

Matemática

Retroalimentación guía n°9

I. Marca con una X la alternativa correcta en cada caso.

1. 5 centenas y 3 decenas es igual a:

a) 53

b) 305

c) 530

d) 350

5 centenas son 500 más 3 decenas son 30, por lo que da el número de 530.

2. El número seiscientos catorce, corresponde a:

a) 60014

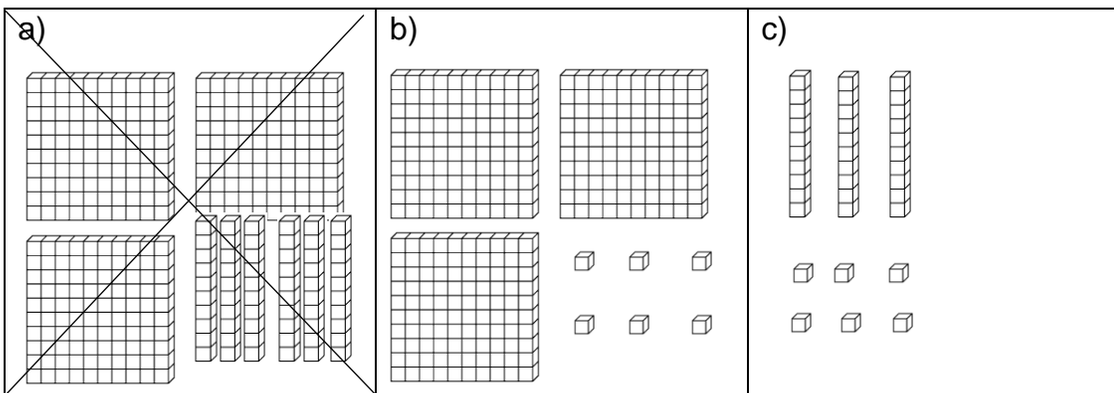
b) 614

c) 6014

d) 641

El número seiscientos catorce, se representa simbólicamente como 614.

3. ¿Cuál es la representación correcta del número 360?



4. Escribe en palabras el siguiente número.

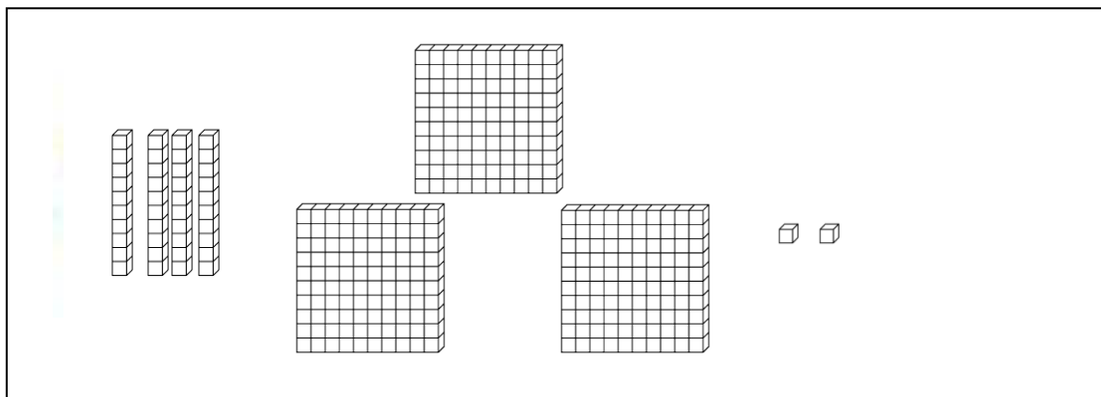
763	<u>Setecientos sesenta y tres.</u>
-----	------------------------------------

5. Escribe en número:

6 centenas, 2 decenas y 9 unidades =

629

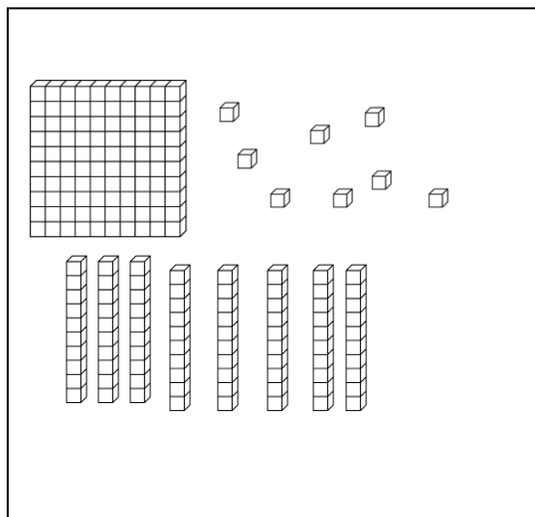
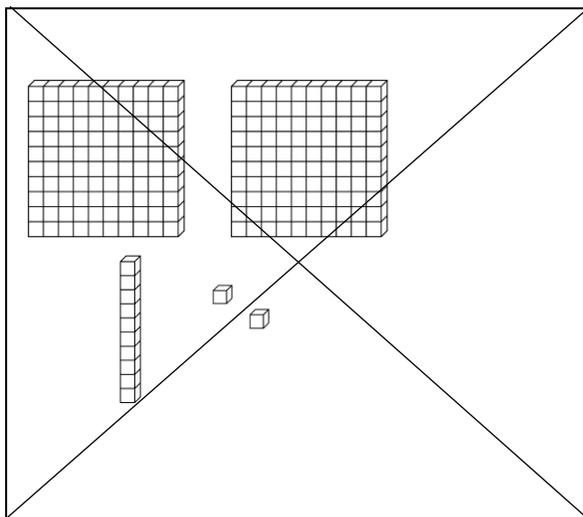
6. Escribe en la tabla de valor posicional el número representado.



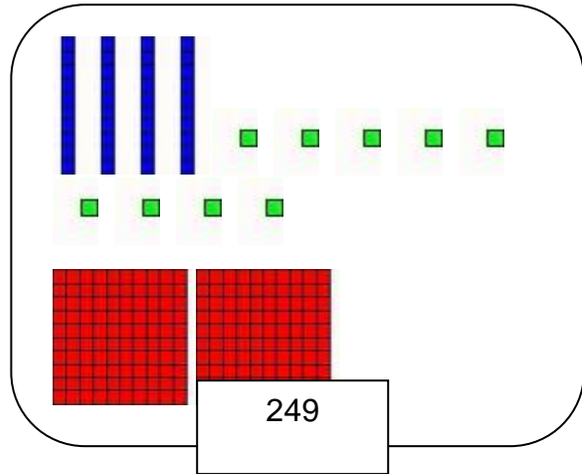
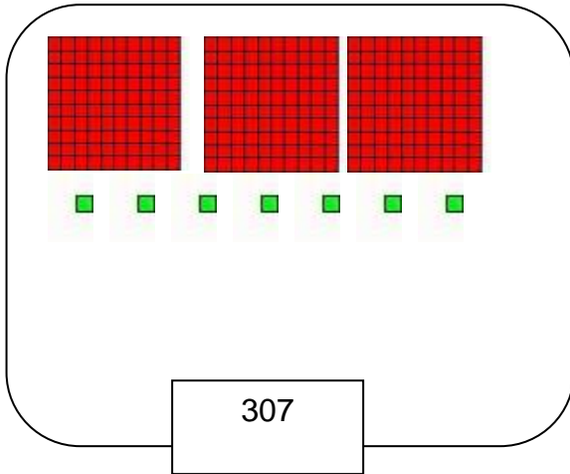
Centenas	Decenas	Unidades
<u>3</u>	<u>4</u>	<u>2</u>

7. En el número 735, el dígito 3 está en la posición de las **Decenas**

8. Marca con una X el conjunto que tiene más unidades en total



9. Observa las representaciones y escribe el número representado



10. Observa la tabla y escribe la cantidad representada con números y con palabras.

5 centenas	2 decenas	6 unidades
<u>Quinientos veintiséis.</u>		