

ESPRESSIONI CON LE PARENTESI TONDE

$$7 \times 2 - (65 - 39) : (16 - 7 \times 2) = \quad [1]$$

$$(12 + 8 - 5) : 5 - (10 - 9 + 1) = \quad [1]$$

$$(16 + 20) : 2 + 30 : 6 + (23 - 9) = \quad [37]$$

$$2 \times (20 : 10) + (85 - 33) : (1 + 3) = \quad [17]$$

$$(15 - 10 : 2) : 5 + (15 + 7 \times 3) : (14 + 4) = \quad [4]$$

$$7 \times (60 : 10) - (56 + 2 \times 13) : (15 - 13) = \quad [1]$$

$$(99 - 15) : (31 - 28) - (57 + 33) : (3 \times 2) = \quad [13]$$

$$5 \times (3 + 8 - 2) - 12 : (7 + 2 - 5) + 20 - (15 - 6 + 3) = \quad [50]$$

$$50 - 66 : (2 \times 1) + (98 - 7 \times 2) : 2 - (7 \times 6 - 1) = \quad [18]$$

$$(51 - 11 \times 3) : (42 : 7) + (6 \times 7 - 12) : (20 - 5 \times 2) = \quad [6]$$

$$(38 - 29) : (27 : 9) + 12 : (48 : 6 - 2) + 6 = \quad [11]$$

$$38 - (3 \times 7 - 6) \times 2 + 4 \times (20 - 18) + 54 : 9 = \quad [22]$$

$$(54 : 2 - 60 : 4) \times (35 - 8 \times 4) - 85 : 5 = \quad [19]$$

$$(76 - 7 \times 8) : 2 + 17 - 5 \times (28 : 7 - 1) = \quad [12]$$