

TP3 IF ET ELSE

Exercice 1

1. Reprendre l'exercice 2 du TP1 en rajoutant l'instruction if et else dans le cas de la division

Exercice 2 Devinette

1. Écrire un programme qui permet de saisir un nombre entier entre 1 et 10
2. Si ce nombre est supérieur à 0 et inférieur à 10 afficher Bravo, tu as deviné !
3. Si ce nombre est inférieur à 0 afficher Trop petit.
4. Si ce nombre est supérieur à 10 Afficher Trop grand.

Exercice 3: Résolution d'une équation du second ordre

Soit une équation du second ordre avec les coefficients a, b et c

Le but est d'écrire un programme afin de trouver les solutions en utilisant if et else

1. Saisir le coefficient a différent de 0
2. Saisir b et c de l'équation
3. Afficher les coefficients a,b et c
4. Calculer et afficher les solutions