## **BOUTIQUE INFO**



## Considérons le dictionnaire suivant :

```
boutique_dico = {"modèle": "laptop" , "constructeur": "HP" , "RAM": "16G" ,
"corei7-4700HQ": "processeur", "stockage": "500 Go", "français":"clavier"}
```

- 1) Corriger une erreur de référencement "stockage" vaut "1 To"
- 2) Écrire l'instruction pour ajouter la paire clé-valeur : "Système d'exploitation" : "Windows 10"
- 3) Écrire un programme qui affiche la liste des clés, la liste des valeurs et la liste des paires de clés et valeurs
- 4) Écrire à la suite de votre programme les instructions pour <u>inverser</u> les paires de <u>clés</u> et <u>valeurs</u> erronées pour processeur et clavier, en complétant cette structure

5) Écrire une création de dictionnaire <u>par compréhension</u> qui inverse

toutes les clés-valeurs de boutique\_dico\_ok