

1– L'aluminium et le plastique sont-ils résistants à la corrosion ?

2– Pour quelles raisons utilise-t-on du plastique pour faire des voitures ?

3– La température de la fonte liquide dans un haut fourneau est-elle:

Supérieure à 1000°C ?
Inférieure à 1000°C ?

4- Quels matériaux conduisent l'électricité ?

• .

5– Les métaux sont-ils facilement recyclables ?

6– Qu'est-ce qu'un alliage ?

•

7– Donnez quelques exemples d'alliages de cuivre.

8- A partir de quels matériaux pouvons-nous fabriquer du plastique ?

9– Le plastique conduit-il l'électricité ?

10– Quels plastiques pouvons-nous plier à volonté lorsqu'ils sont chauffés ?

11– Quels plastiques devons-nous chauffer pour qu'ils gardent leur forme définitivement ?

12– Quels plastiques sont très élastiques ?

Interrogation écrite

13– Que pouvons-nous faire avec le plastique recyclé ?

14– Pouvons-nous recycler tous les plastiques ?

15– Qu'est-ce que la fonction d'usage d'un objet technique ?

16– Un métal attire-t-il en général les aimants ?

Interrogation écrite