



Diviser un nombre en ligne en le décomposant

Étape 1 : Pour effectuer une **division sans** avoir à la **poser**, je **décompose** le nombre à diviser **en unités de numération**.

Exemple :

$$3\ 693 : 3 = 3\ m + 6\ c + 9\ d + 3\ u : 3$$

Étape 2 : Je **divise** ensuite les **unités de numération**.

$$3\ m + 6\ c + 9\ d + 3\ u : 3 = 1\ m + 2\ c + 3\ d + 1\ u$$

3 693 divisé par 3 fait donc 1 231.



Diviser un nombre en ligne en le décomposant

Étape 1 : Pour effectuer une **division sans** avoir à la **poser**, je **décompose** le nombre à diviser **en unités de numération**.

Exemple :

$$3\ 693 : 3 = 3\ m + 6\ c + 9\ d + 3\ u : 3$$

Étape 2 : Je **divise** ensuite les **unités de numération**.

$$3\ m + 6\ c + 9\ d + 3\ u : 3 = 1\ m + 2\ c + 3\ d + 1\ u$$

3 693 divisé par 3 fait donc 1 231.

