

ESPRESSIONI SOLO CON ADDIZIONI E SOTTRAZIONI

$$25 - 17 + 3 - 2 = [9]$$

$$80 - 56 + 27 - 19 = [32]$$

$$58 + 15 - 63 + 7 - 16 = [1]$$

$$150 - 75 - 30 + 80 - 20 = [105]$$

$$18 - 9 + 25 - 13 + 30 = [51]$$

$$25 + 13 - 31 + 17 - 6 - 18 = [0]$$

$$15,6 - 4,6 - 10,5 - 0,5 + 6 = [6]$$

$$25 + 25 - 40 - 2,5 - 5 = [2,5]$$

$$3 + 7,5 - 8 + 1,5 - 3 = [1]$$

$$200 - 150 - 30 + 5,5 - 15,5 = [10]$$

$$125 + 25 - 70 - 50 - 10,5 = [19,5]$$

$$2,8 + 0,2 + 15 - 17 + 6,8 - 0,3 = [7,5]$$

$$17 + 18 - 4,5 + 3,1 - 14 - 0,1 = [19,5]$$

$$1,7 + 2,3 - 0,5 + 0,3 - 1,1 = [2,7]$$

$$5,2 + 6,3 + 1,5 - 8 - 3,5 - 0,3 = [1,2]$$

$$15,1 + 3,4 - 8,5 + 6,6 - 0,5 = [16,1]$$

ESPRESSIONI SOLO CON ADDIZIONI E SOTTRAZIONI

$$25 - 17 + 3 - 2 = [9]$$

$$80 - 56 + 27 - 19 = [32]$$

$$58 + 15 - 63 + 7 - 16 = [1]$$

$$150 - 75 - 30 + 80 - 20 = [105]$$

$$18 - 9 + 25 - 13 + 30 = [51]$$

$$25 + 13 - 31 + 17 - 6 - 18 = [0]$$

$$15,6 - 4,6 - 10,5 - 0,5 + 6 = [6]$$

$$25 + 25 - 40 - 2,5 - 5 = [2,5]$$

$$3 + 7,5 - 8 + 1,5 - 3 = [1]$$

$$200 - 150 - 30 + 5,5 - 15,5 = [10]$$

$$125 + 25 - 70 - 50 - 10,5 = [19,5]$$

$$2,8 + 0,2 + 15 - 17 + 6,8 - 0,3 = [7,5]$$

$$17 + 18 - 4,5 + 3,1 - 14 - 0,1 = [19,5]$$

$$1,7 + 2,3 - 0,5 + 0,3 - 1,1 = [2,7]$$

$$5,2 + 6,3 + 1,5 - 8 - 3,5 - 0,3 = [1,2]$$

$$15,1 + 3,4 - 8,5 + 6,6 - 0,5 = [16,1]$$