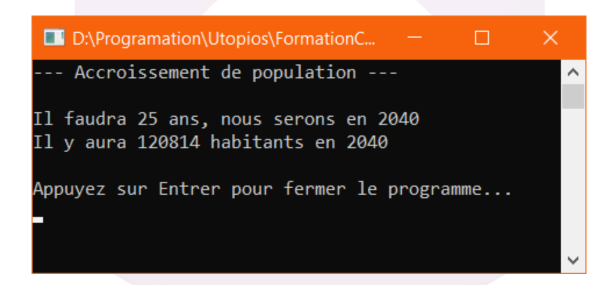
Exercice 26 – Accroissement de la population

<u>Objet :</u> Comprendre les fonctionnalités des structures conditionnelles **While** imbriquées avec des variables **int**.

<u>Sujet</u>: Créez un nouveau projet dans la solution « *ExercicesCSharp* » nommé « *Exercice26* » et faire un programme permettant de connaître le nombre d'années nécessaire à une population pour atteindre un certain nombre de personnes.

- L'accroissement de la population de Tourcoing est de 0,89%
- En 2015, la ville comptait 96809 habitants
- Combiens d'années faut il pour atteindre 120.000 habitants ?
- Combiens y aura-t-il d'habitants cette année-là?



Effectuer l'affichage du résultat dans la console comme indiqué dans l'exemple ci-dessus.