

B. Judith Ramírez Olayo

13 Julio 2025

Scribd

Operaciones aritméticas básicas que involucren números con signo

Ejercicios suma y resta:

$$(+8) + (+20) = 28$$

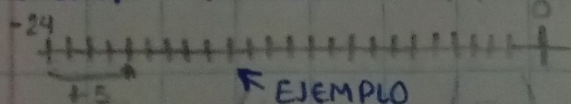
$$(+8) - (+20) = -12$$

$$\rightarrow (+10) + (-2) = 8$$

$$(+10) - (-2) = 12$$

$$(-24) + (+5) = -19$$

$$(-24) - (+5) = -29$$



$$(-18) + (+14) = -4$$

$$(-18) - (+14) = -32$$

$$(+7) + (-13) = -6$$

$$(+7) - (-13) = 20$$

$$(+9) + (-21) = -12$$

$$(+9) - (-21) = 30$$

$$(-5) + (-25) = -30$$

$$(-5) - (-25) = 20$$

$$(-14) + (-28) = -42$$

$$(-14) - (-28) = 14$$

$$-14 + 28$$

Signo valor mayor

Ejercicios multiplicación y división

$$(+8) \times (+2) = 16$$

$$(+8) \div (+2) = 4$$

$$(-10) \times (-2) = 20$$

$$(-10) \div (-2) = 5$$

$$(-2) \times (-5) = 10$$

$$(-9) \div (-3) = 3$$

$$(+18) \times (+2) = 36$$

$$(+12) \div (+2) = 6$$

$$(+7) \times (-3) = -21$$

$$(+7) \div (-1) = -7$$

$$(+9) \times (-2) = -18$$

$$(+10) \div (-2) = -5$$

$$(-8) \times (+2) = -16$$

$$(-20) \div (+2) = -10$$

$$(-4) \times (+8) = -32$$

$$(-16) \div (+8) = -2$$