

Actividad: Desarrolla las actividades según corresponda, es importante que envíes la evidencia de acuerdo a cada indicación, recuerda que esta actividad de superación de matemáticas se debe desarrollar dentro de la conexión a Zoom.

Área: Matemáticas

Grado: Quinto



Nombre:

Fecha:

1. Resuelve la siguiente adición:

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

2. Resuelve la siguiente sustracción:

	7	8	9	4	3	5	0
-	5	9	0	3	7	4	0

3. Resuelve la siguiente multiplicación:

		4	5	6	7	9	2
		X				7	3

4. Resuelve la siguiente división:

6	8	9	1	3	6	7				

5. Halla la siguiente potencia y completa la justificación:

$$8^3 = \boxed{}$$

Porque $\boxed{} \times \boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$

6. Halla la siguiente raíz y completa la justificación:

$$\sqrt[2]{121} = \boxed{}$$

Porque $\boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$

7. Resuelve la siguiente operación combinada:

Este ejercicio lo debes desarrollar en el cuaderno de matemáticas y enviar a cibercolegios o correo de la docente.

$$3 \times \sqrt[2]{16} + 5 \times 4 - (2^2 - 1) = \boxed{}$$

8. Halla el m.c.m

Este ejercicio lo debes desarrollar en el cuaderno de matemáticas y enviar a cibercolegios o correo de la docente.

$$(8, 12, 15) = \boxed{}$$