



# COLEGIO COOPERATIVO COMERCIAL DE SESQUILÉ

2021

DOCENTE: MILENA PATRICIA AREVALO MUÑOZ

Evaluación

GRADO: SEGUNDO

FECHA 24 de mayo

ASIGNATURA: MATEMATICAS

1. Realiza las siguientes sumas de tres cifras

$$\begin{array}{r} + 673 \\ + 470 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} + 359 \\ + 652 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} + 67 \\ + 732 \\ \hline \end{array}$$

2. Realiza las restas de tres cifras:

$$\begin{array}{r} - 434 \\ - 110 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} - 678 \\ - 423 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} - 638 \\ - 517 \\ \hline \end{array}$$

3. Marca con un X el signo correcto:

777	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	666
-----	--------------------------	-------------------------------------	--------------------------	-----

181	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	181
-----	--------------------------	-------------------------------------	--------------------------	-----

865	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	931
-----	--------------------------	-------------------------------------	--------------------------	-----

4. Observa muy bien y escribe en letras el signo correspondiente:

342		423
228		223
865		736

5. Escribe en letras los siguientes números:

952: \_\_\_\_\_

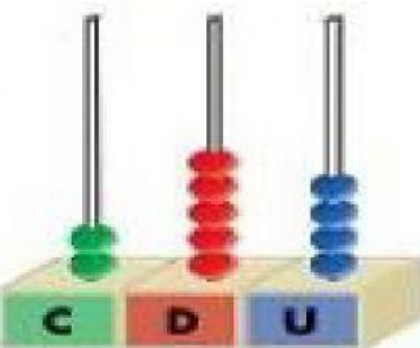
823: \_\_\_\_\_

589: \_\_\_\_\_

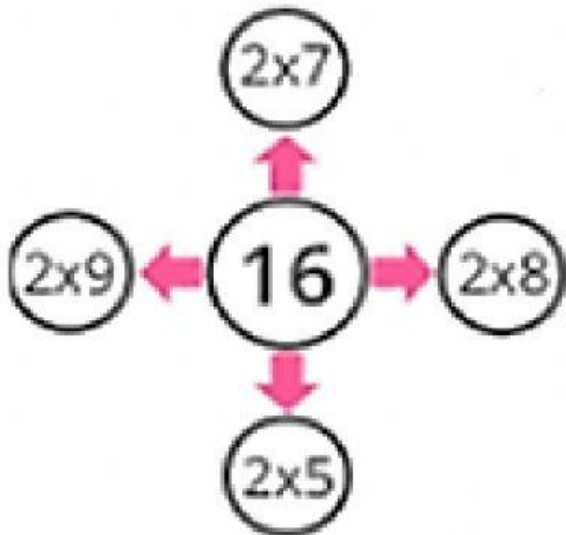
PERIODO 2

LIVEWORKSHEETS

6. Escribe el número que representa el abaco:



7. Marca con una X la respuesta correcta de la tabla del dos:



8. Completa la tabla de la serie del 2

## SERIE DE 2 EN 2

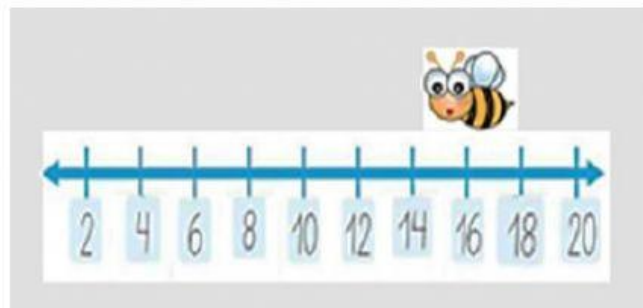


0	2	6	12	20
---	---	---	----	----

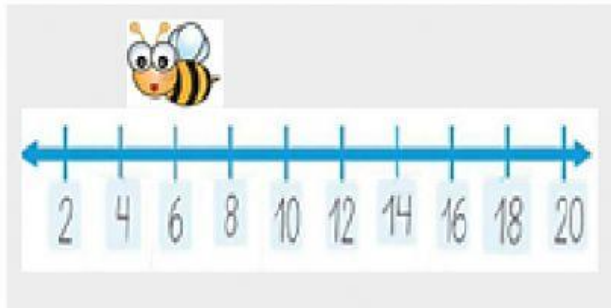
2	4		8	10
	14	16		
22			28	30
		36		
42		46		50
52				60
	64		68	
72	74	76		
82			88	
	94	96		100

9. Completa la recta numérica de la tabla del dos:

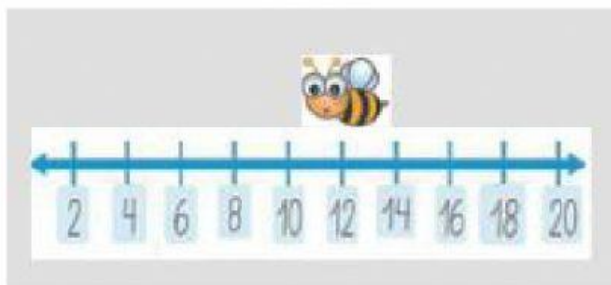
$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$



$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$



10. Coloca los resultados de la tabla del dos:

$2 \times 6 = \underline{\quad} \quad 2 \times 9 = \underline{\quad}$

$2 \times 8 = \underline{\quad} \quad 2 \times 7 = \underline{\quad}$

$2 \times 4 = \underline{\quad} \quad 2 \times 5 = \underline{\quad}$

$2 \times 2 = \underline{\quad} \quad 2 \times 1 = \underline{\quad}$

$2 \times 3 = \underline{\quad} \quad 2 \times 10 = \underline{\quad}$