mercredi 16 avril 2025

Module III Algorithmique et programmation

CHAPITRE III : Structure de contrôle de base

3. Structure sélective

Les structures sélectives permettent à un algorithme de prendre des décisions en fonction de conditions logiques. Il existe trois types principaux de tests conditionnels :

- Les tests simples
- Les tests alternatifs
- o Les tests imbriqués

3.1 les tests simples

Un test simple permet d'exécuter une action uniquement si une condition est vraie.

S'il est faux, aucune action n'est exécutée.

Syntaxe:

SI (condition) ALORS

instructions

FIN SI