

# espressioni in N

venerdì 16 novembre 2018

08:33

$$8 + \underline{3 \times 5} - 6 + \underline{9 \times 2} + 4 - \underline{10 \times 3} =$$

PRIORITÀ: moltiplicazione

$$= 8 + 15 - 6 + 18 + 4 - 30 =$$

$$= 30 + 15 - 6 - 30 =$$

$$= 45 - 6 - 30 =$$

$$= 39 - 30 =$$

$$= 9;$$

$$= 23 - 6 + 18 + 4 - 30 =$$

$$= 17 + 18 + 4 - 30 =$$

$$= 35 + 4 - 30 =$$

$$= 39 - 30 =$$

$$= 9;$$

$$105 - (65 - 1 \times 2) - 9 + (32 - 4 \times 5) + 7 - 36 \times 2 =$$

$$= 105 - (65 - 22) - 9 + (32 - 20) + 7 - 72 =$$

$$= 105 - 43 - 9 + 12 + 7 - 72 =$$

$$= 62 - 9 + 19 - 72 =$$

$$= 53 + 19 - 72 =$$

$$= 72 - 72 =$$

$$= 0;$$

n. 344 p. 130

$$\left\{ \left[ (82 + 9 \times 12 - 16 \times 6) + 44 \times 3 \right] - 31 + 9 \times (7 + 5) \right\} - 17 \times 5 - 2 - 100 \times 2 =$$

$$= \left\{ \left[ (82 + 108 - 96) + 132 \right] - 31 + 9 \times 12 \right\} - 85 - 2 - 200 =$$

Finite a casa!