

OPERACIONES CON NÚMEROS ENTEROS

Realizar las siguientes operaciones con números enteros:

a)  $\frac{(-1)(-2)(-10)}{(-2)(-5)(-6)} =$

b)  $\frac{(-1)(-2)(-3)(-4)(-5)(-6)}{100}$

c)  $(+2)(-2) + (-4) : (-2)$

d)  $\frac{(+3) : (-1)}{(-4) : (+2)} =$

e)  $\frac{(+6) : (-2)}{(+9) : (-3)} =$

f)  $2 + (-3) - 4 \cdot (-5) =$

g)  $3 - 4 + 2 - 1 + 5(-2) =$

h)  $3 - [ -(-1) ] + 4 - [ +(-2) ] =$

i)  $-4 - 5 - 2 - 3 + 4 - 2 - 4 - 5 + 6 - 2 - 1 + 4 - 2 - 3 + 5 =$

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

k)  $\frac{(-2)}{(-4)} + \left( \frac{-3}{-6} \right) =$