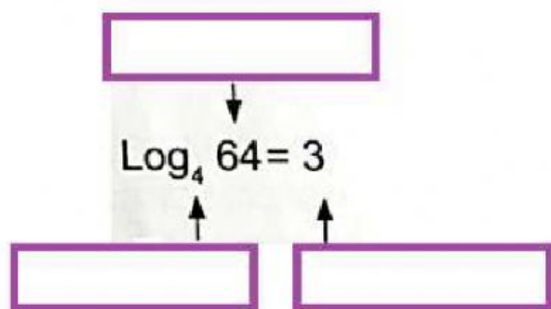


Evaluación de matemáticas
Grado 5

NOMBRE: _____

1. Los términos de la logaritmicación son:



2. La operación inversa a la logaritmicación es: _____

3. Convertir las siguientes potencias en logaritmos.

$5^6 = 15.625$ _____

$9^4 = 6.561$ _____

$2^6 = 64$ _____

4. Escribe como se leen los siguientes logaritmos.

$\text{Log}_{10} 100$ _____

$\text{Log}_3 2187$ _____

$\text{Log}_2 128$ _____

5. Resuelve los siguientes logaritmos:

$\text{Log}_{10} 100 =$ _____

$\text{Log}_2 16 =$ _____

$\text{Log}_9 81 =$ _____

$\text{Log}_8 64 =$ _____