

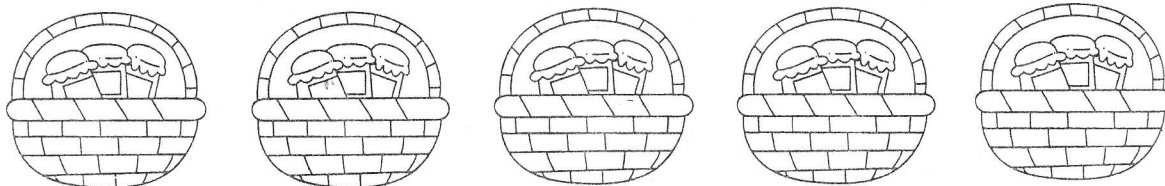


## PROBLEMI CON LA MOLTIPLICAZIONE/1

- Scegli la domanda giusta per ogni testo.  
Risolvi con l'operazione corretta e scrivi la risposta.

**1** La mamma fa la marmellata. Prepara 5 cestini e in ognuno mette 3 vasetti di marmellata.

- Quanti vasetti mette in ogni cestino?
- Quanti anni ha la nonna?
- Quanti vasetti di marmellata prepara in tutto?

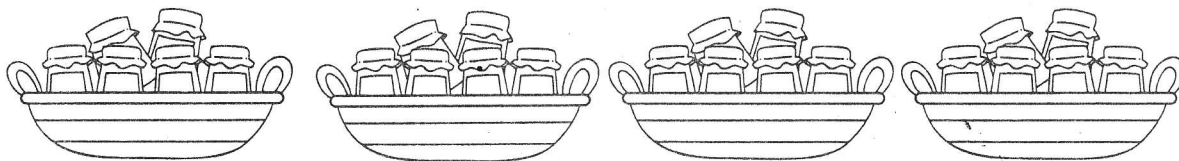


$$\square \circ \square = \square$$

Risposta: .....

**2** La nonna ha comprato un sacco di cipolline per preparare dei vasetti sott'olio. Prende 4 cestini e in ognuno mette 6 vasetti di cipolline.

- Quanti vasetti prepara in tutto?
- Quanti figli ha la nonna?
- Quanti vasetti mette in ogni cestino?



$$\square \circ \square = \square$$

Risposta: .....

# CI PROVO IO!

1 Riscrivi in colonna e calcola.

$$85 - 18 =$$

$$96 - 8 =$$

$$73 - 45 =$$

$$56 - 16 =$$

da	u

da	u

da	u

da	u

2 Esegui le operazioni in colonna. Colora di giallo il fiore con il risultato minore. Colora di viola il fiore con il risultato maggiore.

da	u
2	7
1	4

da	u
3	8
4	3

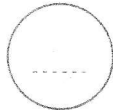
da	u
5	5
3	2

da	u
6	8
5	9

3 Segui le indicazioni delle frecce. Scopri il numero al traguardo.



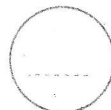
+ 2 u



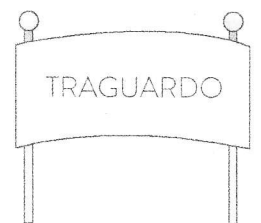
+ 1 da



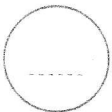
+ 5 u



- 2 da



- 2 da



+ 1 u



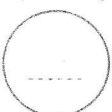
+ 3 da



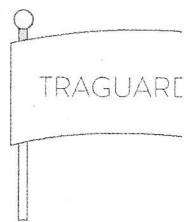
- 9 u



- 2 da



- 1 u



Verificare le competenze Eseguire in colonna addizioni e sottrazioni con i numeri naturali.

# CI PROVO IO!

1 Completa la numerazione.

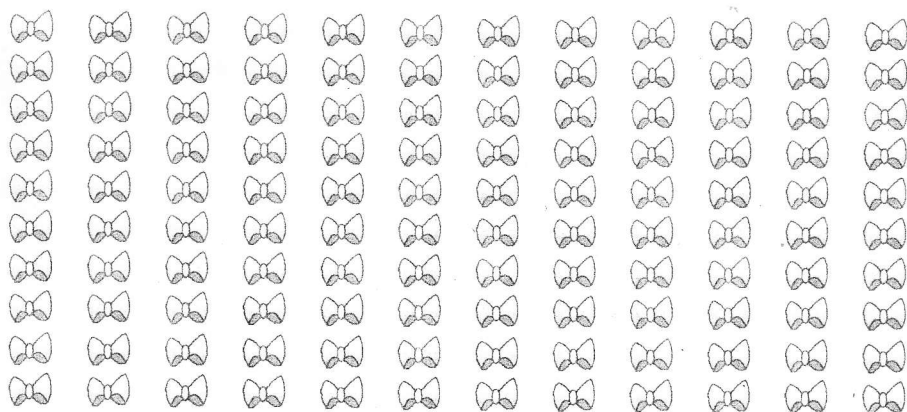
85 — ( ) — ( ) — ( ) — ( ) — 90 — ( ) — ( ) — ( ) — ( ) — ( )

99 — ( ) — 97 — ( ) — ( ) — 94 — ( ) — ( ) — ( ) — ( ) — ( ) — 89

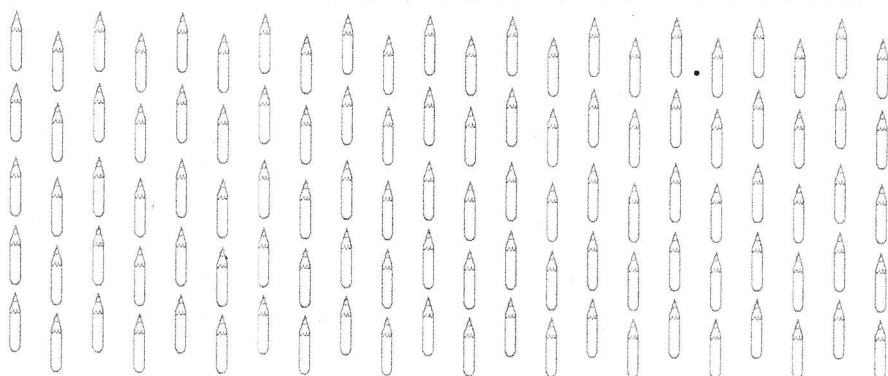
2 Collega il numero in lettere alla sua scomposizione.

novantadue	9 da, 0 u	novantasei	9 da, 3 u
novantuno	9 da, 2 u	novantatré	9 da, 9 u
novanta	9 da, 1 u	novantanove	9 da, 6 u

3 Raggruppa per 10 e registra in tabella.



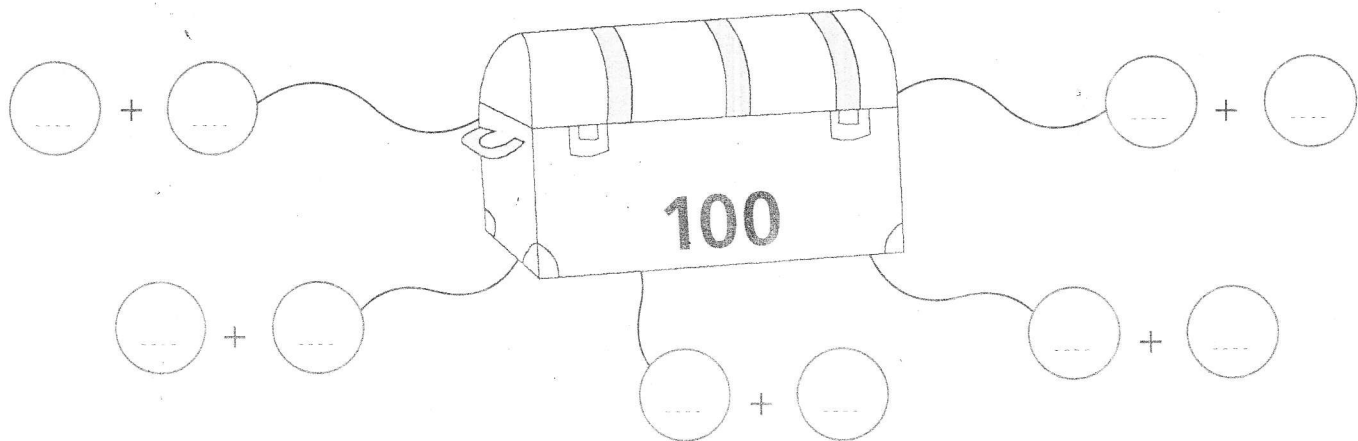
h	da	u
---	---	---



h	da	u
---	---	---

# CI PROVO IO!

1 Forma il numero 100 usando solo le decine amiche. Completa.

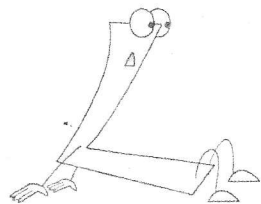


2 Completa usando il simbolo adatto  $>$ ,  $<$ ,  $=$ .

175 ... 173

105 ... 105

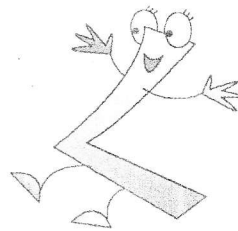
182 ... 172



100 ... 98

93 ... 171

80 ... 65

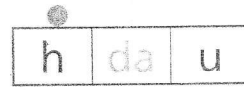
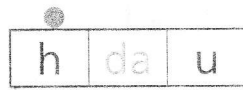


101 ... 100

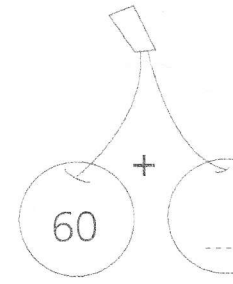
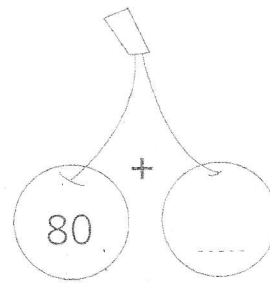
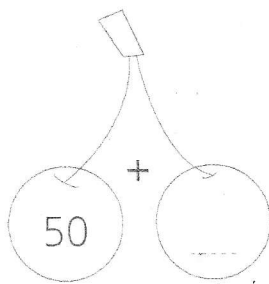
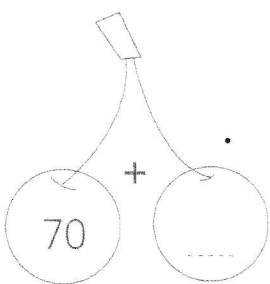
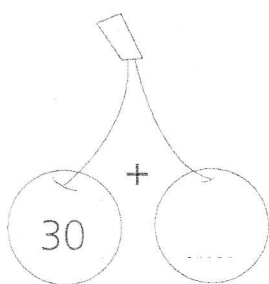
161 ... 161

179 ... 197

3 Cerchia di verde l'abaco che rappresenta il numero 100.



4 Completa e forma il numero 100.



Verificare le competenze

Leggere, scrivere e confrontare i numeri entro e oltre il centinaio. Conoscere il valore posizionale delle cifre. Operare con i numeri naturali entro e oltre il centinaio.