

Voici un extrait d'un livre d'étude des nombres.

---

On peut construire la table des carrés des entiers par simples additions successives :

entier $n$	entier $n^2$
$\vdots$	$\vdots$
50	2 500
51	2 601
52	2 704
53	2 809
$\vdots$	$\vdots$

$\downarrow +50 + 51$   
 $\downarrow +51 + 52$   
 $\downarrow +52 + 53$

---

Justifie *clairement* cette méthode.