

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