

## SOLUCIONES DE QUÉ SON LOS NÚMEROS ENTEROS

1.- Siempre son válidas la suma, resta y producto pero no siempre la división porque puede aparecer un número no entero

2.-

$$-2+8 = 6$$

$$-8+2 = -6$$

$$-2-8 = -10$$

$$(-2) \cdot 8 = -16$$

$$(-2) \cdot (-8) = 16$$

$$8 : (-2) = -4$$

$$(-8) : (-2) = 4$$

3.-

$$= 7-2 \cdot [2-3 \cdot 9] = 7-2 \cdot [2-27] = 7-2 \cdot (-25) = 57$$