Programme révision des fonctions avec arguments (appliquées sur les dictionnaires)

On souhaite créer un dictionnaire français – anglais. Pour cela, nous allons créer le dictionnaire **traduction**, dont chaque clé sera constitué d'un mot en français, et chaque valeur sera constituée de sa traduction en anglais.

Copiez après chaque question le code Python permettant de répondre aux questions suivantes. Testez le programme dans son ensemble

- 1. Choisissez 5 mots de la langue française, et créez le dictionnaire traduction.
- 2. Ajoutez une entrée au dictionnaire de la question précédente.
- 3. Écrivez une fonction anglais qui affiche, ligne par ligne, tous les mots en anglais du dictionnaire.
- 4. Écrivez une fonction français qui affiche, ligne par ligne, tous les mots en français du dictionnaire.
- 5. Écrivez une fonction ajoute prenant mot1, mot2 et dico comme arguments (mot1 représente le mot en français, mot2 représente le mot en anglais, et dico représente le dictionnaire à modifier), et ajoute cet ensemble dans le dictionnaire uniquement si la clé n'est pas présente dans le dictionnaire

BONUS

6. Écrivez une fonction supprime prenant lett et dico comme arguments et qui supprime du dictionnaire toutes les entrées dont la clé commence par la lettre lett.