

## COPY NUMBER: 1

### Analyse :

#### Algorithmique :

- Boucles imbriquées `while (T != S) { while (i <= N) { ... } ... }`. Structure très lourde et incorrecte (boucle infinie si T != S).
- Boucle interne `for (J=0; J<Z; J++)` : Itère sur z (valeur lue) ? Semble simuler quelque chose d'autre que la présence (peut-être un tableau de présences par séance ?).
- Logique complexe et confuse.

### Notation :

Critère	Points	Commentaire
Lecture N, A, S	3 / 3	OK.
Initialisation	1 / 3	Beaucoup de variables inutiles.
Condition boucle	1 / 4	Boucles imbriquées inutiles et dangereuses.
Logique prés./abs.	2 / 4	Conditions présentes mais noyées dans une mauvaise structure.
Compteurs	2 / 3	OK.
Affichages inter.	0 / 2	Confus.
Affichage final	1 / 1	OK.

NOTE FINALE : 10 / 20

### Feedback :

- **Appréciation globale : Moyen -**. Pourquoi tant de boucles ? Restez simple.