

Pour chaque exercice, Construire l'organigramme permettant d'effectuer la tâche demandée.

Exercice1:

Calculer la somme de 3 nombres réels.

Exercice2:

Calculer le produit de 4 nombre réels.

Exercice3:

Calculer la moyenne de 6 nombre réels.

Exercice4:

Calculer le périmètre et la surface d'un carré.

Exercice5:

Calculer le périmètre et la surface d'un rectangle.

Exercice6:

Calculer l'aire d'un disque de rayon R.

Exercice7:

Résoudre l'équation du seconde degré $ax^2+bx+c=0$ ($a,b,c \in R$).

Exercice8:

Afficher le maximum nombre réel pour trois nombre choisir (A, B, et C).

Exercice9:

Calculer la factorielle d'un entier naturel n.

Exercice10:

Calculer la somme suivante: $somme=\sum_{i=0}^n x^i$

Bonne courage

Préparé par: Mr. BOUAICHA Abdenour