

Êtes-vous des pros de la réduction à la source?

Note : Dans certains cas, plusieurs réponses sont possibles.

1. Quelle est la signification de 3RV?
 - a) Réduction, réemploi, recyclage, valorisation
 - b) Réfléchir, ralentir, refuser, voter
 - c) Résidu, rebut, reste, vidange
 - d) Trois règles de vertu

2. Pour une gestion optimale des déchets, sur quoi devrait-on mettre l'accent en premier?
 - a) La réduction à la source
 - b) Le compostage
 - c) Le recyclage
 - d) Le réemploi

3. Quel est le déchet le plus facile à gérer?
 - a) Des contenants consignés
 - b) Des matières en métal recyclables
 - c) Du papier déjà recyclé
 - d) Un déchet qu'on ne produit pas

4. Pourquoi est-il important de réduire les déchets à la source?
 - a) Pour améliorer la qualité de vie des travailleurs
 - b) Pour préserver les ressources naturelles
 - c) Pour réduire la quantité de déchets à gérer
 - d) Pour réduire le taux d'obésité de la population

5. Comment peut-on réduire à la source
 - a) Acheter des produits durables
 - b) Acheter des yogourts en petits contenants
 - c) Apporter sa tasse réutilisable chez *Tim-Horton*
 - d) Éviter l'achat d'objet à usage unique (le prêt à jeter)
 - e) Opter pour des gros contenants plutôt que des portions individuelles

6. Quels sont les éléments d'une boîte à lunch écologique?
 - a) De la compote de pommes transvidée dans un contenant réutilisable
 - b) Des biscuits emballés individuellement
 - c) Un jus de fruit dans une boîte à boire (avec une paille)
 - d) Un petit yogourt de 100 g
 - e) Un sandwich dans un plat *Tupperware*
 - f) Un thermos de soupe