

# LOS NÚMEROS HASTA EL 699

## Números hasta el 699



Hay 599 unidades y añado 1. ¿Cuántas hay en total?

$$599 + 1 = \boxed{600}$$

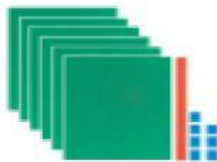
*seiscientos*



Hay 6 centenas que son 600 unidades.

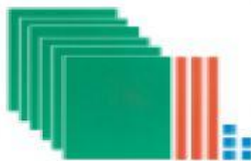


**1** Observa y completa.



C,  D y  U

$$\boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{000}}$$



C,  D y  U

$$\boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{000}}$$

**2** Descompón estos números.

$$643 = \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}}$$

$$364 = \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}}$$

$$436 = \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}}$$

$$634 = \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}}$$

3 Cuenta de 10 en 10 y completa la recta numérica.



4 Escribe los números que están entre el 648 y el 651.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

5 Colorea los números según el código. Después, escribe.

La cifra de las unidades es un 6.

La cifra de las decenas es un 6.

La cifra de las centenas es un 6.

651	536	678	561	476	462	569	625	650
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

El número menor cuya cifra de las unidades es un 6. →

El número mayor cuya cifra de las decenas es un 6. →

El número menor cuya cifra de las centenas es un 6. →



¿Recuerdas que un número capicúa se lee igual de izquierda a derecha que de derecha a izquierda?

**616**

Encuentra números capicúa en esta sopa de números.  
¡Ánimo, tú puedes!

5	9	5	1	9	7
3	2	3	0	7	2
2	1	0	6	8	6
7	4	8	4	5	0