



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

•

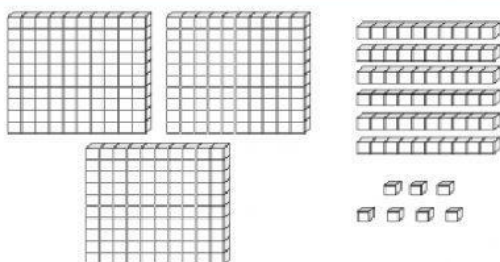
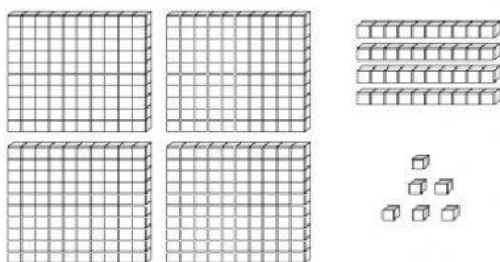
• $300 + 90 + 4$

C	D	U
6	4	2

•

• $900 + 50 + 8$

Escribe el número representado.



Completa con los números que faltan.

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

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

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

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

b) 628 y 286

100	10	1	100	10	1

c) 813 y 813

100	10	1	100	10	1

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

4

7

5

El número mayor que se puede formar.



100	10	1

El número menor que se puede formar.

