


Mi esercito con il calcolo mentale

 A. Scrivi quante unità mancano per raggiungere la decina intera successiva. Segui l'esempio.

34 aggiungo 6 arrivo a 40


57 aggiungo arrivo a

42 aggiungo arrivo a

83 aggiungo arrivo a

61 aggiungo arrivo a

75 aggiungo arrivo a

 B. Arriva a 100 con due passaggi: scrivi prima l'addendo che ti fa arrivare alla decina successiva e poi l'addendo che ti fa arrivare a 100. Segui l'esempio.

$$37 + 3 = 40 + 60 = 100$$

$$25 + \underline{\quad} = 30 + \underline{\quad} = 100$$

$$43 + \underline{\quad} = 50 + \underline{\quad} = 100$$

$$62 + \underline{\quad} = 70 + \underline{\quad} = 100$$

$$11 + \underline{\quad} = 20 + \underline{\quad} = 100$$

$$54 + \underline{\quad} = 60 + \underline{\quad} = 100$$

$$76 + \underline{\quad} = 80 + \underline{\quad} = 100$$

Continua come hai fatto prima, ma attento: ora devi scrivere anche la decina successiva al primo addendo, che è la prima somma.

$$44 + \underline{\quad} = \underline{\quad} + \underline{\quad} = 100$$

$$65 + \underline{\quad} = \underline{\quad} + \underline{\quad} = 100$$

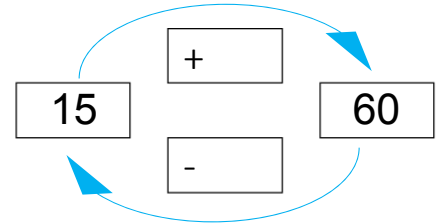
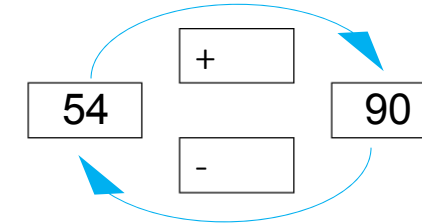
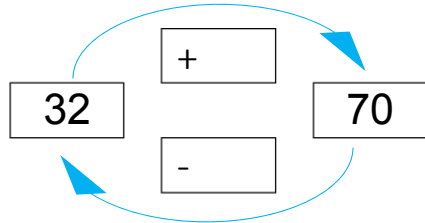
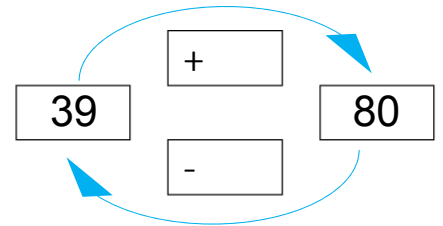
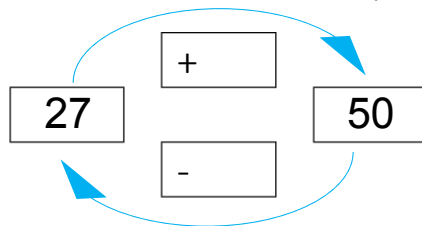
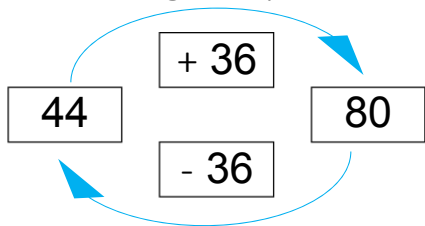
$$82 + \underline{\quad} = \underline{\quad} + \underline{\quad} = 100$$

$$39 + \underline{\quad} = \underline{\quad} + \underline{\quad} = 100$$

$$17 + \underline{\quad} = \underline{\quad} + \underline{\quad} = 100$$

$$21 + \underline{\quad} = \underline{\quad} + \underline{\quad} = 100$$

 C. Svolgi le operazioni inverse come nell'esempio.



 D. Scrivi il resto.

$$100 - 34 = \underline{\quad}$$

$$100 - 32 = \underline{\quad}$$

$$100 - 35 = \underline{\quad}$$

$$100 - 37 = \underline{\quad}$$

 E. Scrivi il sottraendo.

$$100 - \underline{\quad} = 28$$

$$100 - \underline{\quad} = 23$$

$$100 - \underline{\quad} = 26$$

$$100 - \underline{\quad} = 29$$

Calcolo mentale al volo



A. Completa le frasi con il numero giusto.

2 decine sono _____ unità; 20 decine sono _____ unità;

20 decine sono _____ centinaia.

4 centinaia sono _____ unità; 4 centinaia sono _____ decine;

40 decine sono _____ unità.

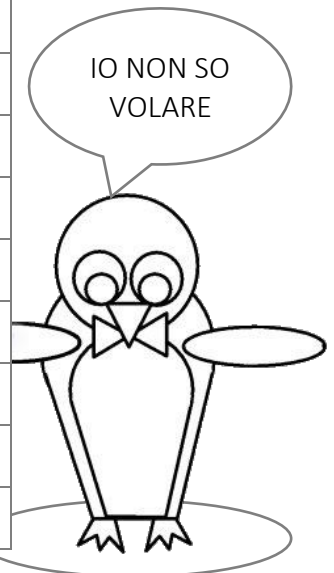
B. Esegui i calcoli in tabella sfruttando il valore posizionale delle cifre nei numeri.

+ 2 da	
34	
61	
58	
75	
86	
103	
92	
131	
44	
122	

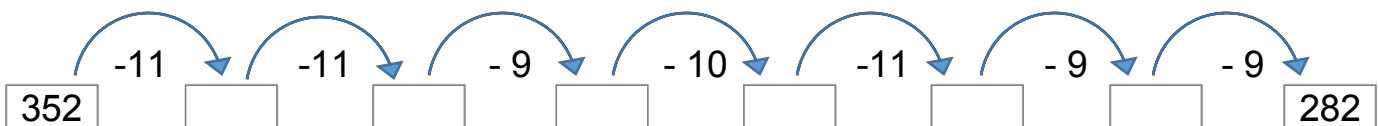
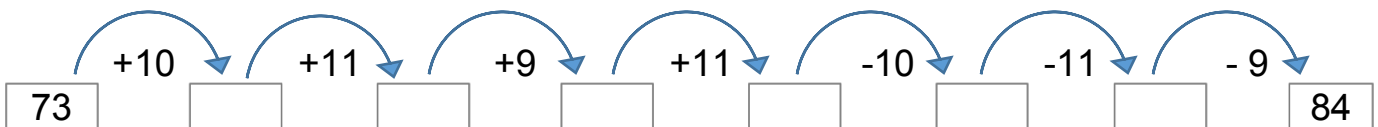
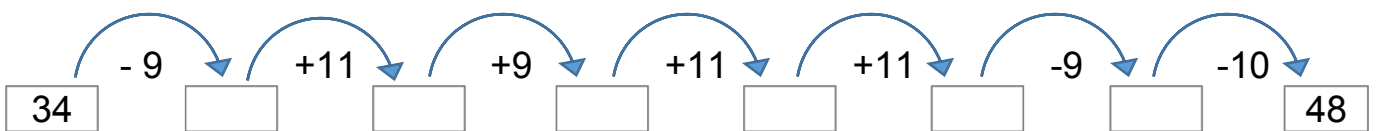
- 1 u	
79	
42	
123	
120	
46	
204	
100	
27	
231	
125	

+ 5 u	
43	
62	
81	
74	
75	
68	
127	
105	
39	
186	

- 3 da	
74	
89	
91	
145	
172	
139	
107	
101	
124	
118	



C. Esegui le catene di operazioni.



- Ripeti bene le tabelline
- Esegui in colonna nel quaderno

ADDIZIONI

$429+153=$ $593+263=$ $612+142+26=$ $237+19+140=$

SOTTRAZIONI

$739-186=$ $925-717=$ $586-93=$ $642-352=$

MOLTIPLICAZIONI

$204 \times 4 =$ $130 \times 5 =$ $112 \times 6 =$ $120 \times 7 =$

DIVISIONI

$54:6=$ $64:8=$ $84:7=$ $72:6=$

Leggi e risolvi ogni problema come nell'esempio

Ho **18** minerali da collezione da distribuire in parti uguali in 3 scatole. **Quanti minerali metto in ogni scatola?**

Operazione → *divisione* Svolgo → *minerali (18 : 3) = 6 minerali*

Ho comperato una scatola di pastelli a olio che costa 8 € e ho pagato con una banconota da 10 €. **Quanto mi hanno dato di resto?**

Operazione → _____ Svolgo → _____

leri nonna mi ha regalato una banconota da 5 € e papà una da 10 €. **Quanti Euro ho in tutto?**

Operazione → _____ Svolgo → _____

Ho 8 sacchetti di confetti con 5 confetti in ognuno. **Quanto confetti ho in tutto?**

Operazione → _____ Svolgo → _____

Ho 21 amici e voglio dare a ognuno 3 caramelle. **Quante caramelle devo comprare?**

Operazione → _____ Svolgo → _____

Al supermercato devono mettere a posto su un grande scaffale 72 confezioni di caffè disponendo 9 confezioni su ogni ripiano. **Quanti ripiani occuperanno?**

Operazione → _____ Svolgo → _____

Rocco e Alberto contano le loro carte: Rocco ne ha 145 e Alberto 187. **Quante carte ha in più Alberto?**

Operazione → _____ Svolgo → _____

Devo ordinare in parti uguali 84 puntine da disegno in 4 scatole. **Quante puntine da disegno devo mettere in ogni scatola?**

Operazione → _____ Svolgo → _____

Per fare la crostata di frutta il pasticcere ha usato 7 fragole, 2 banane, 3 mele e 6 ciliegie. **Quanti frutti ha utilizzato complessivamente?**

Operazione → _____ Svolgo → _____

Un bambino ha regalato al suo miglior amico 17 biglie e ora gliene restano 12 nel suo sacchetto. **Quante biglie aveva?**

Operazione → _____ Svolgo → _____

