

## Exercice 14 – Quelle taille dois-je prendre ?

Objet : Comprendre les fonctionnalités des structures conditionnelles **If...Else** avec des variables **double** et opérateur de comparaison.

Sujet : Créez un nouveau projet dans la solution « **ExercicesCSharp** » nommé « **Exercice14** » et réalisez le programme permettant de vérifier la taille du vêtement correspondante en fonction du poids et de la taille de l'utilisateur :

POIDS en kg	TAILLES en cm												
	145	148	151	154	157	160	163	166	169	172	175	178	183
43/47													
48/53				1									
54/59													
60/65									2				
66/71												3	
72/77													

```
D:\Programation\Utopios\FormationC#-NET\...
--- Quelle taille dois-je prendre ? ---
Entrez votre taille (en cm) : 177
Entrez votre poids (en kg) : 55

Prennez la taille 2.

Appuyez sur une touche pour fermer le programme...
_
```

- Stockez la taille et le poids dans des variables numériques acceptant les nombres entiers.
- Indiquer à l'utilisateur la taille de vêtement lui correspondant en fonction de son poids et de sa taille. Si aucune taille ne lui correspond, indiquez « Aucune taille ne vous correspond ».
- Effectuer l'affichage du résultat dans la console comme indiqué dans l'exemple ci-dessus.