

PROBLEMAS CON OPERACIONES BÁSICAS

NOMBRE:

CURSO:

DOCENTE: Lcdo. Emilio Guamán

1. **Selecciona** (V) verdadero o (F) falso en cada caso

- a) La suma de un número y su opuesto da como resultado cero. ()
b) De la suma de dos números enteros positivos siempre se obtiene un entero positivo. ()
c) De la suma de dos números enteros negativos siempre se obtiene un entero positivo. ()
d) De la suma de un entero positivo y un negativo se obtiene un entero negativo. ()

2. **Selecciona** el signo correcto en cada ejercicio.

- a) $+8-(+12) = \square$ 4
b) $+20-(+6) = \square$ 14
c) $-12-(-18) = \square$ 6
d) $-9-(-2) = \square$ 7

3. **Resuelve** las siguientes operaciones.

- a) $+8-(+8) = \square$
b) $-7-(-2) = \square$
c) $-9-(-7) = \square$
d) $9-(+2) = \square$

4. **Escribe** el factor que completa el producto.

- a) $-10 \times (\square) = -90$
b) $-4 \times (\square) = 28$
c) $\square \times (17) = -51$
d) $\square \times (-4) = -48$

5. **Resuelve** las siguientes operaciones con cocientes.

- a) $-24 \div (-4) = \square$
b) $40 \div (-5) = \square$
c) $-18 \div (3) = \square$
d) $120 \div (10) = \square$