



Une con líneas, según corresponda.

C	D	U
7	8	1

• $800 + 70 + 6$

C	D	U
3	9	4

• $600 + 40 + 2$

C	D	U
8	7	6

• $700 + 80 + 1$

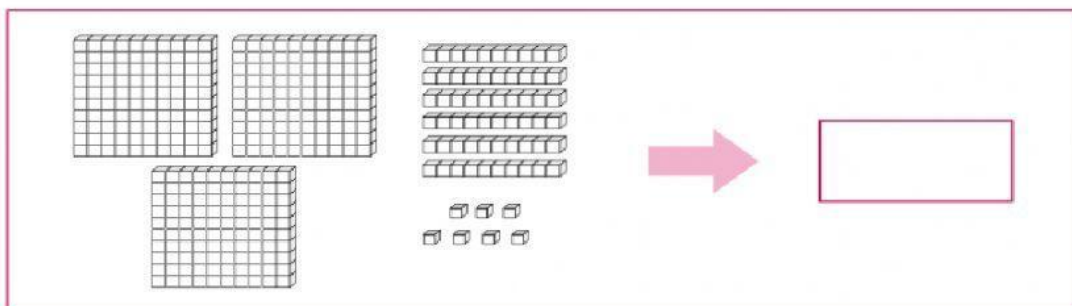
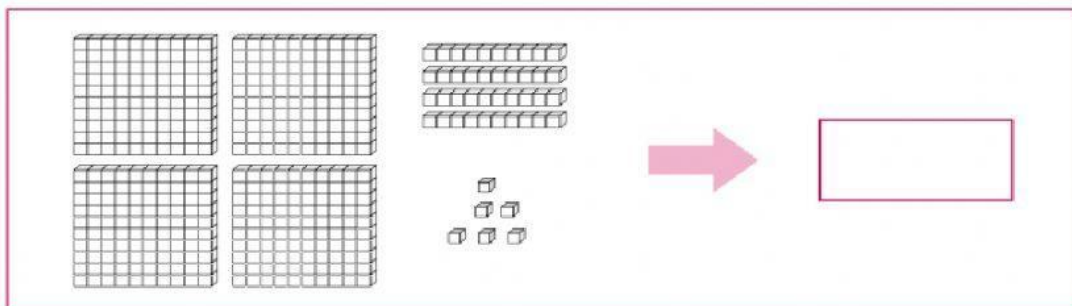
C	D	U
9	5	8

• $300 + 90 + 4$

C	D	U
6	4	2

• $900 + 50 + 8$

Escribe el número representado.



Completa con los números que faltan.

$$\boxed{783} = \boxed{} + \boxed{} + \boxed{}$$

$$\boxed{429} = \boxed{} + \boxed{20} + \boxed{}$$

$$\boxed{800} + \boxed{} + \boxed{7} = \boxed{827}$$

Escribe el signo $>$, $<$ o $=$.

$$\boxed{400 + 90 + 1} \quad \bigcirc \quad \boxed{400 + 20 + 9}$$

$$\boxed{347} \quad \bigcirc \quad \boxed{734}$$

$$\boxed{748} \quad \bigcirc \quad \boxed{700 + 40 + 8}$$

Escribe, en la tabla posicional, los siguientes números y compáralos.

a) **847** y **784**

100	10	1		100	10	1
			\bigcirc			

b) **628** y **286**

100	10	1		100	10	1
			\bigcirc			

c) **813** y **813**

100	10	1		100	10	1
			\bigcirc			

Usando las siguientes tarjetas, ubica los números en la tabla posicional.

4 **7** **5**

El número mayor que se puede formar. \rightarrow

El número menor que se puede formar. \rightarrow

100	10	1