TD3 Algorithme et programmation

Exercice 1

Ecrire un algorithme qui prend en entrée une note (>=12) et affiche la mention correspondante.

Exercice 2

Ecrire un algorithme qui prend en entrée deux nombres et une opération et retourne le résultat correspondant à l'opération.

Exercice 3

Ecrire un algorithme qui permet de calculer la somme :

$$S = 1^2 + 2^2 + 3^2 + \dots 10^2$$

En utilisant les boucles : tant que, pour, et répéter.