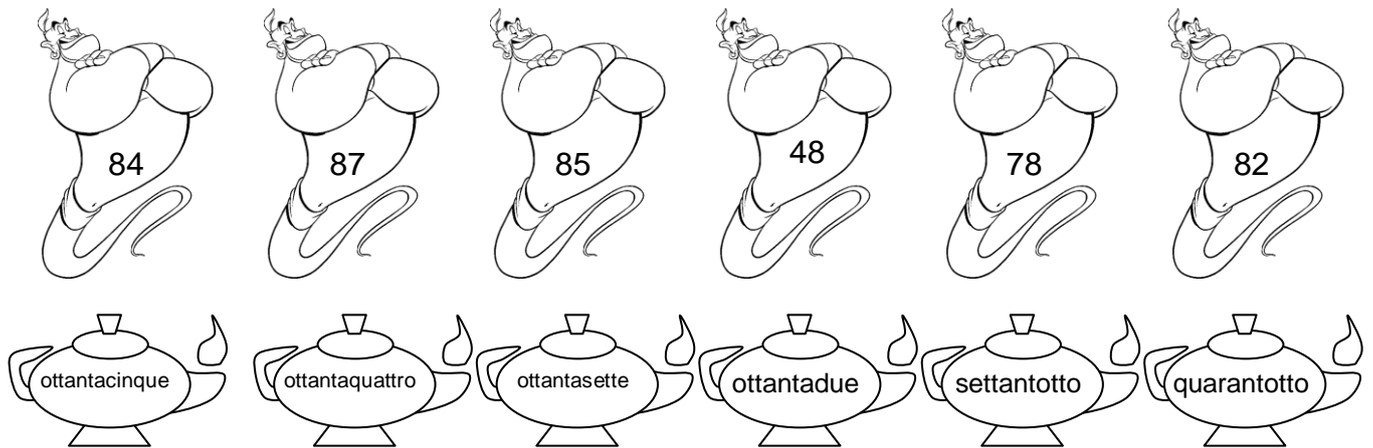


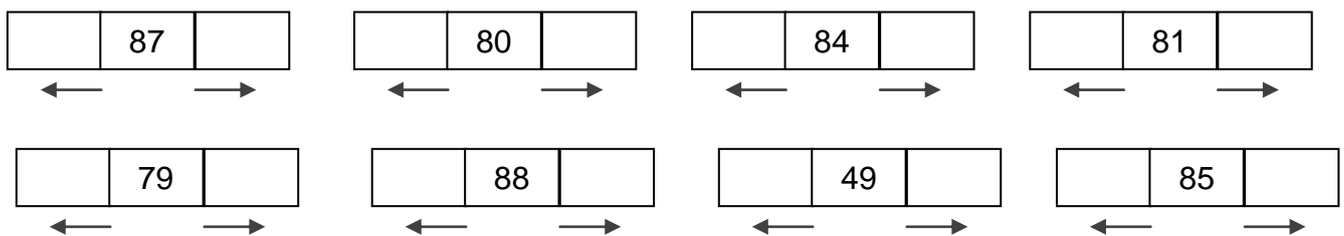
6) Colora con lo stesso colore il Genio con i numeri in cifre e le lampade con i corrispondenti numeri in lettere.



7) Scrivi i numeri da 79 a 89.



8) Scrivi il numero che precede e quello che segue.



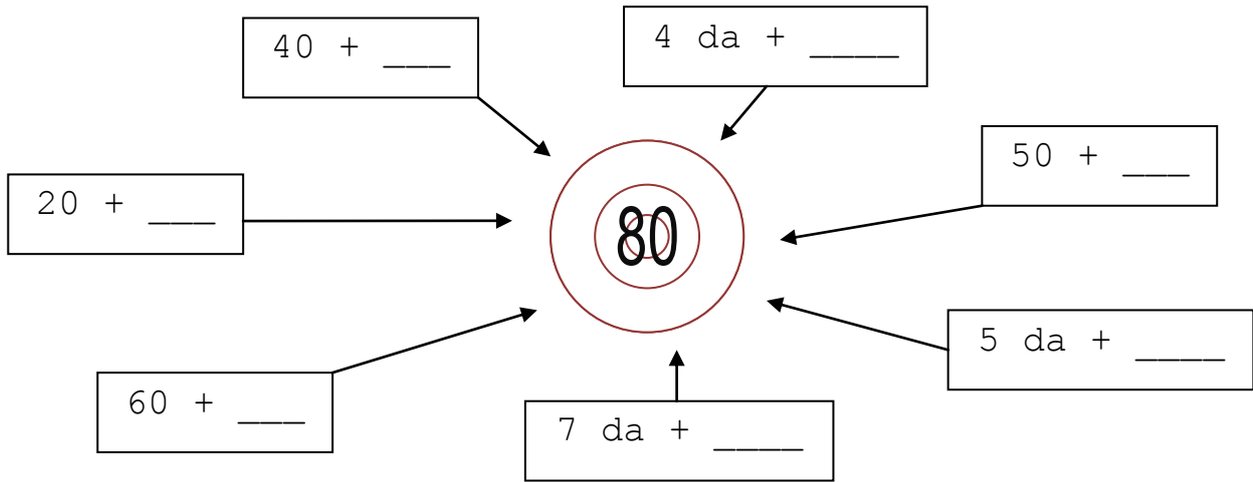
9) Confronta i numeri inserendo i simboli > < =

81 18 38 83 47 47 88 66 50 15
 08 80 81 81 65 56 89 09 28 82

10) Scrivi il numero formato da...

6 u e 8 **da** = 8 **da** =
 8 **da** e 3 u = 7 u =
 8 u e 4 **da** = 81 unità =
 8 **da** e 2 u = 5 u e 8 **da** =
 4 u e 8 **da** = 89 unità =

11) Raggiungi l'80 addizionando solo decine.



12) Forma l'80 con due soli addendi. Calcola mentalmente.

$68 + \underline{\quad} = 80$
 $61 + \underline{\quad} = 80$
 $64 + \underline{\quad} = 80$
 $66 + \underline{\quad} = 80$
 $63 + \underline{\quad} = 80$

$72 + \underline{\quad} = 80$
 $77 + \underline{\quad} = 80$
 $79 + \underline{\quad} = 80$
 $74 + \underline{\quad} = 80$
 $73 + \underline{\quad} = 80$

$37 + \underline{\quad} = 80$
 $34 + \underline{\quad} = 80$
 $32 + \underline{\quad} = 80$
 $39 + \underline{\quad} = 80$
 $38 + \underline{\quad} = 80$

$1 + \underline{\quad} = 80$
 $5 + \underline{\quad} = 80$
 $7 + \underline{\quad} = 80$
 $2 + \underline{\quad} = 80$
 $3 + \underline{\quad} = 80$

13) Completa le catene di operazioni con il calcolo mentale.

$39 \xrightarrow{+5} \square \xrightarrow{-3} \square \xrightarrow{+8} \square \xrightarrow{+9} \square \xrightarrow{-6} 52$

$84 \xrightarrow{-6} \square \xrightarrow{-5} \square \xrightarrow{+12} \square \xrightarrow{-6} \square \xrightarrow{-8} 71$

$62 \xrightarrow{-3} \square \xrightarrow{+10} \square \xrightarrow{+9} \square \xrightarrow{-20} \square \xrightarrow{+15} 73$

$88 \xrightarrow{-8} \square \xrightarrow{-80} \square \xrightarrow{+56} \square \xrightarrow{-6} \square \xrightarrow{+30} 80$

14) Calcola in colonna.

da	u
8	1
1	6

+
=

da	u
6	6
1	5

+
=

da	u
5	3
2	8

+
=

da	u
6	4
2	3

+
=

da	u
3	4
1	8

+
=

da	u
6	5
1	9

+
=

da	u
	7
3	9

+
=

da	u
4	2
2	8

+
=

15) Calcola in colonna.

da	u
6	1
2	5

-
=

da	u
8	2
2	1

-
=

da	u
7	6
5	4

-
=

da	u
8	3
6	5

-
=

da	u
5	4
4	6

-
=

da	u
8	8
7	9

-
=

da	u
7	0
3	7

-
=

da	u
8	5
5	8

-
=

16) Riscrivi i problemi sul quaderno e svolgili.

Problema A



Maria è molto triste: nel suo astuccio ci sono solo 15 matite. E dire che all'inizio della scuola ne aveva proprio tante, ben 34!

Quante matite ha perso Maria?

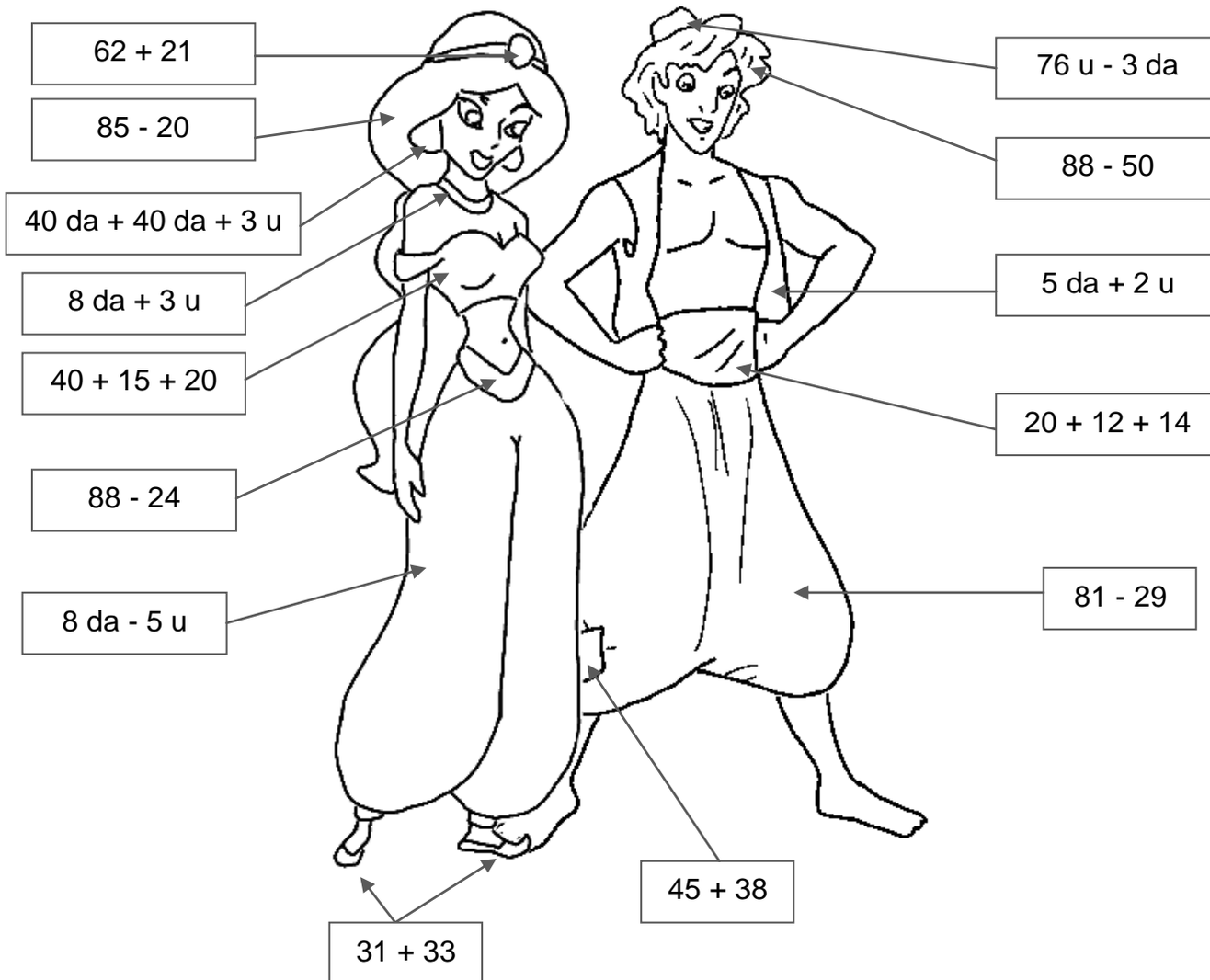
Problema B

Nel computer che c'è in classe sono stati installati 24 nuovi giochi per imparare la grammatica; ce n'erano già 57 per la matematica.

Quanti giochi sono ora installati sul computer?



17) Esegui le operazioni e colora il disegno come indicato dalla legenda.



Legenda: GIALLO ->83 AZZURRO->75 FUCSIA->64
 VERDE->52 ROSSO->46 NERO->65 MARRONE->38

18) Osserva l'immagine e inventa il testo di un problema. Scrivi ed esegui sul tuo quaderno.

