



# COLEGIO COOPERATIVO COMERCIAL DE SESQUILÉ

2021

DOCENTE: MILENA PATRICIA AREVALO MUÑOZ

GRADO: SEGUNDO

FECHA 1 de septiembre 2021

Bimensual tercero periodo

ASIGNATURA: MATEMATICAS

Para esta evaluación tendrás que realizar las operaciones en tu cuaderno de matemáticas.

Marca con una x la respuesta correcta

1. Resuelve los siguientes problemas:

- Adriana tenía 284 fichas, le regalaron 147 fichas más. ¿Cuántas fichas en total tiene Adriana?

- a. 421
- b. 312
- c. 430
- d. 431

- Maria gastó \$ 4.379 pesos en una camisa, Y 6.300 en una falda. ¿Cuánto gasto María en total?

- a. 10.689
- b. 10.679
- c. 10.379
- d. 10.380

- En bosque hay 5.976 árboles; se talaron 2.819. ¿Cuántos arboles quedan en el bosque?

- a. 3.150
- b. 3.152
- c. 3.157
- d. Ninguna de las anteriores

- Un libro tiene 167 páginas. ¿Cuantas paginas tienen 7 libros?

- a. 1.162
- b. 1.160
- c. 1.169
- d. Ninguna de las anteriores

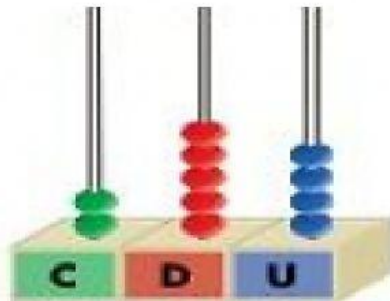
Recuerda el signo mayor y menor que para desarrollar esta actividad:



2. Escribe el signo según corresponda:

640	<input type="text"/>	690
152	<input type="text"/>	130
515	<input type="text"/>	590
450	<input type="text"/>	435

327	<input type="text"/>	323
915	<input type="text"/>	908
715	<input type="text"/>	735
248	<input type="text"/>	290



3. Escribe en letras los siguientes números:

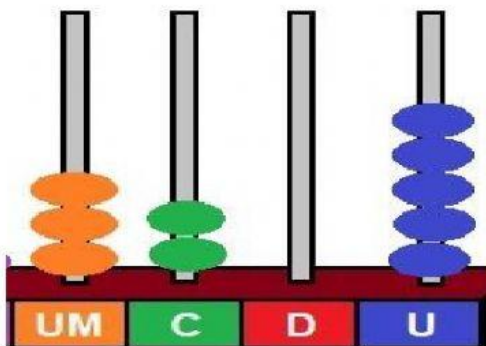
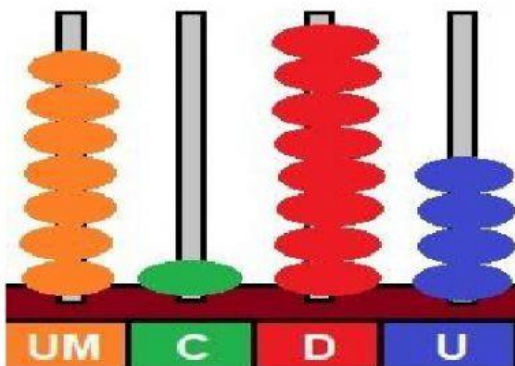
4.178 \_\_\_\_\_

2.819 \_\_\_\_\_

5.207 \_\_\_\_\_

3.932 \_\_\_\_\_

4. Escribe el número que representa el ábaco:



5. Marca con una X la cantidad que corresponde a cada descomposición:

$$2\text{Um} + 3\text{c} + 2\text{d} + 1\text{u}$$

- a. 231
- b. 2.321
- c. 2.031
- d. Ninguna de las anteriores

$$4\text{Um} + 8\text{c} + 0\text{d} + 0\text{u}$$

- a. 4.800
- b. 4.080
- c. 4.000
- d. Ninguna de las anteriores.

6. Resuelve las siguientes multiplicaciones:

$$\begin{array}{r} 663 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 523 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 836 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 717 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 888 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

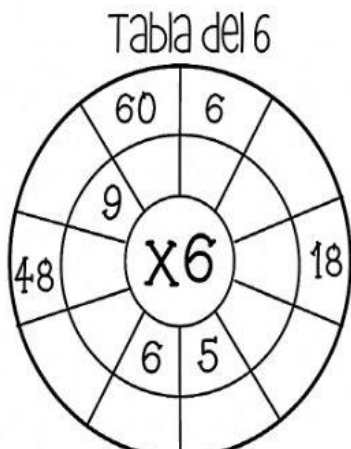
$$\begin{array}{r} 980 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 488 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 402 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 564 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

8. Completa la actividad de la tabla del 6.



Marca solo los números de la tabla del 6

1	18	24	31	35	12	30
10	6	7	30	36	40	17
46	48	15	54	19	25	60

Completa

$$6 \times \underline{\quad} = 30 \quad 6 \times \underline{\quad} = 48 \quad 6 \times \underline{\quad} = 24$$

$$6 \times \underline{\quad} = 36 \quad 6 \times \underline{\quad} = 42 \quad 6 \times \underline{\quad} = 18$$

$$6 \times \underline{\quad} = 54 \quad 6 \times \underline{\quad} = 12 \quad 6 \times \underline{\quad} = 6$$

#### GEOMETRIA:

7. Marca con una X la respuesta correcta:

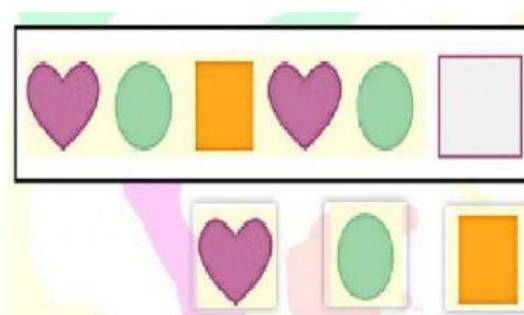
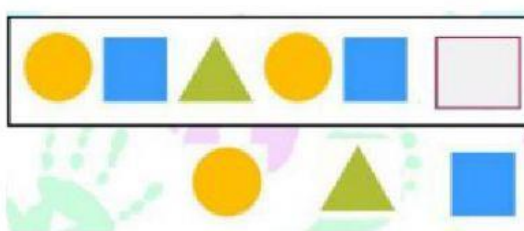
$7 \times 8$		
56	63	58

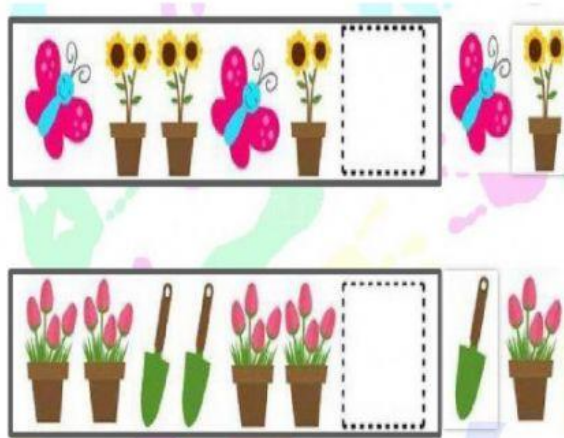
$7 \times 4$		
26	28	11

$7 \times 7$		
49	45	77

$7 \times 2$		
14	16	9

1. Marca con una x la secuencia correcta:





2. Pictogramas:



¿Cuántos niños participan en el taller de pintura?

¿Cuál es el taller al que asisten menos niños según el gráfico?

3. Escribe que tipos de líneas son las imágenes:



