

COMPITI DI MATEMATICA – 3

✎ A. Sul quaderno esegui in colonna, con la prova accanto. **Incolonna bene le cifre preparando la tabella del sistema posizionale.**

$$57,453 + 124,51 + 4.832 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$2.845.723,14 - 67.047,325 = \underline{\hspace{2cm}}$$



✎ B. Sul quaderno esegui in colonna, con la prova accanto.

$$57,31 \times 48,9 = \underline{\hspace{2cm}}$$

✎ C. Sul quaderno esegui in colonna, con la prova accanto.

Continua fino ai millesimi $\rightarrow 37,82 : 6,7 = \underline{\hspace{2cm}}$ resto $\underline{\hspace{2cm}}$

Continua fino ai millesimi $\rightarrow 25,396 : 5,7 = \underline{\hspace{2cm}}$ resto $\underline{\hspace{2cm}}$

✎ D. Moltiplica o dividi in riga come nell'esempio.

$$23,4 \times 10 = 234$$

$$346,2 : 10 = 34,62$$

$$0,451 \times 10 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$48,11 : 10 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$34,268 \times 100 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$32,6 : 100 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$4,592 \times 1.000 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$245 : 1.000 = \underline{\hspace{2cm}}$$

✎ E. Calcola a mente seguendo l'esempio. Attento: non devi scrivere i passaggi dell'esempio, ma eseguirli a mente!

$$38,7 + 0,9 = (38,7 + 1) - 0,1 = 39,6 \text{ cioè aggiungi un'unità e togli un decimo}$$

$$45,4 + 0,9 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$46,1 + 0,9 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$72,6 + 0,9 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$52,5 + 0,9 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$15,3 - 0,9 = (15,3 - 1) + 0,1 = 14,4 \text{ cioè toglì un'unità e aggiungi un decimo}$$

$$32,7 - 0,9 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$12,5 - 0,9 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$84,3 - 0,9 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$28,1 - 0,9 = \underline{\hspace{2cm}}$$

✎ F. Riordina i numeri in ordine crescente.

123,64

123,07

123,432

123,58

123,7

123,645

123,436

✎ G. Svolgi sul quaderno con il metodo della ricerca dei dati e delle domande nascoste, ragionamento dichiarato, calcolo in riga e se occorre anche in colonna, risposta.

La famiglia della maestra Simona è composta da lei, suo marito, le sue tre figlie e il figlio maggiore. Decide di partecipare a una gita organizzata alla quale si sono iscritte 58 persone. Se la spesa per il noleggio del pullman è di 1856 € **quanto spende la famiglia della maestra Simona?**

