

EJERCICIOS DE NÚMEROS ENTEROS – 1º ESO

1) Calcula:

a) $3 - 5 =$

b) $5 - 2 =$

c) $-7 + 4 =$

d) $-3 + 2 =$

e) $7 + 3 =$

f) $8 - 11 =$

g) $-9 + 10 =$

h) $8 - 4 =$

i) $10 - 15 =$

2) Halla el valor de las siguientes expresiones:

a) $-3 + 2 + 4 - 9 - 5 + 3 + 8 =$

b) $5 + 3 - 9 - 2 - 1 + 4 + 3 =$

c) $7 - 4 - 9 + 3 + 2 + 1 - 5 - 3 =$

d) $-1 - 2 - 3 + 4 + 5 - 6 + 7 - 8 + 10 =$

3) Calcula:

a) $(-4) \cdot (-2) =$

e) $(-9) : (-3) =$

i) $5 \cdot 7 =$

b) $(+3) \cdot (-5) =$

f) $8 : (-4) =$

j) $(-1) \cdot (-2) \cdot (-3) =$

c) $(-1) \cdot (+4) =$

g) $7 \cdot (-2) =$

k) $10 : (-2) \cdot (+4) =$

d) $(-10) : (+2) =$

h) $(-4) : 2 =$

l) $(-2) \cdot (-5) : 10 =$

4) Ordena los siguientes números de menos a mayor y represéntalos en la recta numérica:

-2 7 +3 -5 0 1 -3 2 -4 5 -10

5) Coloca el signo < o > según corresponda:

a) -7 ___ 4

e) 5 ___ -3

b) 4 ___ 1

f) -2 ___ 0

c) -5 ___ -6

g) 2 ___ -3

d) -2 ___ -1

h) -1 ___ -8

6) Escribe uno o varios números cumpliendo lo pedido:

a) ___ $<$ -4

b) ___ $<$ -5 $<$ ___

c) -3 $<$ ___

d) -4 $<$ ___ $<$ ___ $<$ 0

e) -5 $<$ ___ $<$ -7

f) ___ $<$ ___ $<$ -2 $<$ ___ $<$ 5

g) -4 $>$ ___ $>$ -8 $>$ ___