


 **Matière synthétique**





Plastique, fibre, etc.  
(30 à 50% des matériaux)

 **Matière synthétique**





Plastique, fibre, etc.  
(30 à 50% des matériaux)

 **Matière synthétique**





Plastique, fibre, etc.  
(30 à 50% des matériaux)

 **Matière synthétique**





Plastique, fibre, etc.  
(30 à 50% des matériaux)

 **Matière synthétique**





Plastique, fibre, etc.  
(30 à 50% des matériaux)

 **Matière synthétique**





Plastique, fibre, etc.  
(30 à 50% des matériaux)

 **Matière synthétique**





Plastique, fibre, etc.  
(30 à 50% des matériaux)

 **Matière synthétique**



Plastique, fibre, etc.  
(30 à 50% des matériaux)

 **Matière synthétique**



Plastique, fibre, etc.  
(30 à 50% des matériaux)

 **Métal commun**



Aluminium, cuivre, nickel, etc.  
  
(Nécessite beaucoup de ressources ou d'énergie)

 **Métal commun**



Aluminium, cuivre, nickel, etc.  
  
(Nécessite beaucoup de ressources ou d'énergie)

 **Métal commun**



Aluminium, cuivre, nickel, etc.  
  
(Nécessite beaucoup de ressources ou d'énergie)

 **Métal commun**



Aluminium, cuivre, nickel, etc.  
  
(Nécessite beaucoup de ressources ou d'énergie)

 **Métal commun**



Aluminium, cuivre, nickel, etc.  
  
(Nécessite beaucoup de ressources ou d'énergie)

 **Métal commun**




Aluminium, cuivre, nickel, etc.  
  
(Nécessite beaucoup de ressources ou d'énergie)

 **Metal précieux**

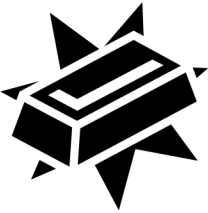


Or, argent, platine, palladium, etc.





**Metal précieux**



Or, argent, platine, palladium, etc.



