Laboratoire 9

But

 Exercer les opérateurs arithmétiques, la structure de contrôle if et le formatage de sortie

Donnée

- Écrire un programme permettant de convertir des températures données en degrés Celsius vers des degrés Fahrenheit et vice-versa.
- Le programme devra donner le choix du sens de la conversion à l'utilisateur avant de demander la valeur à transformer. •
- On rappelle que la transformation est donnée par : Celsius = 5*(Fahrenheit 32)/9
 - Exemples:
- Introduire le sens de la transformation (vers C ou F) • Transformation Fahrenheit <-> Degre Celsius 100 Fahrenheit font 37.8 Celsius Nombre de Fahrenheit: 100

S

Délai

Fin de la séance

Programmation

4 octobre 2021