

OPERACIONES COMBINADAS

El orden en que hay que hacer las operaciones es el siguiente:

1º Paréntesis.

2º Multiplicaciones y divisiones.

3º Sumas y restas.

1. Calcula las siguientes operaciones combinadas de números naturales:

a) $5 + 3 - 2 \cdot 2 =$

b) $3 + 5 \cdot (7 - 3) =$

c) $4 + 2 \cdot [3 + 2 - (4 - 1)] =$

d) $2 \cdot (15 - 2) - [11 - (7 - 3)] =$

e) $(8 - 4) : 2 - 1 =$

f) $2 - 3 \cdot (7 - 4) + 8 =$

g) $4 \cdot 14 - 120 : 12 =$

h) $3 \cdot 12 + 14 : 7 =$

i) $15 : (11 - 8) + 35 : (25 - 18) =$

j) $5 + 4 \cdot 5 =$

k) $3 \cdot 15 - 45 =$

l) $3 \cdot (12 + 14) =$

m) $3 \cdot 12 + 14 =$

n) $5 \cdot (12 - 9) + 3 \cdot (19 - 16) =$

o) $45 : 5 - 45 : 9 =$

p) $20 : (16 - 12) =$

q) $5 \cdot (17 - 12) =$

r) $2 + 45 : [3 \cdot (17 - 12)] =$

s) $80 + (40 - 3) =$