|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ÁREA:** Matemáticas | | |  | |
| **ASIGNATURA:** Matemáticas | | | **ESTUDIANTE:** | |
| **GRADO:** Ciclo IV | **MODULO: 1** | **ANEXO:** 2 | **TIEMPO:** | **FECHA: \_\_\_/ \_\_\_ / \_\_\_** |

1. Complete cada una de las secuencias de números enteros.
2. -44, -34, -24, \_\_\_\_, \_\_\_\_, \_\_\_\_, \_\_\_\_\_.
3. 30, 24, 18, \_\_\_\_, \_\_\_\_, \_\_\_\_, \_\_\_\_\_.
4. Resuelva las siguientes operaciones:
5. La suma de tres enteros es igual a -5 y dos de los sumandos son números opuestos ¿Cuál es el otro sumando?
6. El producto de dos números enteros es -540. Si un factor es 12 ¿Cuál es el otro factor?
7. Un refrigerador baja su temperatura en 3°C, cada 20 minutos. Si inicialmente tienen una temperatura de 9°C, responda, ¿Cuánto tiempo debe pasar para alcanzar una temperatura de -27°C?