

# SOLUZIONI CLASSE PRIMA (RIDOTTA) - Ogni soluzione vale 1 punto

CLASSE 1<sup>a</sup> SECONDARIA I GRADO

Ambito: matematica

**1. Scrivi in cifre i seguenti numeri:**

- milletrecentosei .....**1306**.....
- sessantatre .....**63**.....

**2. Scrivi i seguenti numeri così come si leggono:**

- 725 .....
- 1033 .....
- 17099 .....

**3. Calcola le seguenti tabelline:**

- $7 \times 7 = \dots$ **49**.....
- $8 \times 9 = \dots$ **72**.....
- $4 \times 4 = \dots$ **16**.....
- $7 \times 6 = \dots$ **42**.....

**4. Calcola il risultato delle seguenti operazioni:**

- $153 + 68 = \dots$ **221**.....
- $153 - 68 = \dots$ **85**.....
- $153 \times 68 = \dots$ **10404**.....
- $153 : 68 = \dots$ **2,25**.....

**5. Calcola il risultato delle seguenti operazioni:**

- $127 \times 100 =$  **12700**
- $719 : 10 =$  **71,9**

**6. Metti in ordine crescente i seguenti numeri (dal più piccolo al più grande):**

**3,001      3,0015      3,01      3,02      3,1      3,12      3,21**

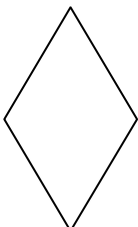
**7. Scrivi il nome delle seguenti figure e indica il numero dei lati (esclusa l'ultima figura)**



.....**QUADRATO**.....



.....**RETTANGOLO**.....



.....**ROMBO**.....