## TD : Algorithmes - Niveau Débutant

Exercice 1 : Afficher 'Bonjour le monde'.
Exercice 2 : Lire deux nombres et afficher leur somme.
Exercice 3 : Lire deux nombres et afficher le plus grand.
Exercice 4 : Lire un nombre et dire s'il est pair ou impair.
Exercice 5 : Lire trois notes et afficher leur moyenne.
Exercice 6 : Lire un entier et afficher sa factorielle.
Exercice 7 : Échanger les valeurs de deux variables.
Exercice 8 : Lire un âge et afficher si la personne est majeure ou mineure.

## TD : Algorithmes - Niveau Débutant

Exercice 9 : Afficher les nombres de 1 à 10 avec une boucle.
Exercice 10 : Lire un nombre et afficher sa table de multiplication jusqu'à 10.
Exercice 11 : Lire un entier et dire s'il est multiple de 3.
Exercice 12 : Calculer la somme des entiers de 1 à N.
Exercice 13 : Compter combien d'entiers entre 1 et 100 sont pairs.
Exercice 14 : Afficher tous les entiers impairs entre 1 et 50.
Exercice 15 : Lire un caractère et dire s'il est une voyelle.
Exercice 16 : Lire un nombre et afficher s'il est positif, négatif ou nul.

## TD : Algorithmes - Niveau Débutant

Exercice 17 : Calculer l'aire d'un rectangle (longueur \* largeur).

Exercice 18 : Lire trois nombres et afficher le plus petit.

Exercice 19 : Lire un mois (numéro) et afficher le nombre de jours.

Exercice 20 : Lire une année et dire si elle est bissextile.