

COPY NUMBER: 11

Analyse :

Algorithmique :

- Condition boucle `for (i = 1; i <= N || S > N; i++)`. Le `|| S > N` rend la condition toujours vraie si `S > N` (ce qui est possible). Boucle infinie.
- `Sum1 = Sum1 + Suma`. `Suma` n'est pas déclaré. Voulait dire `1` ? ou `Sum1` ?
- Logique de comptage fausse.

NOTE FINALE : 07 / 20

Feedback :

- **Appréciation globale : Insuffisant.** Code non fonctionnel (variables inconnues).
-