

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

CLASSE 1^a 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

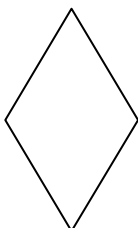
7. Scrivi il nome delle seguenti figure e indica il numero dei lati (esclusa l'ultima figura)



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



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



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