE (en aluminium)
- ▢ BARQUETTES (emballage)
- ▢ SACHET (emballage)



Dans cette grille de mots mêlés, retrouvez et entourez les emballages et papiers qui auront leur place dans le bac jaune ou la borne enterrée dédiée, dès le 1er janvier 2023. Les mots sont cachés verticalement de haut en bas, horizontalement de gauche à droite et en diagonale. Une lettre peut servir plusieurs fois.

C	V	E	F	I	S	R	M	Z	P
A	A	O	G	R	A	M	A	T	A
R	U	N	M	L	C	I	G	J	P
T	O	K	E	A	S	L	A	O	I
O	Y	S	T	T	I	U	Z	C	E
N	A	T	A	D	T	R	I	E	R
S	P	O	L	R	F	E	N	N	S
R	S	A	C	H	E	T	E	D	A
I	P	J	O	U	R	N	A	U	X
B	A	R	Q	U	E	T	T	E	S

QUIZ : QUEL TRIEUR ÊTES-VOUS ?

Répondez aux questions et comptabilisez vos bonnes réponses pour connaître votre profil de trieur.

1. Depuis le 1^{er} janvier, votre geste de tri est simplifié car vous triez tous les emballages et :

- Les jouets en plastique
- Les journaux, magazines et papiers
- Les pots de fleurs

2. Je peux mettre des dosettes en aluminium dans le bac jaune :

- Vrai
- Faux

3. Je peux jeter mes piles usagées dans la poubelle d'ordures ménagères :

- Vrai
- Faux

4. Quels sont les bons réflexes anti-gaspi :

- Faire une liste de courses
- Acheter ce qui me fait envie
- Jeter les restes

5. Je possède des vêtements en bon état que je ne porte plus, je peux :

- Les jeter à la poubelle
- Les donner, les troquer, les vendre
- Les déposer dans une borne à vêtements

6. Je peux laisser le bouchon sur ma bouteille en plastique avant de la jeter dans le bac jaune :

- Vrai
- Faux



Vous avez 6 bonnes réponses :

Félicitations, le tri n'a plus de secrets pour vous ! Vous cherchez à réduire vos déchets ? Vous pouvez consulter notre site lombric.com qui recense de nombreuses astuces, recettes et tutos anti-gaspi.

Vous avez entre 0 et 5 réponses :

Le tri vous pose encore quelques problèmes, mais ne désespérez pas ! Vous retrouverez toutes les consignes de tri sur notre site lombric.com. Vous pouvez également nous rendre visite à l'occasion de nos animations (rubrique "agenda" de notre site internet).

Réponses : 1. Des journaux, magazines et papiers. Les jouets et les pots de fleurs ne sont pas des emballages ! 2. Vrai : l'aluminium se recycle. 3. Faux : les piles sont des déchets dangereux et doivent être évacuées dans des bacs spécifiques (en maries, magasins, déchetteries, etc.). 4. Préparer une liste de courses permet d'éviter de faire du shopping inutile et de gaspiller moins. 5. Vous pouvez donner, troquer, vendre ou déposer vos vêtements dans une boîte dédiée afin de leur donner une seconde vie. 6. Vrai : le bouchon en plastique se recycle !

Recette anti-gaspi

SMOOTHIES ANTI-GASPI

Les smoothies sont une solution idéale pour éviter de jeter ses fruits et légumes trop mûrs. Nous vous proposons quelques associations gourmandes, à adapter selon vos goûts et les saisons.



Recette

Pour réaliser un smoothie, rien de plus simple : il suffit de laver, éplucher et couper en gros morceaux les fruits et légumes (frais ou surgelés), puis de les passer au mixeur.

En option : ajouter un peu de lait ou de yaourt (animal ou végétal) pour le rendre plus onctueux et quelques glaçons pour servir.

Idée n°1 : fruits rouges et basilic



Idée n°2 : banane, avocat, épinards et citron vert



Idée n°3 : banane, ananas et basilic



Idée n°4 : pastèque et menthe



Idée n°5 : pêche, miel et yaourt

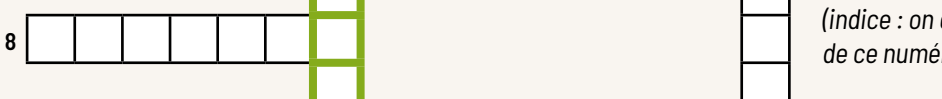
TROUVE LE CHEMIN DES DÉCHETS

Relie chaque déchet à son bac correspondant, afin qu'ils puissent tous obtenir une seconde vie.

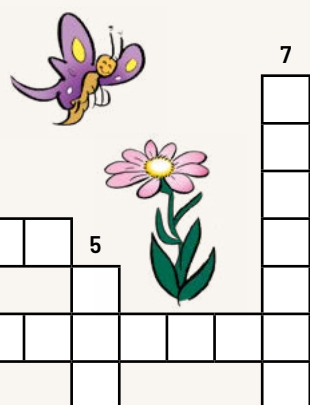
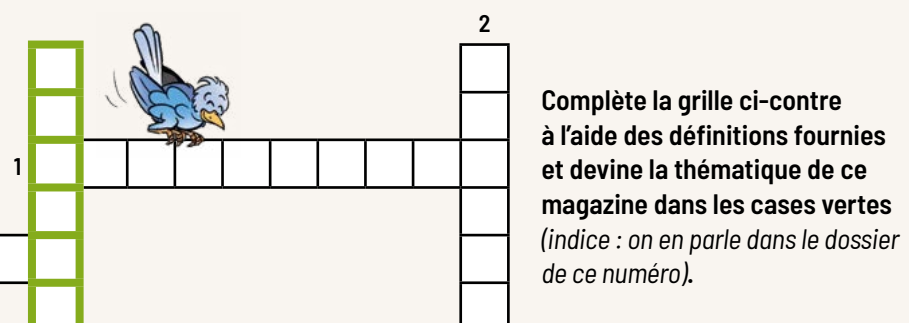


Usage et le jouet cassé : dans le bac des ordures ménagères. Leur traitement permet la production de GNV (Gaz Naturel pour Véhicules). / Les couches, les mouchoirs, la viennoiserie et le sandwich : dans le bac des déchets alimentaires. Leur traitement permet la production de GNV (Gaz Naturel pour Véhicules). / Les couches, les mouchoirs, la poule, la viennoiserie et la boîte de pizza : dans le bac jaune des recyclables. Ils servent recycler afin de produire notamment de nouveaux emballages. / Le reste de Responses : La gourde de compote, le sachet de gâteaux et la boîte de pizza : dans le bac gris des déchets encombrants et dangereux.

MOTS CASÉS



1. Permet de transformer ses déchets organiques de manières naturelle et écologique
2. Lieu fleuri où l'on cultive des plantes, sauvage ou entretenue
3. Terre provenant de la décomposition des végétaux
4. Transformer les déchets en énergie
5. Parcelle sur laquelle on cultive des légumes destinés à sa propre consommation
6. Procédé qui permet de couper à ras le gazon
7. Consiste à couvrir le sol avec des matériaux naturels (broyat, foin, paille)
8. Transformer une cannette de soda en cadre de vélo
9. Source de matière et d'énergie accessible dans la nature
10. Lieu aménagé pour accueillir les déchets encombrants et dangereux
11. Diminuer ses déchets



Solutions : 1. Composteur / 2. Jardin / 3. Humus / 4. Valoir / 5. Potager / 6. Tonter / 7. Paille / 8. Recycler / 9. Ressource / 10. Déchetterie / 11. Réduire

MA CHAUSSETTE SENTEUR AMUSANTE

Matériel :

- Une chaussette
- Un ruban
(vous pouvez réutiliser les fins rubans se trouvant au col des vêtements neufs)
- Du riz
- De la lavande
- Des ciseaux
- Du fil
- Une aiguille
- Des boutons



Réalisation de la chaussette senteur

- 1 Couper** la chaussette en deux, dans la largeur.
- 2 Découper** le haut de la chaussette en petites lamelles.
- 3 Coudre** les 2 boutons, à l'aide du fil, de l'aiguille et des boutons, pour faire les yeux.
- 4 Remplir** la chaussette de riz et de lavande, et bien tasser.
- 5 Nouer** le haut de la chaussette avec le ruban.

Vous obtenez une petite chaussette senteur amusante, à mettre dans vos armoires, tiroirs ou placards !

Lombric Mag 94

LES MOTS MÈLÉS

Quelques astuces pour une rentrée durable : utiliser une gourde pour transporter son eau, trier ses déchets, réutiliser le matériel en bon état de l'année précédente, customiser son cartable plutôt qu'en racheter un neuf, etc.



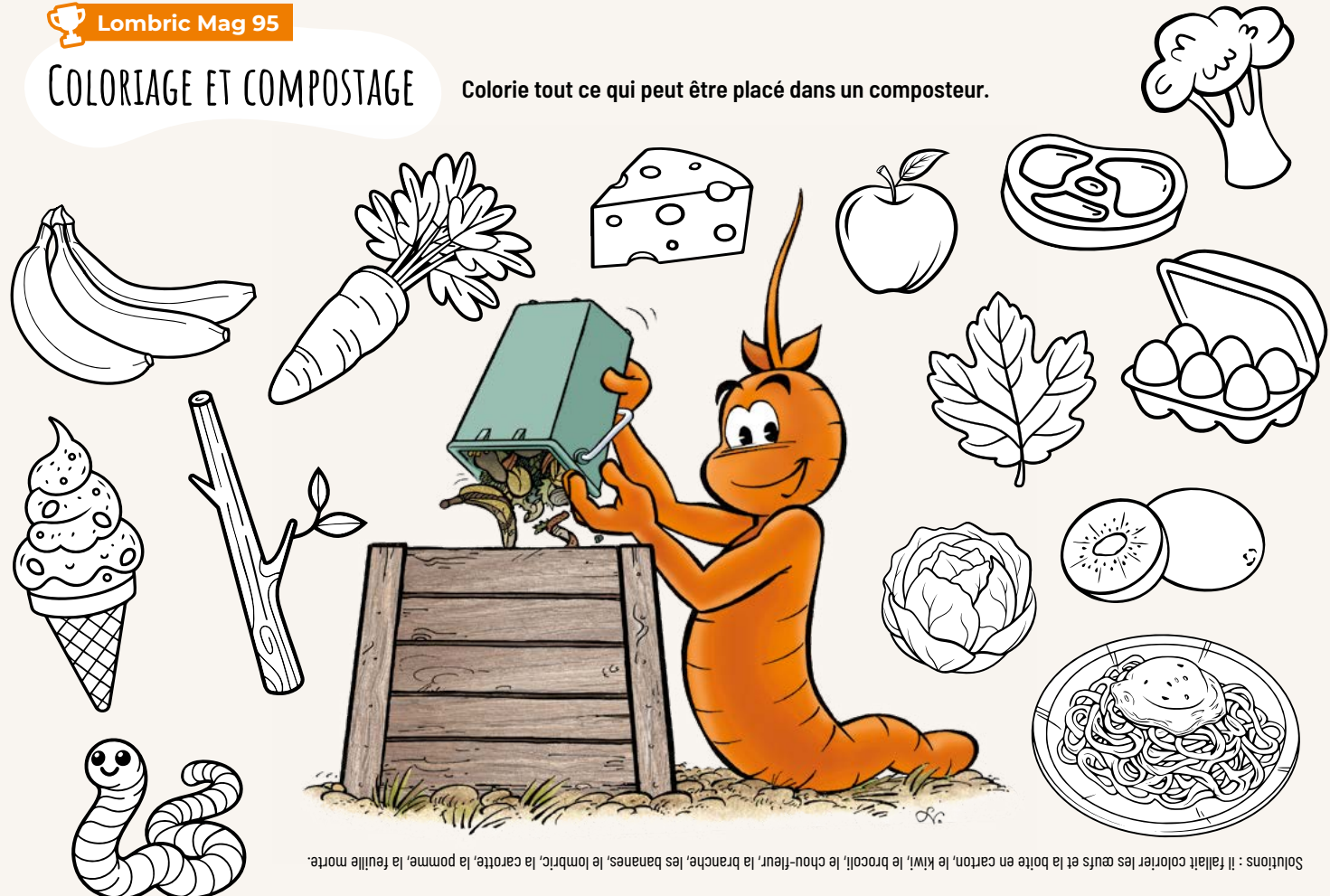
- RECYCLERIE
- RÉUTILISER
- ÉCORESPONSABLE
- CUSTOMISER
- GOURDE
- TRIER
- STYLO
- TROC
- PAPIER
- DONNER
- CARTABLE
- TROUSSE

L'heure des préparatifs de la rentrée des classes a sonné ! Et si cette année était différente et surtout, écoresponsable ? Cherche les mots listés ci-dessous dans la grille. Ils peuvent être disposés à la verticale, à l'horizontale ou en diagonale, à l'envers ou à l'envers.

E	I	R	E	L	C	Y	C	E	R	V
A	C	E	T	U	I	L	P	Q	R	S
C	C	A	R	T	A	B	L	E	G	V
C	S	C	T	E	P	R	S	U	P	T
V	D	E	U	I	G	I	H	H	F	L
B	F	E	O	X	L	X	U	J	K	É
N	G	T	D	I	R	C	I	L	D	C
M	H	H	T	D	T	F	M	L	U	O
T	C	U	S	T	O	M	I	S	E	R
U	É	J	F	F	Y	L	T	E	R	E
R	J	O	D	O	N	N	E	R	V	S
T	J	S	Y	L	I	N	G	O	P	P
R	K	T	S	G	L	M	D	P	G	O
E	L	Y	E	O	M	K	P	A	D	N
F	M	L	R	U	R	Y	L	P	X	S
G	R	O	T	R	I	E	R	I	P	A
H	S	V	F	D	Z	R	T	E	N	B
D	T	W	Q	E	A	D	B	R	E	L
Q	O	I	R	C	D	V	U	I	M	E
C	T	R	O	U	S	S	E	T	P	B

COLORIAGE ET COMPOSTAGE

Colorie tout ce qui peut être placé dans un composteur.



Solutions : Il fallait colorier les œufs et la boîte en carton, le Kiwi, le brocoli, le chou-fleur, la branche, les bananes, le lombric, la carotte, la pomme, la feuille morte.

Tuto zéro déchet

ATELIER PAPIER RECYCLÉ

Matériel :

- ♻ 1 tamis
- ♻ 1 paire de ciseaux
- ♻ Du papier récupéré
(papier journal, de brouillon...)
- ♻ Un mixeur
- ♻ De l'eau tiède
- ♻ 1 gobelet
- ♻ 1 cuillère
- ♻ 1 bassine
- ♻ Des torchons ou serviettes
- ♻ Des feuilles de papier plastifiées

Réalisation du papier recyclé :

- 1 **Déchiqueter le papier** en petits morceaux (environ 2cm de côté).
- 2 **Remplir le mixeur** avec 1/4 de papier, ajouter 1/2 verre d'eau tiède.
- 3 **Laisser imbiber** 2/3 minutes.
- 4 **Mixer** le tout.
- 5 **Verser le mélange** dans sur un tamis de préférence carré et donner forme à la feuille à l'aide d'une cuillère.
- 6 **Retourner le tamis** sur un torchon ou sur une feuille plastifiée (suivant l'effet désiré).
- 7 **Éponger** par-dessus le tamis avec un torchon.
- 8 **Retirer** le tamis.
- 9 **Laisser le papier sécher** sur la feuille plastifiée ou le torchon, entre 24h et 48h et découvrir le résultat du recyclage du papier !



SI BESOIN, POUR LA FABRICATION D'UN TAMIS :

- ♻ Retirer la vitre et la photo d'un cadre photo.
- ♻ Agrafez de la moustiquaire (ou un vieux collant) au dos du cadre en bois.
- ♻ Découper tout autour à l'aide de ciseaux.

Vous venez de fabriquer votre tamis !



TOTE BAG

Facile - 20 min - Économique

Réalisé en moins de 20 minutes, ce tote bag zéro déchet vous permettra de transporter de petites courses, votre repas pour le déjeuner, etc.

Matériel :

1 paire de ciseaux et 1 vieux t-shirt

Réalisation du tote bag :

- 1 **Mettre** le t-shirt bien à plat sur une table.
- 2 **Découper** le col, les épaules et les manches afin d'obtenir un débardeur avec un très grand décolleté et de très grands espaces au niveau des bras.
- 3 **Découper le bas** du t-shirt au niveau de l'ourlet.
- 4 **Découper des franges** de 5-8 cm de hauteur et de 1,5 cm de largeur tout le long de la base du t-shirt.
- 5 **Nouer les franges** face-à-face entre-elles avec des doubles nœuds afin de former le fond du sac.
- 6 **Facultatif** : découper les anses et les nouer avec celles d'en face.



Lombric Mag 96

LE BON TRI EN COULEURS !

Les bornes à textiles accueillent le linge de maison, les chaussures et vêtements que tu ne portes plus. Colorie ci-dessous les articles que tu peux déposer dans la borne.



Dans la borne, tu peux déposer : robes, pulls troués, draps, rideaux, sacs, ceintures, chaussures attachées par paires, chemises Les textiles mouillés / souillés par de la peinture ne sont pas acceptés, au risque de tâcher ou faire moisi d'autres articles en bon état.

MISSION : VOCABULAIRE CIRCULAIRE

Bienvenue dans le monde de la récup' et du réemploi !
 À vous de jouer : reliez chaque mot à sa définition pour compléter votre mission et devenir un-e expert-e de l'économie circulaire !

1 alternative à la fast fashion, qui favorise entre autres un mode de production et de consommation plus éthiques et durables, comme l'achat de vêtements de seconde main par exemple.

2 mode de consommation alternatif, qui valorise l'achat raisonnable de produits respectueux de l'environnement et/ou éthiques.

3 structure qui collecte des objets en bon état dont les propriétaires veulent se séparer, pour les revendre d'occasion.

A Économie circulaire :

B Recyclerie :

C Upcycling :

D Slow fashion :

E Ateliers zéro déchet :

F Consommation responsable :

6 évènements créatifs organisés au Village du Lombric, sur inscription, pour apprendre à créer et consommer autrement.

5 processus visant à donner une seconde vie à des matières ou des objets destinés à être jetés (chutes de tissu, emballages, etc.), pour obtenir un produit à valeur ajoutée (plus esthétique, utile, etc.).



4 modèle économique visant à réduire l'utilisation de ressources naturelles et la production de déchets, en favorisant la réparation, le réemploi, le troc, etc.

Solutions : A4 - B3 - C5 - D1 - E6 - F2

Tuto zéro déchet

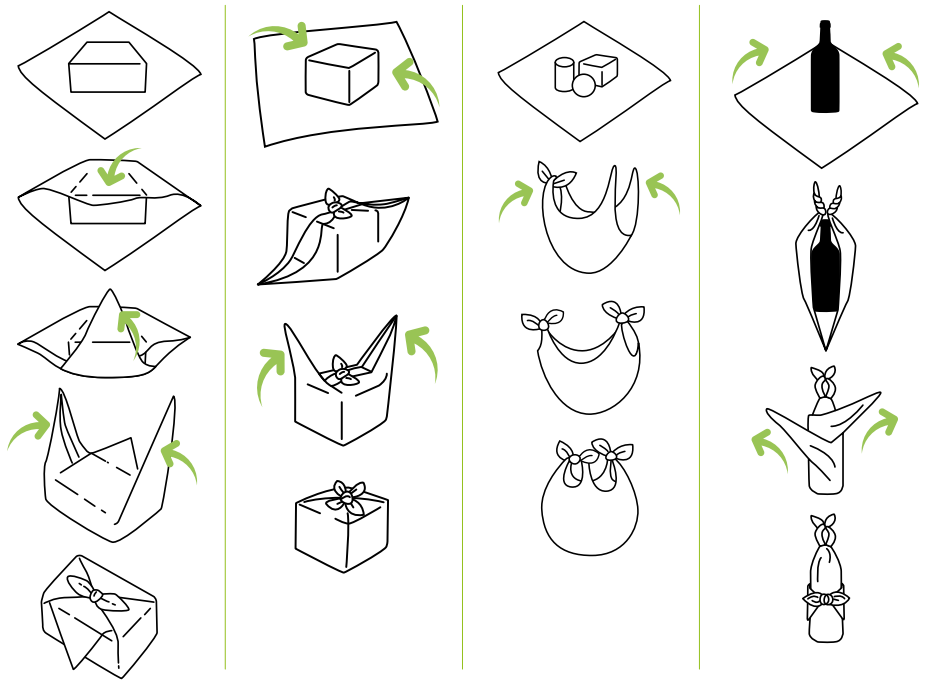
FUROSHIKI l'emballage utilisable à l'infini - Facile - 20 min - Économique

Utilisé depuis des siècles au Japon pour transporter des objets ou emballer des cadeaux, le furoshiki se réinvente aujourd'hui comme une alternative durable et économique au papier cadeau. Léger et polyvalent, vous pourrez le réutiliser à votre convenance.



Matériel :

- Tissus (t-shirts non portés, rideaux, draps, etc.)
- 1 paire de ciseaux crantés (vous pouvez utiliser des ciseaux classiques, mais ceux-ci évitent le surfilage des bords en tissus)



Tutoriel :

1. Découper des carrés de tissus, selon le cadeau que vous souhaitez emballer :

- Petit : 50 x 50 cm (livres de poche, bijoux, parfum, etc.)
- Moyen : 75 x 75 cm (livres, vêtements, bouteilles, etc.)
- Grand : 100 x 100 cm (jeux de société, chaussures, cadres, etc.)

2. Les techniques d'emballages

VRAI OU FAUX ?

Les idées reçues sur la conservation des aliments ont la vie dure. Les affirmations suivantes sont-elles vraies ou fausses ? Entourez les réponses qui te semblent adaptées et compte tes points en regardant les solutions.

1. Une pomme abîmée peut être mangée.
vrai / faux



4. Le pain dur peut être cuité.
vrai / faux



2. Un yaourt dont la date est dépassée est toujours bon.
vrai / faux



5. Un paquet de pâtes dont la date de péremption est dépassée doit être jeté à la poubelle.
vrai / faux



3. Les restes se jettent directement à la poubelle.
vrai / faux



6. La mention **À CONSUMER DE PRÉFÉRENCE AVANT** indique que le produit ne doit plus être consommé une fois la date passée.
vrai / faux

6. Faux : une fois cette date passée, le produit ne présente pas de danger pour la consommation mais peut avoir perdu des qualités gustatives (goût, texture, etc.). C'est le cas des gâteaux secs, conserves, pâtes, etc.
5. Faux : ces conserves (pâtes, riz, semoule, etc.) se conservent des années après la date de péremption par exemple (pour des nuggets par exemple) ou du pain sec.
4. Vrai : le pain dur peut être utilisé pour faire de la chapelure (pour des nuggets par exemple) ou du pain sec.
3. Faux : conservés au frais dans une boîte hermétique, les restes peuvent être consommés tel quels ou ajoutés à une nouvelle recette (crumble de légumes, soupe pour des pâtes, etc.).
2. Vrai : si tu déveilles une pomme dans une boîte qui n'a pas fermé, et que le yaourt ne a pignon pas / ne sent pas mauvais.
1. Vrai : même abîmée, une pomme peut être mangée. Si la texture ne te convient pas, tu peux en faire une compote (voir recette ci-dessus).

+ d'emballages triés, c'est + de matière à réutiliser !

1 Vous triez tous vos emballages en plastique...



2 ...ils sont collectés et déposés au centre de tri.



6 ...prêts à être transformés en produits finis.



Nouveaux emballages
bouteilles, flacons de lessive et de produits d'entretien, films et sacs, etc.



Les emballages non recyclables sont valorisés énergétiquement (chauffage urbain et électricité).

Produits fabriqués
Tubes, arrosoirs, pièces auto, fibres de rembourrage ou d'isolation.



Les balles de plastique sont envoyées vers de nouvelles **solutions de recyclage** en cours de développement.

Ces matériaux sont réduits en paillettes puis en granulés...



3 Le centre de tri sépare les matériaux et les compacte en balles.



4c

4b

3

4a

4b

4a

4b