ALGORITHME

Les structures de contrôle



Instruction conditionnelle

Si (condition) alors
faire liste d'instructions
Sinon
faire liste d'instructions
Finsi

« condition » est une expression booléenne, elle teste une exactitude renvoyant **VRAI** ou **FAUX**.

Il est possible de combiner les conditions grâce aux opérateurs logiques ET, OU, XOR, et NON

Exemple: « Toto est inclus entre 5 et 8 ». En fait cette phrase cache non pas une, mais deux conditions. Car elle revient à dire que « Toto est supérieur à 5 et Toto est inférieur à 8 »



Algorithme

EXERCICES-3

