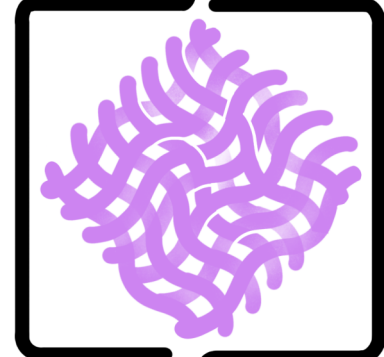




 Autres matières



Plastique, verre, céramique,
matières synthétiques, etc...
(40 à 70% du poids)

 Métaux communs



Aluminium, cuivre, nickel, etc...
(L'extraction nécessite beaucoup
de ressources et d'énergie)

 Métaux communs



Aluminium, cuivre, nickel, etc...
(L'extraction nécessite beaucoup
de ressources et d'énergie)

 Métaux communs



Aluminium, cuivre, nickel, etc...
(L'extraction nécessite beaucoup
de ressources et d'énergie)

 Métaux communs



Aluminium, cuivre, nickel, etc...
(L'extraction nécessite beaucoup
de ressources et d'énergie)

 Métaux communs



Aluminium, cuivre, nickel, etc...
(L'extraction nécessite beaucoup
de ressources et d'énergie)

 Métaux communs



Aluminium, cuivre, nickel, etc...
(L'extraction nécessite beaucoup
de ressources et d'énergie)

 Métaux communs



Aluminium, cuivre, nickel, etc...
(L'extraction nécessite beaucoup
de ressources et d'énergie)















