# A24. Orientation du formateur

Définition :

L’algorithme est une séquence d’instruction compréhensible par l’ordinateur

Les ordres compréhensibles par l’ordinateur :

1) Affectation

|  |
| --- |
| 3 (A) |
| 4 (B) |
| 7 (C) |

Variable A, B, C

C🡨A+B

2) Ecrire :

("Bonjour")

3) Lire : (x)

Par exemple : Lire (A) ou Lire (C)

4🡪Condition :

Si (A=B) Alors

A🡨3

B🡨4

Fin Si

Par exemple :

Ecrire (A)

Si (A=B) Alors

**.**

Si Non

.

.

Fin Si

5) Les Boucles :

- Pour : Allant

- De

- O A N

- Faire (…)

|  |
| --- |
| Somme  D🡨A+B+C |

- Fin Pour

A🡪

B🡪 🡪D

C🡪