

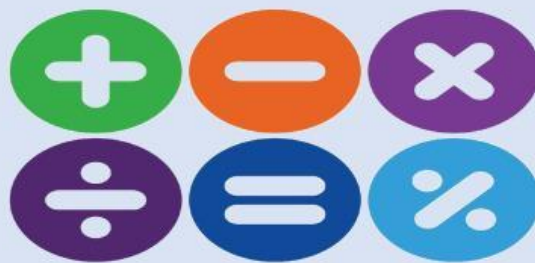


ESCUELA DE EDUCACIÓN BÁSICA
“SULIMA GARCÍA VALAREZO”

AÑO LECTIVO
2025-2026

Nombre del estudiante		Curso	
Docente		Asigantura	
Fecha		Calificación	

EVALUACIÓN DE LAS OPERACIONES MATEMÁTICAS



1. Coloca las partes de cada operación

SUMANDOS

DIVIDIENDO

MINUENDO

FACTORES

DIFERENCIA

SUSTRAENDO

PRODUCTO

RESTO

DIVISOR

COCIENTE

TOTAL

$$\begin{array}{r} 264 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 328 \\ - 118 \\ \hline 210 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 | 3 \\ 1 \quad 17 \\ 06 \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 124 \\ \times 3 \\ \hline 372 \end{array}$$

2. Busca en la sopa de números, el resultado de las siguientes sumas pueden estar en horizontal o vertical

0	6	7	2	5	1	4	0	3	2
1	4	3	2	0	4	8	3	1	9
5	1	7	2	6	9	2	5	0	8
4	2	9	3	3	3	0	4	6	1
0	5	0	4	1	8	6	2	5	1
1	8	5	5	4	2	1	7	3	5
6	1	2	7	1	7	9	6	3	1
0	8	9	1	5	5	6	5	0	8
9	5	4	2	4	8	0	2	3	5
1	7	5	5	6	3	4	8	2	8

20+12=	
40-20=	
53+43=	
19+14	
23+3=	

3. Comprueba si las siguientes restas son correctas. A continuación marca la “V” si es correcta o “X” si es incorrecta

$$\begin{array}{r} 79 \\ - 41 \\ \hline 38 \end{array}$$





$$\begin{array}{r} 80 \\ - 38 \\ \hline 42 \end{array}$$





$$\begin{array}{r} 73 \\ - 57 \\ \hline 15 \end{array}$$





4. Une cada multiplicación a su resultado

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

$$\boxed{14}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\boxed{21}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\boxed{36}$$

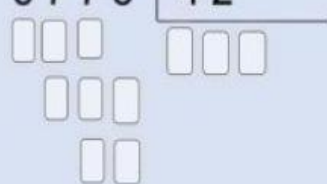
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\boxed{40}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

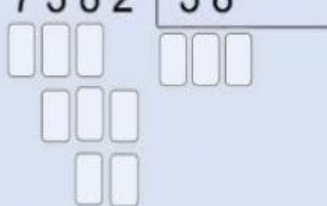
5. Realiza estas divisiones y relaciona según el cociente obtenido

$$5778 \longdiv{42}$$


10

$$4438 \longdiv{346}$$


33

$$7382 \longdiv{38}$$


8

$$5893 \longdiv{572}$$


137

$$2459 \longdiv{74}$$

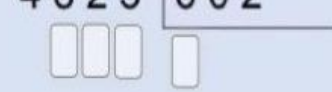

112

$$2396 \longdiv{953}$$


12

$$3822 \longdiv{34}$$


2

$$4823 \longdiv{602}$$


194