

$$(+10) + (-6) - (+7) = -3$$

$$(+15) - (-9) + (-12) = 12$$

$$(-21) - (+8) + (+11) = -18$$

$$(-9) + (+16) - (-10) = 17$$

$$(+48) - (+23) - (-52) - (+5) = 72$$

$$(-75) + (+15) - (-36) - (+6) = -30$$

$$(+91) + (-70) - (+14) + (-30) = -23$$

$$(-64) - (+12) - (-80) - (-18) = 22$$

$$(+8,5) + (+7,3) - (+4,5) = 11,3$$

$$(-11,2) - (-2,75) + (+0,23) = -8,22$$

$$(+100) + (-25,09) - (+6,31) = 68,6$$

$$(+7,5) - (+22) - (-5,17) = -9,33$$

$$(+0,36) - (+2,7) - (+0,3) - (-1,64) = -1$$

$$(-12,5) + (+7,5) + (-0,15) + (+80) = 74,85$$

$$(+20,01) - (+3,5) - (-0,9) + (-6,11) = 11,3$$

$$(+2,75) + (-12,5) - (-3,15) - (+0,01) = -6,61$$

$$(-6) + (-7) - [(+11) - (-5)] = -13 - (16) = -29$$

$$(+18) - [(+5) + (-29)] - (+9) = 18 - (-24) = 42$$

$$[(-27) - (-12)] + [(+5) - (+14)] = -15 + (-9) = -24$$

$$(+108) - [(-42) + (+16) - (-14)] = 108 - (-12) = 120$$

$$[(+2,5) - (+3,8)] - [(-0,25) + (+3,75)] = (-1,3) - (3,5) = -4,8$$

$$(+10,8) - [(-1,55) + (+0,35)] + (-0,08) = 10,8 - (-1,2) + (-0,08) = 11,92$$

$$(-111) + [(+2,5) - (-12) + (-5,2)] = -111 + 9,3 = -101,7$$

$$(+7,5) - (+19) - [(+1,03) - (-22,47)] = -11,5 - (23,5) = -35$$