

Module III Algorithmique et programmation

CHAPITRE III : Structure de contrôle de base

3. Structure sélective

3.2 les tests alternatifs

Un **test alternatif** propose **deux possibilités** :

- Une action est exécutée **si la condition est vraie**.
- Une autre action est exécutée **si la condition est fausse**.

Syntaxe:

```
SI (condition) ALORS
    instructions_si_condition_vrai
SINON
    instructions_si_condition_faux
FIN SI
```

3.3 les tests imbriqués

Les **tests imbriqués** sont des conditions à l'intérieur d'autres conditions.

Cela permet de tester plusieurs cas successifs..

Syntaxe:

```
SI (condition1) ALORS
    SI (condition2) ALORS
        instructions
    FIN SI
FIN SI
```