

Exercices 3 : Boucles For

1°) Créer une fonction qui permet de calculer la moyenne d'un tableau de notes passé en paramètres et en utilisant les boucles :

- Forof
- For....in

Testez avec le tableau suivant :

```
Programmes > For > .js exo1.js > ...  
1  const notes = [5,10,15,20];
```

Réalisez l'affichage en utilisant une « template String » :

```
La moyenne est de 12.5
```

2°) Créez un programme qui va permettre de faire 10 fois « pile ou face » et qui comptera le nombre de piles ou de faces obtenus.

- Afin d'utiliser les tableaux et les boucles for, suivez les étapes ci-après :
 - Étape 1 : Créer le tableau « randoms » qui contiendra la liste de toutes les valeurs aléatoires générées (0 ou 1).
 - Étape 2 : Parcourir le tableau « randoms » généré depuis l'étape 1 pour compter le nombre de piles et de faces
 - Étape 3 : Faire l'affichage suivant en utilisant les templates String :