

Analyse :

- Algorithmique :**
- Boucle `do { for ... } while` complexe et inutile.
 - Boucle `for` sur `N` avec lecture interne correcte.
 - Le `do-while` extérieur dépend de `H < S` (seuil). C'est une façon originale de gérer l'arrêt, mais le `for` interne va quand même traiter tout le monde avant de vérifier le `while`. Donc arrêt tardif.
 - Logique interne correcte.

Notation :

Critère	Points	Commentaire
Lecture N, A, S	3 / 3	OK.
Initialisation	3 / 3	OK.
Condition boucle	2 / 4	Structure boucle imbriquée maladroite ne permettant pas l'arrêt immédiat au seuil.
Logique prés./abs.	4 / 4	OK.
Compteurs	3 / 3	OK.
Affichages inter.	2 / 2	OK.
Affichage final	1 / 1	OK.

NOTE FINALE : 18 / 20

Feedback :

- **Appréciation globale : Bon.** Structure un peu lourde mais fonctionne.
-