Corrigé sujet 28 - Année : 2022

Sujet 28 - 20222 <u>◆</u>

1. Exercice 1

```
1  def moyenne(tab):
2   somme = 0
3   for valeur in tab:
4    somme = somme + valeur
5   return somme/len(tab)
```

Commentaires

C'est un exercice classique de parcours d'un itérable. Un parcours par élément suffit.

2. Exercice 2

```
1 def dec_to_bin(a):
2 bin_a = str(a%2) #(1)
3 a = a//2
4 while a != 0 : #(2)
5 bin_a = str(a%2) + bin_a #(3)
6 a = a // 2
7 return bin_a
```

- 1. C'est algorithme des divisions successives, on initialise avec le premier chiffre (donc le reste dans division euclidenne de a par 2)
- 2. L'algorithme s'arrête lorsque a vaut 0
- 3. L'algorithme donne l'ordre inverse (du dernier ou premier), on ajoute donc les chiffres successivement obtenu *devant* l'écriture binaire.