

Escuela de Educación Básica  
**PROVINCIA DE LOS RÍOS**  
El Guabo – El Oro – Ecuador

**ESTUDIANTE :** \_\_\_\_\_

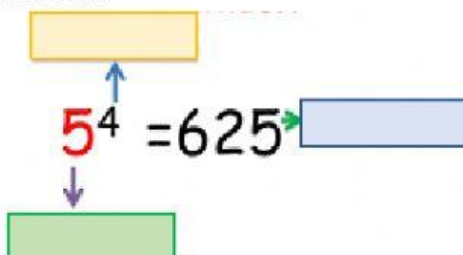
**GRADO :** Séptimo Grado de Educación General Básica.

**DOCENTE :** Lcda. Reina Margarita Galarza Sánchez.

**FECHA :** Miércoles 29 de marzo de 2023.

**INSTRUCCIONES:** Lea y analice la pregunta, elija la respuesta correcta según el contenido estudiado durante la clase.

1. Escriba los términos de la potenciación.



$$5^4 = 625$$



2. Complete la tabla colocando cada término en el lugar correspondiente.

PRODUCTO	BASE	EXPONENTE	POTENCIA	LECTURA
	5	2		
				$3^3$ = Tres elevado al cubo
$2 \times 2 \times 2 \times 2$		4		

3. Analice los ejercicios y una con la respuesta correcta.

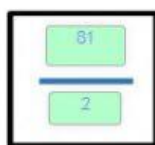
$$\frac{9^2}{2} =$$

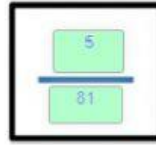
$$\frac{10^2}{5^3} =$$

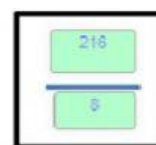
$$\left(\frac{6}{2}\right)^3 =$$

$$\frac{5}{3^4} =$$









4. Calcule la potencia de los números decimales.

$$(0,03)^2$$

$$(0,002)^3$$

