

# SUJET CALCULATRICE CONSOLE

## TRAVAIL À FAIRE :

Vous devez créer une calculatrice.

Le programme dans un premier temps affiche le menu qui comprend l'**addition**, la **soustraction**, la **multiplication**, la **division** et **table de multiplication**. Une fois que le programme a fait puis a affiché le calcul alors il demande à l'utilisateur si il veut **refaire un autre calcul ou quitter l'application**.

1/ Addition : Le programme demande à l'utilisateur de saisir 2 valeurs, puis fait le calcul et affiche le résultat de l'addition.

2/ Soustraction : Le programme demande à l'utilisateur de saisir 2 valeurs, puis fait le calcul et affiche le résultat de la soustraction.

3/ Multiplication : Le programme demande à l'utilisateur de saisir 2 valeurs, puis fait le calcul et affiche le résultat de la multiplication.

4/ Division : Le programme demande à l'utilisateur de saisir 2 valeurs, puis fait le calcul et affiche le résultat de la division.

5/ table de multiplication : Le programme demande à l'utilisateur de saisir 1 valeur, puis affiche la liste du nombre saisi multiplié de 0 à 10.

Dans un soucis de plagiat ou de recopie d'un travail déjà fait. Il vous est demandé d'expliquer **chaque ligne de code** par des **commentaires**.