

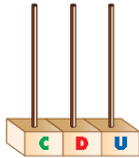


Evaluación: \_\_\_\_\_ Grupo: \_\_\_\_\_

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

1)

Representa en el ábaco el número 245 y contesta.



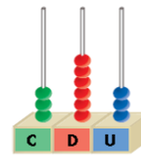
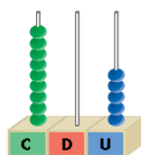
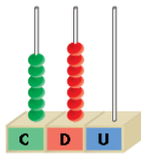
¿Cuál es la cifra de las unidades?

¿Cuál es la cifra de las decenas?  ¿Cuántas unidades vale?

¿Cuál es la cifra de las centenas?  ¿Cuántas unidades vale?

2)

Escribe los números que están representados en el ábaco.



3)

Escribe el número y su descomposición.

novecientos diecisiete →  →  +  +

novecientos veinticuatro →  →  +  +

novecientos treinta y cinco →  →  +  +

novecientos ochenta →  →  +

novecientos siete →  →  +

4)

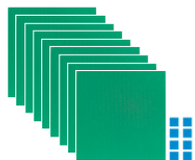
Descompón los siguientes números. Después, rodea de rojo el mayor y de amarillo, el menor.

990 →  C,  D y  U      954 →  C,  D y  U

973 →  C,  D y  U      993 →  C,  D y  U

5)

Completa y escribe los siguientes números.



C,  D y  U

+  +  =



C,  D y  U

+  +  =

6)

Ordena los números de mayor a menor y escribe los números que se piden.



○  ○  ○  ○  ○  ○

Su descomposición es  $700 + 10 + 2$ . →

El número anterior a 722. →



10)

Resta y haz la prueba para ver si el resultado es correcto.

$$\begin{array}{r} 438 \\ - 263 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 370 \\ - 124 \\ \hline \end{array}$$
