

Exercice1

Écrire un un programme en C++ qui permet d'afficher si un nombre entier saisi au clavier est pair ou impair.

Exercice 2

Écrire un programme en C++ qui permet d'afficher le plus grand de trois entiers saisis au clavier.

Exercice 3

Écrire un programme en C++ qui permet d'évaluer une note saisi au clavier (si la note supérieur à 10 alors il affiche validé sinon non validé (NB : la note comprise entre 0 et 20).

Exercice 4

Écrire un programme en C++ qui demande deux nombres m et n à l'utilisateur et l'informe ensuite si le produit de ces deux nombres est positif ou négatif. On inclut dans le programme le cas où le produit peut être nul.

Exercice 5

Écrire un programme en C++ qui permet de calculer la valeur absolue d'un entier saisi par l'utilisateur.

Exercice 6

Écrire un programme en C++ qui permet de calculer la moyenne de trois entiers saisis par l'utilisateur.

Exercice 7

Une boutique propose à ces clients, une réduction de 15% pour les montants d'achat supérieurs à 200 dh. Écrire un programme en C++ permettant de saisir le prix total HT et de calculer le montant TTC en prenant en compte la réduction et la TVA=20%.