

CORREZIONE DELLE ESPRESSIONI ASSEGNATE MARTEDÌ 26 MAGGIO

$$(28 : 7 + 1 - 4) \times 10 + (5 \times 8 - 40 : 2) - 15 = \quad [15]$$

$$15 - \{ [27 - (50 - 32)] \times 5 \} : 3 + 2 = \quad [2]$$

$$1 + 2 \times 4 : [ (6 \times 6 + 5 \times 44) : 64 ] = \quad [3]$$

### 1 ESPRESSIONE

$$(28 : 7 + 1 - 4) \times 10 + (5 \times 8 - 40 : 2) - 15 =$$

$$(4 + 1 - 4) \times 10 + (40 - 20) - 15 =$$

$$(5 - 4) \times 10 + 20 - 15 =$$

$$1 \times 10 + 20 - 15 =$$

$$10 + 20 - 15 =$$

$$30 - 15 = 15$$

### 2 ESPRESSIONE

$$15 - \{ [27 - (50 - 32)] \times 5 \} : 3 + 2 =$$

$$15 - \{ [27 - 18] \times 5 \} : 3 + 2 =$$

$$15 - \{ 9 \times 5 \} : 3 + 2 =$$

$$15 - 45 : 3 + 2 =$$

$$15 - 15 + 2 =$$

$$0 + 2 = 2$$

### 3 ESPRESSIONE

$$1 + 2 \times 4 : [ ( 6 \times 6 + 5 \times 44 ) : 64 ] =$$

$$1 + 2 \times 4 : [ ( 36 + 220 ) : 64 ] =$$

$$1 + 2 \times 4 : [ 256 : 64 ] =$$

$$1 + 2 \times 4 : 4 =$$

$$1 + 8 : 4 =$$

$$1 + 2 = 3$$

Scusate per il risultato errato che vi avevo indicato nella prima espressione!

C'è stato poco tempo per esercitarci con le espressioni, ricordatevi però **le tre regole**, se seguirete quelle indicazioni senza affrettare i passaggi sarà un gioco da ragazzi! Se vi piacciono, sul vostro libro, nella parte dell'eserciziario " Saper fare" a pagina 21 ne trovate alcune.