

Il faut comprendre la différence entre chiffre et nombre.

Le **nombre** est la **quantité totale** d'objets

Le **chiffre** est la **valeur écrite** dans chaque colonne.



**231** est un **nombre**.

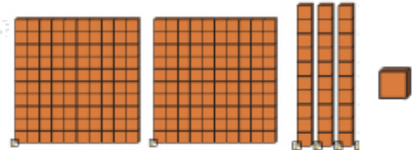
Il est écrit avec **3 chiffres**.

Le chiffre 2, le chiffre 3 et le chiffre 1



Dans 231,

**3** est le **chiffre** de la **colonne des dizaines**

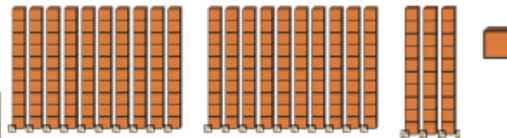


Dans 231, Le **nombre de dizaines** est **23**

Il y a 23 paquets de 10 et  $23 \times 10 = 230$

C	D	U
2	3	1

C	D	U
2	3	1



Vidéo de Romance Cornet sur Youtube

Titre: Chiffre de/ nombre de

<https://www.youtube.com/watch?v=YihlfflqPE4>

Réponds aux questions sur ces nombres



**593**

Quel est le nombre de dizaines: .....

Quel est le chiffre des dizaines: .....

**195**

Quel est le nombre des unités: .....

Quel est le nombre des dizaines: .....

**461**

Quel est le nombre de dizaines: .....

Quel est le chiffre des unités: .....

**675**

Quel est le nombre de dizaines: .....

Quel est le chiffre des dizaines: .....

C	D	U

**CORRECTION :**

Dans 593, le nombre des dizaines est 59 et le chiffre des dizaines est 9.

Dans 195, le nombre des unités est 195 et le nombre des dizaines est 19.

Dans 461, le nombre des dizaines est 46 et le chiffre des unités est 1.

Dans 675, le nombre des dizaines est 67 et le chiffre des dizaines est 7.