Laboratoire 7

But

• Exercer les opérateurs arithmétiques, la structure de contrôle if

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.
- Le programme n'utilisera que l'arithmétique entière
- On rappelle que la transformation est donnée par : Celsius = 5*(Fahrenheit 32)/9
- Exemples :
 - Transformation Fahrenheit <-> Degre Celsius
 Introduire le sens de la transformation (vers °C ou F) : C

 Nombre de Fahrenheit: 100
 100 Fahrenheit font 38° Celsius

Délai

Fin de la séance