

# Operaciones combinadas con decimales

- 1)  $(-0,7) \cdot (-7,4) \cdot [(-19,5) - (-13,5)]$       2)  $(-4,1) \cdot (-3,6) - (18,3 + 2,7)$   
3)  $(-11,7) + 3,8 + (-9,5) - 14$       4)  $9,2 \cdot 8,8 - (15,4 - 14)$   
5)  $4,7 \cdot (-6,3) - (-5,7) \cdot 11,2$       6)  $(-1,4) \cdot 13,9 - (-9,3) \cdot (-3,6)$   
7)  $[(-15,9) + 12,1] \cdot [(-10,9) + (-0,8)]$       8)  $12,9 - 7,1 + (-2,2) \cdot 15,5$   
9)  $[(-13,3) - 9,4] \cdot [1,9 + (-5,3)]$       10)  $(-8,2) \cdot (-4) + 15,5 + (-13,1)$   
11)  $11,1 + (-15,2) - 0,6 \cdot (-6,2)$       12)  $(-18) + (-11,2) + 15,7 - (-11)$   
13)  $6,2 - 1,1 + (-18,5) + 8$       14)  $8,6 \cdot (-6,2) \cdot [(-16,4) - (-16,9)]$   
15)  $2,6 - (-11,6) - [(-16,6) - (-17,5)]$       16)  $(-12,9) + (-1,8) - [2,9 - (-13,3)]$   
17)  $(-9,7) - 11,7 - (8,9 - 11)$       18)  $13,4 \cdot 6,6 + (-5,5) \cdot 11,6$   
19)  $(-13,2) + 0,4 - (15,5 + 16,2)$       20)  $2,2 + (-10,2) - [(-3,8) + (-15,3)]$   
21)  $9,1 - 7,9 + 4,5 + 15,5$       22)  $(-16,5) \cdot 1,7 + (-17,8) + (-3,5)$   
23)  $(-3,6) \cdot (-12,6) + 19,5 + 12,1$       24)  $2,2 - (-10,3) - (9,9 + 16,5)$   
25)  $(13,3 + 14,3) \cdot (10,9 - 12,8)$       26)  $(-1,2) \cdot (-12,6) \cdot [(-0,1) + (-6)]$   
27)  $[(-0,3) + (-2,2)] \cdot [(-9,3) + (-11,9)]$       28)  $5,7 \cdot 13 + (-8,6) + (-15,5)$   
29)  $(-10,6) \cdot (-9,2) + 19,6 - 8,7$       30)  $(-2,4) + 10,9 + 13,5 \cdot (-0,5)$   
31)  $(-8,2) - 19,1 - [(-16,8) + 1,5]$       32)  $(-12,4) - 14 - (-17,3) \cdot (-3,9)$   
33)  $1,1 \cdot 9,6 - (5,9 - 18,7)$       34)  $(-15,7) - 16,2 + 8,4 - (-11,9)$   
35)  $2,3 \cdot (-13,1) - (-12,5) \cdot 1,7$       36)  $(-0,3) \cdot (-15,2) + (-2,5) \cdot 8,9$   
37)  $10,8 - 2,7 - [(-13,3) + (-19,4)]$       38)  $15 - (-12,3) + (-18,5) \cdot 2,6$   
39)  $5,7 \cdot 14,6 - [(-15,4) + 12,6]$       40)  $17,9 + 1,9 + 9,1 \cdot (-2,4)$

## Soluciones:

- 1) -31,08    2) -6,24    3) -31,4    4) 79,56    5) 34,23    6) -52,94    7) 44,46    8) -28,3  
9) 77,18    10) 35,2    11) -0,38    12) -2,5    13) -5,4    14) -26,66    15) 13,3    16) -30,9  
17) -19,3    18) 24,64    19) -44,5    20) 11,1    21) 21,2    22) -49,35    23) 76,96    24) -13,9  
25) -52,44    26) -92,232    27) 53    28) 50    29) 108,42    30) 1,75    31) -12    32) -93,87  
33) 23,36    34) -11,6    35) -8,88    36) -17,69    37) 40,8    38) -20,8    39) 86,02    40) -2,04