

## Exercice 1

## Picsou

Picsou doit payer ses impôts. On lui demande de donner la moitié de ses pièces d'or. Avare, il sait que ses pièces n'ont pas le même poids et va donner les pièces les plus légères.

Voici le poids de ses pièces :

9.32g 7.78g 10.43g 10.53g 10.83g  
10.97g 9.02g 10.34g 9.12g 10.13g  
8.9g 10.72g 9.22g 12.88g 9.29g 11.01g

Écrire une phrase pour décrire les pièces qu'il va garder et une phrase pour décrire celles qu'il va devoir donner.

## Exercice 2

## Sport

Un prof de sport veut faire une expérience pour savoir si les grands gagnent toujours au basket. Il décide de séparer la classe en 2 équipes : une équipe avec les plus grands élèves et une avec les plus petits.

Voici la taille des élèves :

1.85m 1.54m 1.72m 1.68m 1.48m 1.54m  
1.57m 1.55m 1.8m 1.75m 1.79m 1.57m  
1.57m 1.52m 1.5m 1.74m 1.58m 1.59m  
1.73m 1.53m

Écrire une phrase pour décrire l'équipe des plus grands et une pour l'équipe des plus petits.

## Exercice 3

## Téléralité

C'est le jour de l'élimination. Seule la moitié des participants d'un jeu de téléralité vont pouvoir continuer l'aventure. Le public a voté, voici les résultats :

4033, 1178, 9512, 7896, 3253, 8789, 2494  
5446, 6015, 5977, 1738, 5501, 6654, 9135  
6954, 9867, 9144, 2386

Écrire une phrase pour décrire les participants qui vont rester et une phrase pour ceux qui partiront.