



| MATEMÁTICA - PIE | |
|---|--|
| Objetivo priorizado | Indicadores de evaluación |
| OA N° 01: Mostrar que comprenden la multiplicación y la división de números enteros: Representándolos de manera concreta, pictórica y simbólica. Aplicando procedimientos usados en la multiplicación y la división de números naturales. Aplicando la regla de los signos de la operación. Resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios. | <ul style="list-style-type: none">● Representan la multiplicación por -1 de manera concreta; por ejemplo: con situaciones o procesos inversos (estar en contra de, etc.).● Desarrollan la regla de los signos en ejemplos concretos o en la recta numérica● Representan la multiplicación de números enteros positivos y negativos de forma pictórica (recta numérica) o simbólica.● Aplican la regla de los signos de las multiplicaciones y de las divisiones en ejercicios rutinarios.● Representan, de forma concreta o pictórica, la división de un número negativo por un número natural.● Multiplican números enteros positivos y/o negativos, utilizando la multiplicación de números naturales y la regla de los signos.● Resuelven problemas cotidianos que requieren la multiplicación o división de números enteros. |
| Objetivo de aprendizaje | Contenidos |
| Comprender la multiplicación y la división de números enteros: Representándolo de manera concreta, pictórica y simbólica. Aplicando procedimientos usados en la multiplicación y la división de números naturales en problemas cotidianos y no cotidianos, demostrando esfuerzo y perseverancia. | <ul style="list-style-type: none">● Multiplicación y división de enteros. |