

# Enteros (sumas y restas)

## Ficha 1. Conceptos básicos

**1.1 \*** Cuando sea posible, simplifica signos y paréntesis:

$+2 \rightarrow$	$-3 \rightarrow$	$+1 \rightarrow$	$-5 \rightarrow$
$+(+4) \rightarrow$	$+(-4) \rightarrow$	$-(-4) \rightarrow$	$-(+4) \rightarrow$

**1.2 \*** Cuando sea posible, simplifica sin calcular signos y paréntesis:

$+(+3+5) \rightarrow$	$+(-3+5) \rightarrow$
$+(-3-5) \rightarrow$	$+(+3-5) \rightarrow$

“Un signo ‘+’ delante de un paréntesis ...

$-(+3+5) \rightarrow$	$-(-3+5) \rightarrow$
$-(-3-5) \rightarrow$	$-(+3-5) \rightarrow$

“Un signo ‘-’ delante de un paréntesis ...

## Ficha 2. Sumar/restar dos enteros

**2.1 \*\*** Calcula:

$(+3) + (+5) =$	$(-3) + (+5) =$
$(+3) + (-5) =$	$(-3) + (-5) =$
$(+3) - (+5) =$	$(-3) - (+5) =$
$(+3) - (-5) =$	$(-3) - (-5) =$

**2.2 \*\*** Calcula:

$(+5) + (+3) =$	$(-5) + (+3) =$
$(+5) + (-3) =$	$(-5) + (-3) =$
$(+5) - (+3) =$	$(-5) - (+3) =$
$(+5) - (-3) =$	$(-5) - (-3) =$

**2.3 \*\*** Calcula:

$+3 + (+5) =$

$+3 + (-5) =$

$+3 - (+5) =$

$+3 - (-5) =$

$-3 + (+5) =$

$-3 + (-5) =$

$-3 - (+5) =$

$-3 - (-5) =$

**2.4 \*\*** Calcula:

$+5 + (+3) =$

$+5 + (-3) =$

$+5 - (+3) =$

$+5 - (-3) =$

$-5 + (+3) =$

$-5 + (-3) =$

$-5 - (+3) =$

$-5 - (-3) =$

**2.5 \*\*** Calcula:

$+3 + 5 =$

$+3 - 5 =$

$3 + 5 =$

$-3 + 5 =$

$-3 - 5 =$

$3 - 5 =$

**2.6 \*\*** Calcula:

$+5 + 3 =$

$+5 - 3 =$

$5 + 3 =$

$-5 + 3 =$

$-5 - 3 =$

$5 - 3 =$

### Ficha 3. Sumar/restar varios enteros

#### 3.1 \*\*\* Completa:

$$3 - (-4) + (-2) - 6 =$$

$$-2 + (-7) - 8 - (-2) =$$

$$2 + (-9) + (-2) + 8 =$$

$$4 + (-1) + 4 + (-2)$$

#### 3.2 \*\*\* Completa:

$$-1 + (-2) - 3 + (-4) =$$

$$-1 + (-2) - (3 - 4) =$$

$$-(1 - 2) - (3 - 4) =$$

$$-(1 - 2 - 3) - 4 =$$

### Ficha 4. Sumar/restar enteros con “( )” y “[ ]”

#### 4.1 \*\*\* Completa:

$$(-7) + [(-3) + (-5) - (-1)] =$$

$$-[-(-8) - (+6) + (-4)] + (-2) =$$

#### 4.2 \*\*\* Completa:

$$[(+9) - (-5)] - [(-3) - (+7)] =$$

$$(-2) + [(-4) + (-6) - (-8)] =$$