

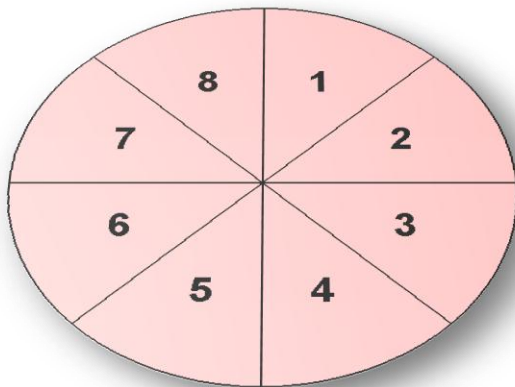
# Agir sur les produits jetables ou de courte durée de vie

## Définition

● Un produit est considéré comme **jetable** ou **de courte durée de vie** si son nombre d'utilisations reste faible.



## Où agir ?



Brezet et al, 1997

<b>1</b>	<b>Choix des matériaux</b>
<b>2</b>	<b>Réduction de l'emploi de matériaux</b>
3	Techniques propres de production
4	Optimisation du système de distribution
5	Phase d'utilisation
6	Durée de vie des produits
<b>7</b>	<b>Fin de vie</b>
8	Optimisation des fonctions du produit

## Comment agir ?

- Utiliser des matériaux recyclés, recyclables, ou renouvelables ;
- Réduire le volume du produit et de ses composants ;
- Réduire la masse du produit et de ses composants ;
- Faciliter le démontage ;
- Identifier les matériaux ;
- Réutiliser tout ou partie du système ;
- Valoriser.

## Exemples

- Le poids d'une bouteille d'eau minérale en PET est passé de 50gr à 30gr en 20ans.



- Les rasoirs recyclables



- Gobelets en PLA : Plastique végétal

