

Calcula.

(SOLUCIONES: $a=+7$ $b=-2$ $c=+5$ $d=+8$)

a) $(5 - 7) - [(-3) + (-6)] =$

b) $(-8) + [(+7) - (-4) + (-5)] =$

c) $(+9) - [(+3) - (3 - 12) - (+8)] =$

d) $[(+6) - (-8)] - [(-4) - (-10)] =$

Resuelve

(SOLUCIONES: $a=-4$ $b=-2$ $c=-4$ $d=+8$)

a) $20 - (-6) \cdot (-4) =$

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

c) $10 + (-4) \cdot (+2) - (+6) =$

d) $14 - (+5) \cdot (-4) + (-6) \cdot (+3) + (-8) =$

Calcula

(SOLUCIONES: $a=+3$ $b=-3$ $c=+2$ $d=+3$)

a) $[(-9) - (+6)] : (-5) =$

b) $(-11) - (-2) \cdot [15 - (+11)] =$

c) $(+5) - (-18) : [(+9) - (+15)] =$

d) $[(+5) - (+2)] : [(-8) + (-3) - (-10)] =$

Opera.

(SOLUCIONES: $a=+8$ $b=+4$ $c=+9$ $d=-3$)

a) $8 + (4 - 9 + 7) \cdot 2 + 4 \cdot (3 - 8 + 4) =$

b) $4 \cdot [(+5) + (-7)] - (-3) \cdot [7 - (+3)] =$

c) $(-3) \cdot (+11) - [(-6) + (-8) - (-2)] \cdot (+2) =$

d) $(-6) \cdot [(-7) + (+3) - (7 + 6 - 14)] - (+7) \cdot (+3) =$