**TAREA DE MATEMÁTICA – 8° AÑOS BÁSICOS
NÚMEROS ENTEROS**

|  |
| --- |
| Nombre: |
| Curso: Fecha :  |
| **Objetivo de aprendizaje:** **OA1** Mostrar que comprenden la **multiplicación de números enteros**: Representándolos de manera concreta, pictórica y simbólica. Aplicando procedimientos usados en la multiplicación de números naturales. Aplicando la regla de los signos de la operación. |

 **- Instrucciones:**Para demostrar lo aprendido, te invito a contestar cada una de las siguientes preguntas, seleccionando con una X la alternativa correcta.

|  |
| --- |
| 1. **Al multiplicar un número entero positivo y otro negativo, el producto siempre será:**

A. de signo positivo.B. de signo negativo. C. del signo del número mayor.D. no se puede determinar. |
| 1. **¿Cuál es el resultado de la siguiente operación?**

**8 • (–4) • 2**A. 8 B. -8 C. 64 D. -64 |
| 1. **¿Qué operación se representa en la recta numérica?**

A. 3 • (-4)B. 4 • (-3)C. 4 +4+4+4D. -3+-3+-3 |

* **Estudio y profundización.** Para **consolidar** tus aprendizajes, te invito a escoger y realizar una de las siguientes actividades:



Confecciona un **afiche** con la ley de los signos al multiplicar números enteros



Ingresa a la página **thatquiz**, desarrolla 10 ejercicios de multiplicación de enteros y regístralos en tu cuaderno

Elabora un **PPT** con los pasos para multiplicar números enteros y escribe 3 ejemplos