

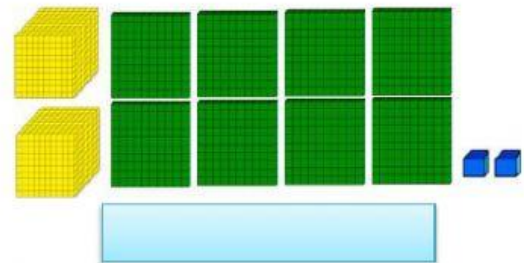
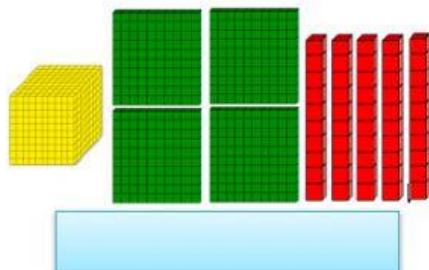
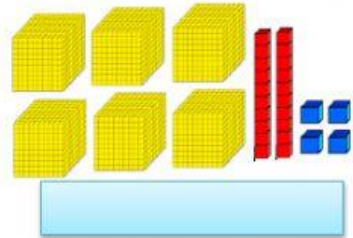
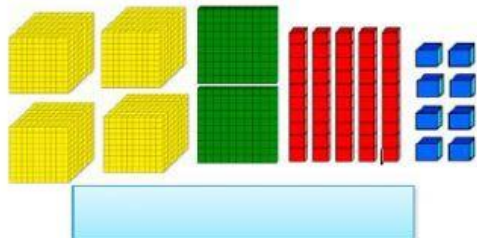
- 1. OBSERVE CADA REPRESENTACIÓN BASE 10 Y SELECCIONA LOS NÚMEROS. ARRASTRE LA RESPUESTA.**

1.450

2.802

4.258

6.024



- 2. SELECCIONE EL SIGNO <, = > SEGÚN CORRESPONDA.**

2.034    < | = | >    2.043

4.568    < | = | >    4.586

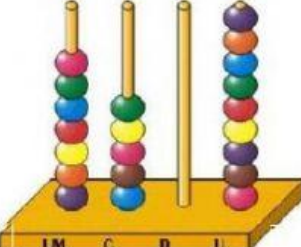
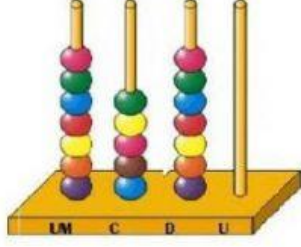
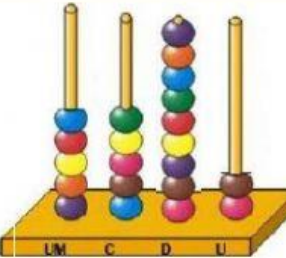
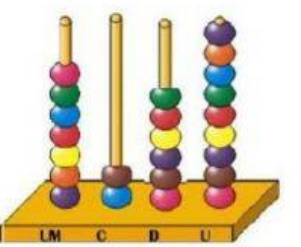
9.676    < | = | >    9.667

3.431    < | = | >    3.413

9.944    < | = | >    4.499

1.247    < | = | >    1.248

3. SELECCIONA LA RESPUESTA CORRECTA QUE SE FORMA EN EL ÁBACO.

	<b>7.590</b> <b>7.519</b> <b>7.509</b>		<b>7.296</b> <b>7.629</b> <b>7.269</b>
	<b>5.592</b> <b>5.952</b> <b>5.295</b>		<b>7.150</b> <b>7.570</b> <b>7.750</b>

4. UNE CON UNA LÍNEA LAS CANTIDADES CON SU ESCRITURA.

3.004	Cinco mil noventa y dos.
5.902	Tres mil cuatrocientos.
1.002	Mil veinte.
9.812	Nueve mil cientos ochenta y dos.
5.092	Tres mil cuatro.
3.400	Cinco mil novecientos dos.
1.020	Mil dos.
9.182	Nueve mil ochocientos doce.

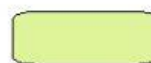
5. SELECCIONA LA DESCOMPOSICIÓN CORRESPONDIENTE AL NÚMERO.

tres mil cuarenta y siete	<b>3UM + 4C + 0D + 7U</b>	<b>3UM + 0C + 4D + 7U</b>
cinco mil trescientos ochenta	<b>5UM + 3C + 8D + 0U</b>	<b>5UM + 0C + 8D + 3U</b>
seis mil sesenta y nueve	<b>6UM + 0C + 6D + 9U</b>	<b>6UM + 6C + 0D + 9U</b>
Mil setecientos uno	<b>1UM + 7C + 0D + 1U</b>	<b>1UM + 7C + 7D + 1U</b>

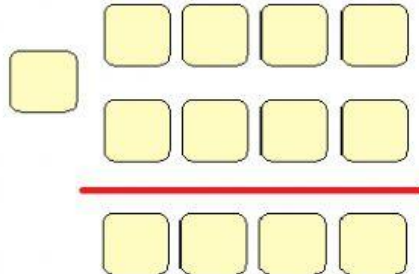
6. RESUELVE CUENTOS MATEMÁTICOS

- ❖ Andrea tiene 7.650 cromos y su hermana le pierde 5.824. ¿Cuántos cromos le queda al final?

**Datos:**

 cromos.

Pierde  cromos.



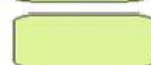
**Respuesta:**

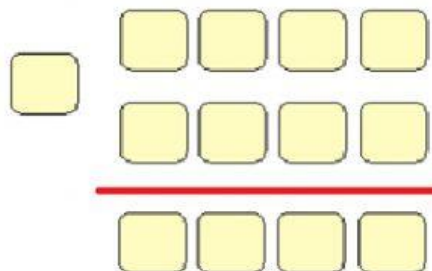
Le quedan en total  cromos.

- ❖ Josué se va a la juguetería y compra 1.430 carritos, y 5. 250 pelotas. ¿Cuántos juguetes compro en total Josué?

**Datos:**

 carritos

 pelotas



**Respuesta:**

Compró en total  juguetes.