



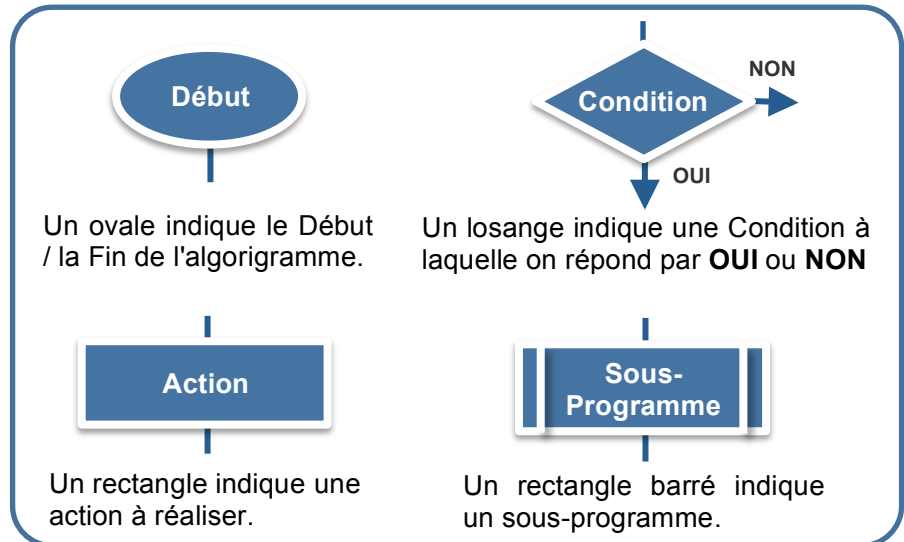
Règles & conventions d'écriture d'un algorithme

Un **algorithme** est une suite d'instructions permettant de résoudre un problème ou d'obtenir un résultat.

Un **algorithme** est un algorithme de programmation traduisant l'enchaînement des opérations sous forme graphique.

Le **pseudo-code** permet de décrire un algorithme de manière structurée sous forme de texte à partir d'un vocabulaire simple.

Algorithme → Code graphique



Pseudo-code → Mots clés

DEBUT	FIN	RETOUR AU DEBUT	SI	ALORS	SINON
ET	OU	POUR	TANT_QUE	REPETER	JUSQU'A

Exemple : éclairage automatique



Un éclairage automatique fonctionne de la manière suivante :
Lorsqu'il fait nuit et qu'une personne se présente alors l'éclairage s'allume pendant 3 minutes, sinon il reste éteint.

Pseudo-code

Début

SI nuit **ET** présence

ALORS Allumer lampe
Attendre 3 min
Eteindre lampe

SINON Eteindre lampe

FIN SI

Retour au début

Algorithme

