

Guía Números Enteros
8vo Básico

1.- Resolver los siguientes Sumas de números enteros:

a) $(+32) + (-26) =$

b) $(-132) + (+96) =$

c) $(+12) + (+136) =$

d) $(+32) + (-16) =$

e) $(-52) + (+46) =$

f) $(-12) + (+96) =$

g) $(-122) + (-156) =$

h) $(-432) + (-256) =$

i) $(-324) + (+156) =$

j) $(+40) + (-256) =$

2.- Resolver los siguientes Restas de números enteros:

a) $(+82) - (-16) =$

b) $(-122) - (+96) =$

c) $(+52) - (+16) =$

d) $(+32) - (+36) =$

e) $(-152) - (+436) =$

f) $(-412) - (+96) =$

g) $(-132) - (-256) =$

h) $(-32) - (+256) =$

i) $(-424) - (+356) =$

j) $(+140) - (-256) =$

3.- Resolver los siguientes ejercicios de números enteros:

a) $32 - 56 =$

b) $14 + 57 =$

c) $44 - 35 =$

d) $-75 - 15 =$

e) $-15 - 55 =$

f) $85 - 100 =$

g) $-44 - 32 - 56 =$

h) $44 - 28 - 50 =$

i) $10 - 52 - 45 + 15 =$

j) $12 + 25 - 30 + 15 =$

4.- Resolver los siguientes ejercicios:

a) $2 - 6 + 5 - 12 + 4 - 8 - 3 =$

b) $-12 - 5 + 15 - 2 - 4 + 8 - 6 =$

c) $-1 - 2 - 5 + 10 - 3 - 8 + 12 - 3 =$

d) $11 + 16 + 15 - 20 + 14 - 28 - 13 =$

e) $-21 - 16 - 25 + 12 - 14 + 38 - 19 =$

f) $-(-2) + (-5) + (-5) - (-12) + (+4) - (+1) - (+2) =$

g) $-(-9) - (-3) + (-6) - (+12) + (-4) - (-8) - (-3) =$

h) $-5 - (4 + 1) + (6 - 7) - (9 - 9) =$

i) $12 - 10 + 14 - 15 - 20 + 25 - 18 + 11 - 7 - 2 + 1 =$

j) $1 - (-9) + (-14) - (-5) - (+20) + (-10) - (-8) + (+11) - (+17) - (-24) =$

k) $1 + [-6 + 4 - (20 - 18) + 8] - 13 =$

l) $3 - \{-1 - [7 - (10 - 15) + 2] - 6\} =$

