

Jeu « sacs à toucher »

➔ Outil multi-thématiques

Objectifs

- Reconnaître et identifier les matières de nos emballages (le plastique, le fer, l'aluminium, le carton et le papier).

Présentation générale de l'outil

Public : Tout public à partir de la maternelle.

En petits groupes, sous la surveillance d'un adulte.

En intérieur ou en extérieur par temps sec.

Temps nécessaire : de 15min à 30min suivant le nombre de participants.



Le jeu consiste à découvrir à l'aveugle la matière de l'emballage qui se trouve dans le sac.

Par groupe, les participants découvrent les différentes matières en plongeant une main dans le sac. Par exemple, l'animateur donne un sac avec une bouteille plastique et questionne les participants sur ce qu'ils ressentent lorsqu'ils touchent : Est-ce une matière dure ou non ? Est-ce chaud, froid ou a température ambiante ?

Grâce à ce questionnement les participants vont pouvoir deviner de quelle matière il s'agit.

Les réponses sont vérifiées en sortant les emballages des sacs. Le groupe peut alors compléter la discussion en donnant d'autres exemples d'emballages fabriqués dans la même matière.