

ESERCIZIO 1:

ESEGUI LE SEGUENTI OPERAZIONI IN COLONNA

- $37.215,441 \times 379 =$
- $16.276 \times 55,1 =$
- $45.165,181 + 4.104.846,372 =$
- $8.843,5 + 1.549.236,94 + 724,771 =$
- $400.266.032 - 65.264.471 =$
- $56.782.000 - 15.226 =$
- $7.118.321 : 21 =$
- $229.330 : 95 =$
- $20.187 : 42 =$
- $11.717 : 53 =$

ESERCIZIO 2:

Trova l'errore nelle seguenti espressioni e poi calcolale correttamente:

- $26 - 3 + 2 - 4 + 6 = 26 - 5 - 10 = 11$
- $26 + 3 - (14 + 12 - 8) - 5 + 6 = 29 - 18 - 11 = 0$
- $15 + 25 : 5 - 16 : 4 = 40 : 5 - 4 = 8 - 4 = 4$
- $13 + 5 \times 3 - 6 \times 4 = 18 \times 3 - 24 = 54 - 24 = 30$
- $16 : 4 + (15 - 11) + 24 : 4 + 4 = 16 : 4 + 4 + 24 : 8 = 16 : 8 + 3 = 2 + 3 = 5$

ESERCIZIO 3: PROBLEMI

- Per confezionare una maglia occorrono 600 g di lana. La lana che la signora Valeria intende acquistare è disponibile in gomitoli da 40 g (Aiuto: quanti gomitoli deve acquistare?). Quanto spenderà la signora Valeria, se ogni gomitolo costa € 3,30?
- I 22 alunni della V B hanno deciso di partecipare ad uno spettacolo musicale. Ogni alunno deve pagare € 7,50 per l'ingresso al concerto e € 5,50 per il trasporto. Quanto devono versare complessivamente gli alunni della V B? Quanti alunni hanno già versato la loro quota?