

Matematica 3^a



Quaderno operativo di
matematica per la classe terza

©Pianetabambini Editori
ISBN 979-12-80300-07-2

Indice

I numeri entro il 1000

I numeri oltre il 100	2-3
Scomporre e comporre	4
Confrontare i numeri	5
Ordinare i numeri	6
Conta per	7-10

Il migliaio

Il migliaio	11-13
I numeri oltre il 1000	14-15
Scomporre e comporre	16
Confrontare i numeri	17
Ordinare i numeri	18

L'addizione

Addizioni in colonna	19-22
Addizioni con il cambio	23-26
Le proprietà dell'addizione	27
Addizioni veloci	28-29

La sottrazione

Sottrazioni in colonna	30-32
Sottrazioni con il cambio	33-35
La proprietà della sottrazione	36
Sottrazioni veloci	37-38

La moltiplicazione

Moltiplicazioni in colonna	39-40
Moltiplicazioni con due cifre	41-44
Le proprietà della moltiplicazione ..	45
Moltiplicazioni per 10, 100, 1000 ..	46-47

La divisione

Divisioni in colonna senza resto ...	48-50
Divisioni in colonna con resto	51-53
La proprietà della divisione	54
Divisioni per 10, 100, 1000	55-56

I problemi

Problemi con l'addizione	57-59
Problemi con la sottrazione	60-62
Problemi con la moltiplicazione ...	63-65
Problemi con la divisione	66-68

Problemi con due operazioni .	69-71
Problemi con gli euro	72-73

Frazioni e numeri decimali

Frazionare	74-76
Le frazioni	77-79
L'unità frazionaria	80
Le frazioni complementari	81
La frazione di un numero	82
Le frazioni decimali	83-84
Decimi	85
Centesimi	86
Millesimi	87
I numeri decimali	88-89

Misure

Le misure di lunghezza	90
Le misure di massa	91
Le misure di capacità	92
Le equivalenze	93-95
Peso lordo, peso netto, tara	96
Problemi con le misure	97-98
Le misure di valore	99-101
La misure di tempo	102

Spazio e figure

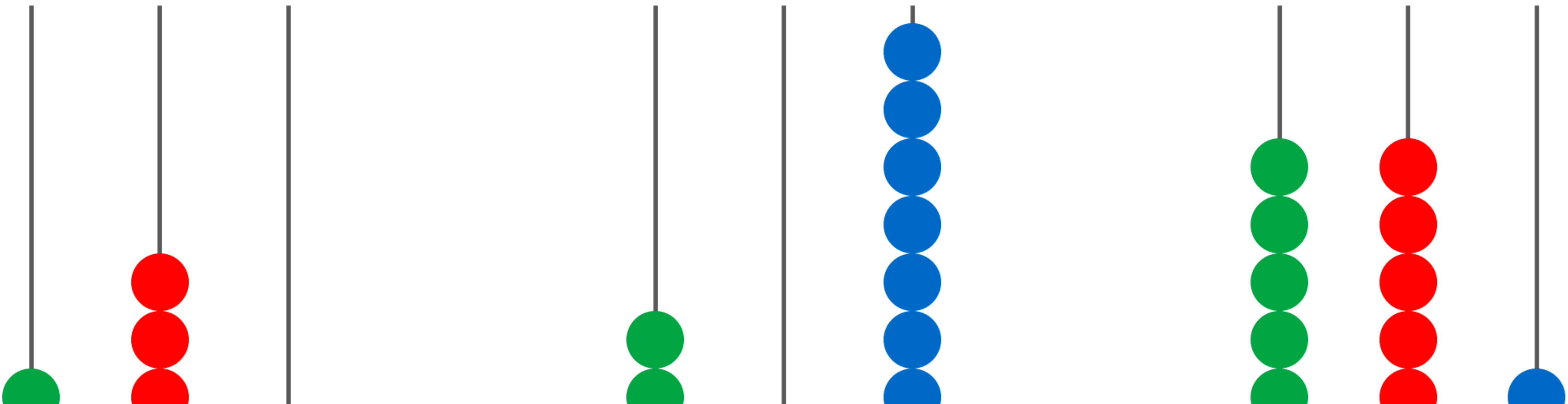
Le linee	103-104
Le linee rette	105-106
Gli angoli	107-109
I poligoni	110-111
Il perimetro dei poligoni	112
L'area dei poligoni	113-114
La simmetria	115
I solidi	116
Le parti di un solido	117

Relazioni, dati e previsioni

Classificazioni	118-119
Relazioni	120-121
L'indagine statistica	122
Certo, possibile, impossibile	123
La probabilità	124

I numeri oltre il 100

- Scrivi in cifre i numeri rappresentati dagli abachi.



Questa è una copia dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

h	da	u
.....

h	da	u
.....

h	da	u
.....

I numeri oltre il 100

- Rappresenta i numeri sugli abachi.

Questa è una copia
dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono
essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

h	da	u
9	5	0

h	da	u
6	8	2

h	da	u
9	2	4

Scomporre e comporre

- Completa la tabella.

NUMERO	NUMERO SCOMPOSTO	NUMERO IN LETTERE
278		
	1 h, 6 da, 3 u	
		settecentoventisei
404		
456		
	5 h, 9 da, 3 u	
		ottocentoquarantuno
606		
	8 h, 9 da	
		novescentosessanta
829		

Questa è una copia
dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono
essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

Confrontare i numeri

- Completa con i segni $>$ (maggiore), $<$ (minore), $=$ (uguale).

456	○	365	670	○	700	333	○	343
234	○	234	876	○	799	199	○	200
405	○	395	500	○	500	440	○	611

Questa è una copia dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

741	$<$	□	364	$>$	□	999	$>$	□
500	$>$	□	375	$=$	□	799	$<$	□
166	$<$	□	400	$>$	□	690	$>$	□
502	$>$	□	678	$=$	□	989	$<$	□

Ordinare i numeri

- Completa le tabelle con i numeri precedenti e successivi.

PRECEDENTE	NUMERO	SUCCESSIVO
	165	
	359	
	500	
	125	

PRECEDENTE	NUMERO	SUCCESSIVO
	199	
888		
		300
	111	

Questa è una copia dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

..... < < < < < < <

- Riscrivi i numeri in ordine decrescente, dal maggiore al minore.

555 - 678 - 832 - 469 - 658 - 689 - 711 - 499

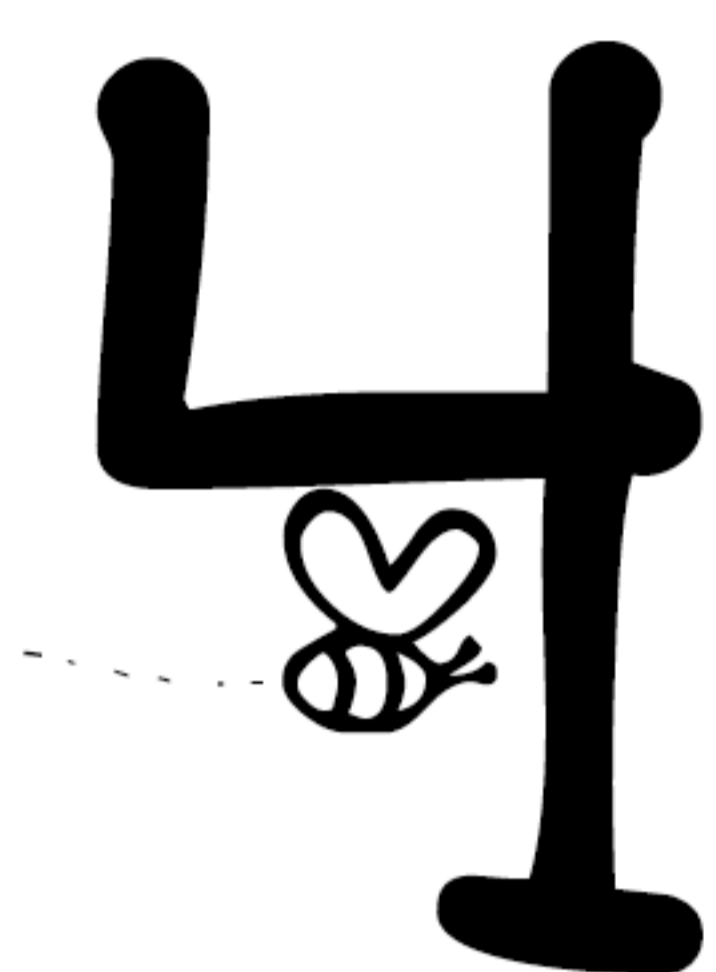
..... > > > > > >

783 - 853 - 789 - 800 - 845 - 890 - 790 - 866

..... > > > > > >

Conta per...

- Completa la sequenza di numeri.



Conta

72

Questa è una copia
dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono
essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

32

108

Conta per...

- Completa la sequenza di numeri.

5

Conta

90

Questa è una copia
dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono
essere acquistati sul sito.

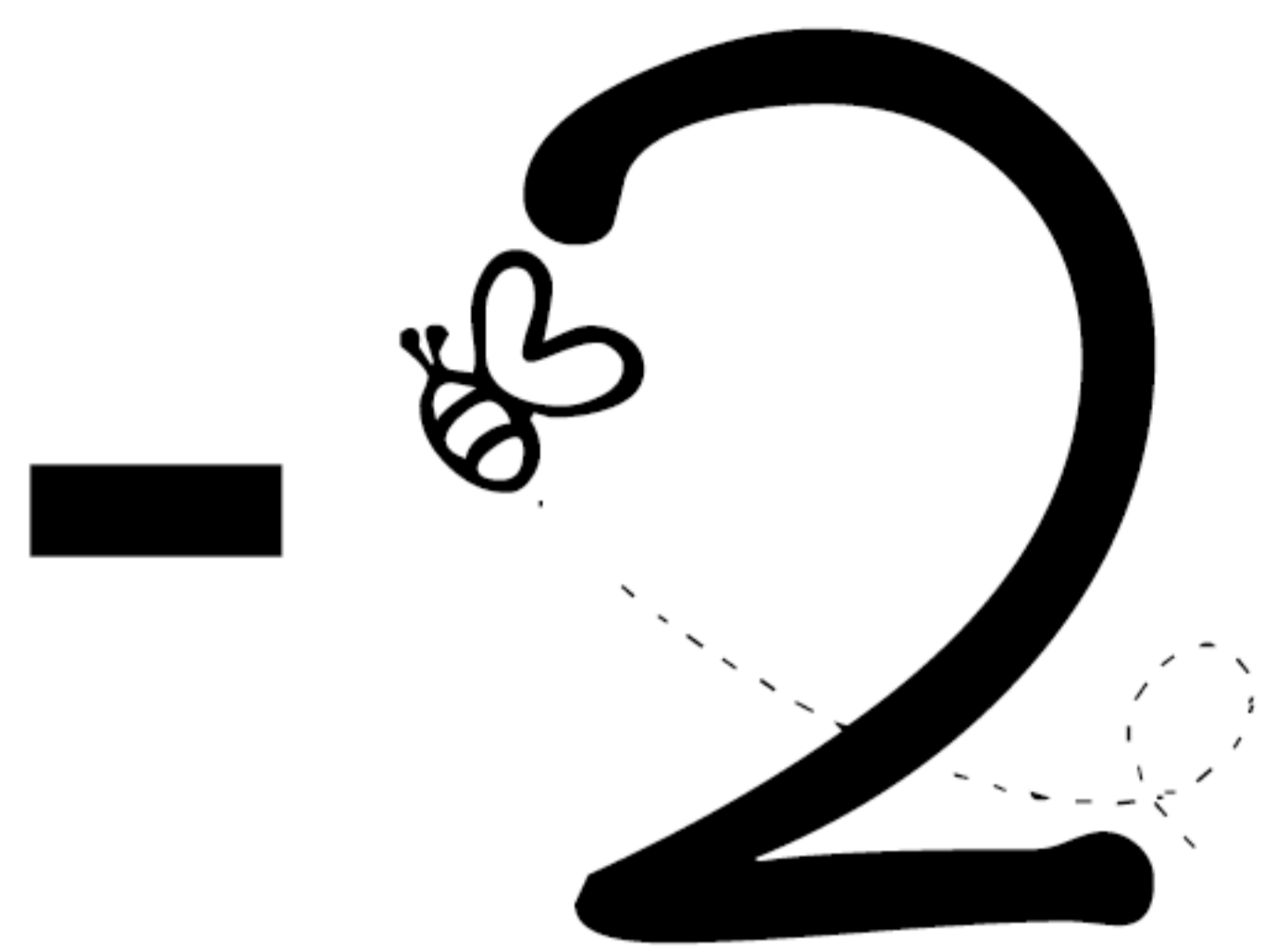
©Pianetabambini.it

40

135

Conta per...

- Completa la sequenza di numeri a ritroso.



Togli

	20	

Questa è una copia
dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono
essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

	40		

			2

Conta per...

- Completa la sequenza di numeri a ritroso.

- 3

30

Togli

Questa è una copia
dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono
essere acquistati sul sito.

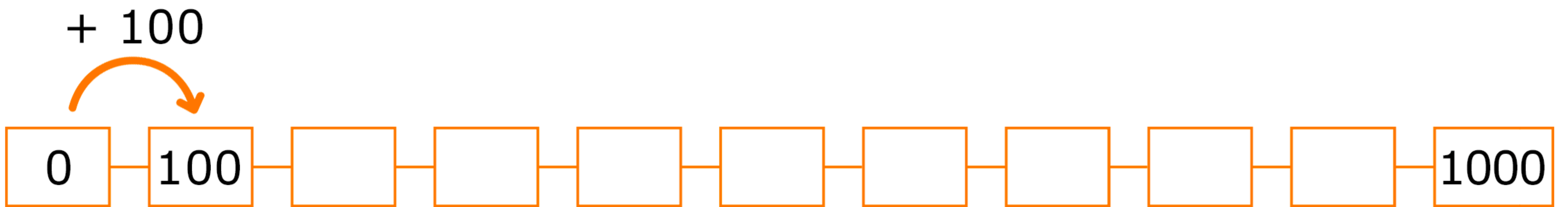
©Pianetabambini.it

60

3

Il migliaio

- Conta per 100 fino ad arrivare al numero 1000.



- Completa contando per 10 fino ad arrivare al numero 1000.

Questa è una copia
dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono
essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

						670			
							780		
								890	
									1000

Il migliaio

- Completa con i numeri che mancano per fare 1000.

$$\begin{array}{c} 300 \quad \square \\ \diagdown \quad \diagup \\ + \\ \diagup \quad \diagdown \\ 1000 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 500 \quad \square \\ \diagdown \quad \diagup \\ + \\ \diagup \quad \diagdown \\ 1000 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 800 \quad \square \\ \diagdown \quad \diagup \\ + \\ \diagup \quad \diagdown \\ 1000 \end{array}$$

Questa è una copia
dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono
essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

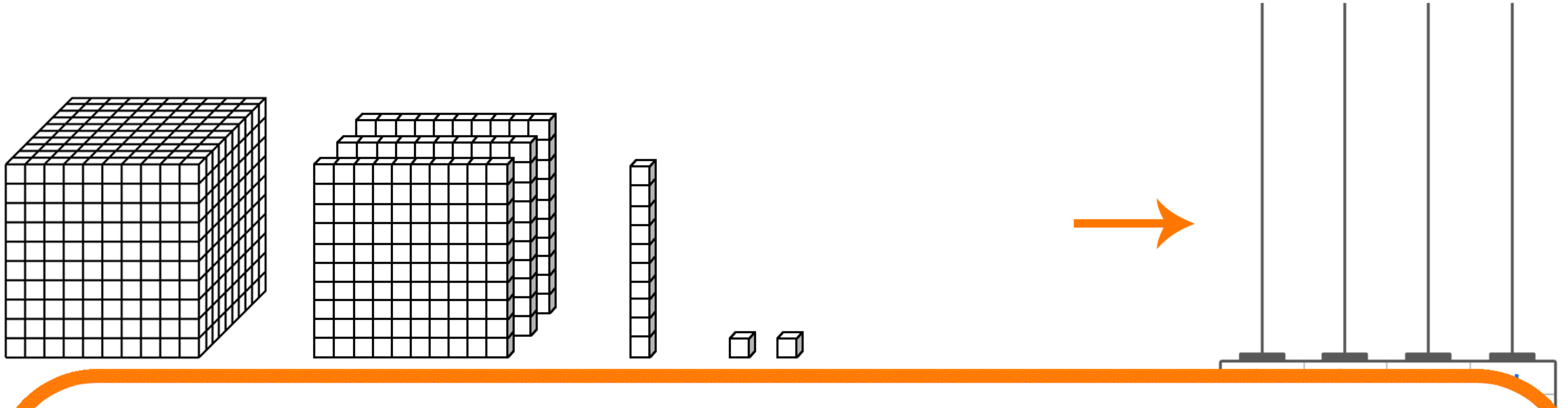
$$\begin{array}{c} 50 \quad \square \\ \diagdown \quad \diagup \\ + \\ \diagup \quad \diagdown \\ 1000 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 0 \quad \square \\ \diagdown \quad \diagup \\ + \\ \diagup \quad \diagdown \\ 1000 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 999 \quad \square \\ \diagdown \quad \diagup \\ + \\ \diagup \quad \diagdown \\ 1000 \end{array}$$

Il migliaio

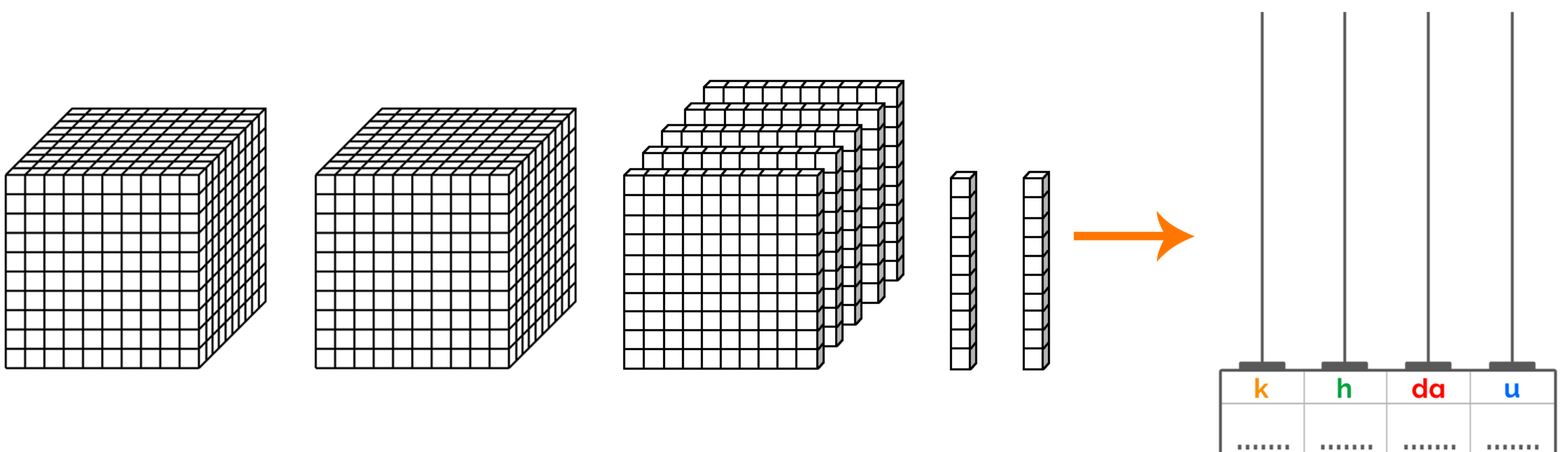
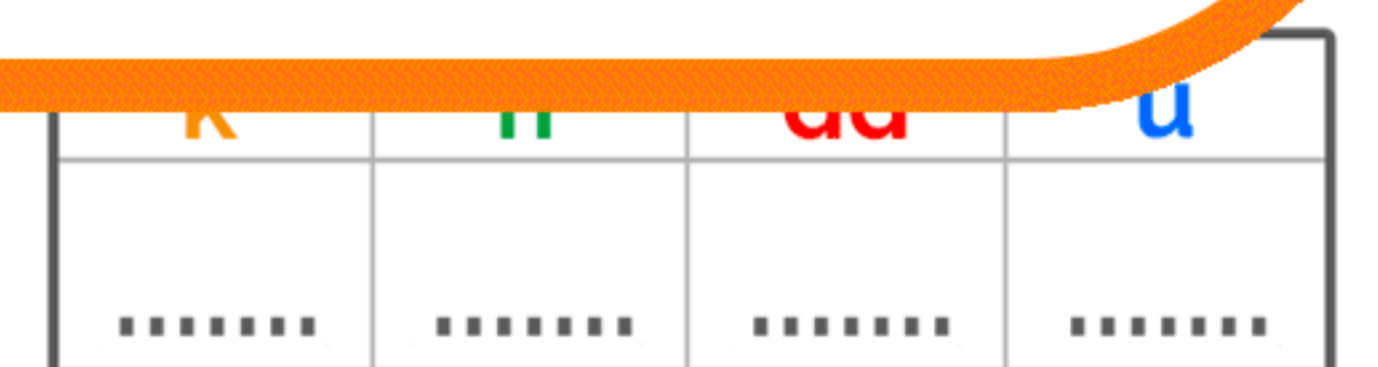
- Osserva e completa l'abaco.



Questa è una copia dimostrativa.

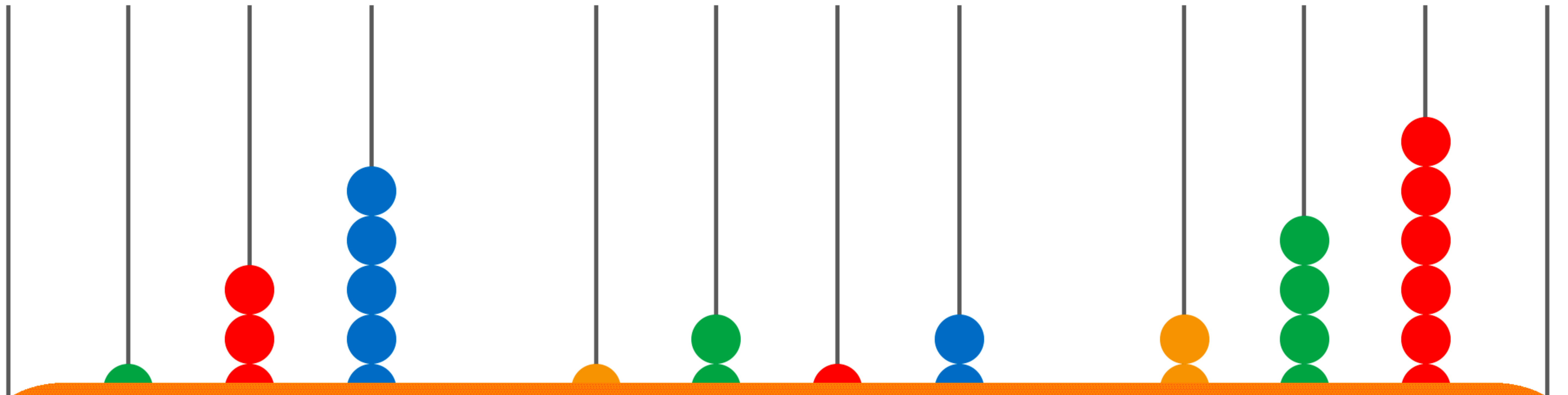
Tutti i nostri eBook possono essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it



I numeri oltre il 1000

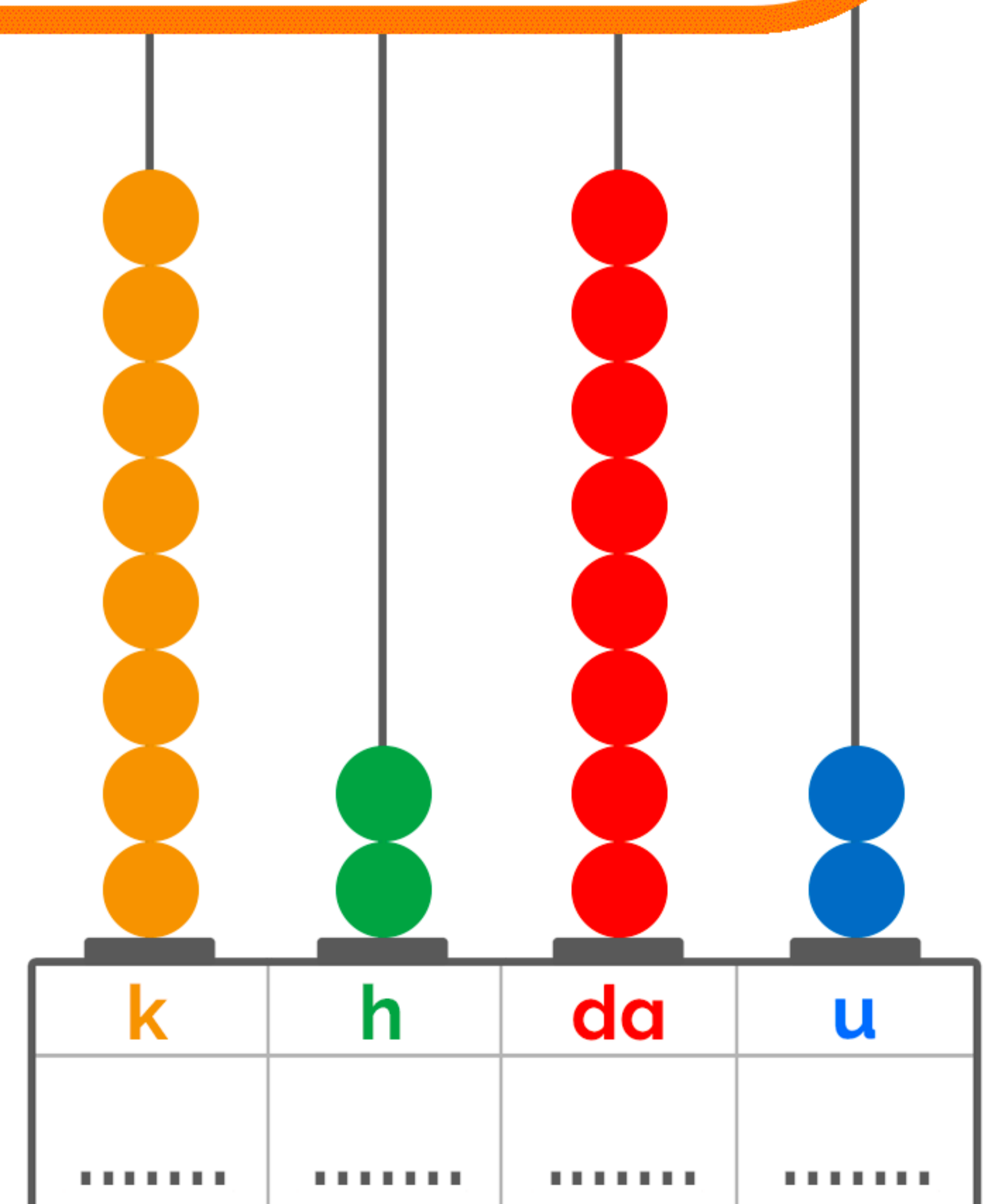
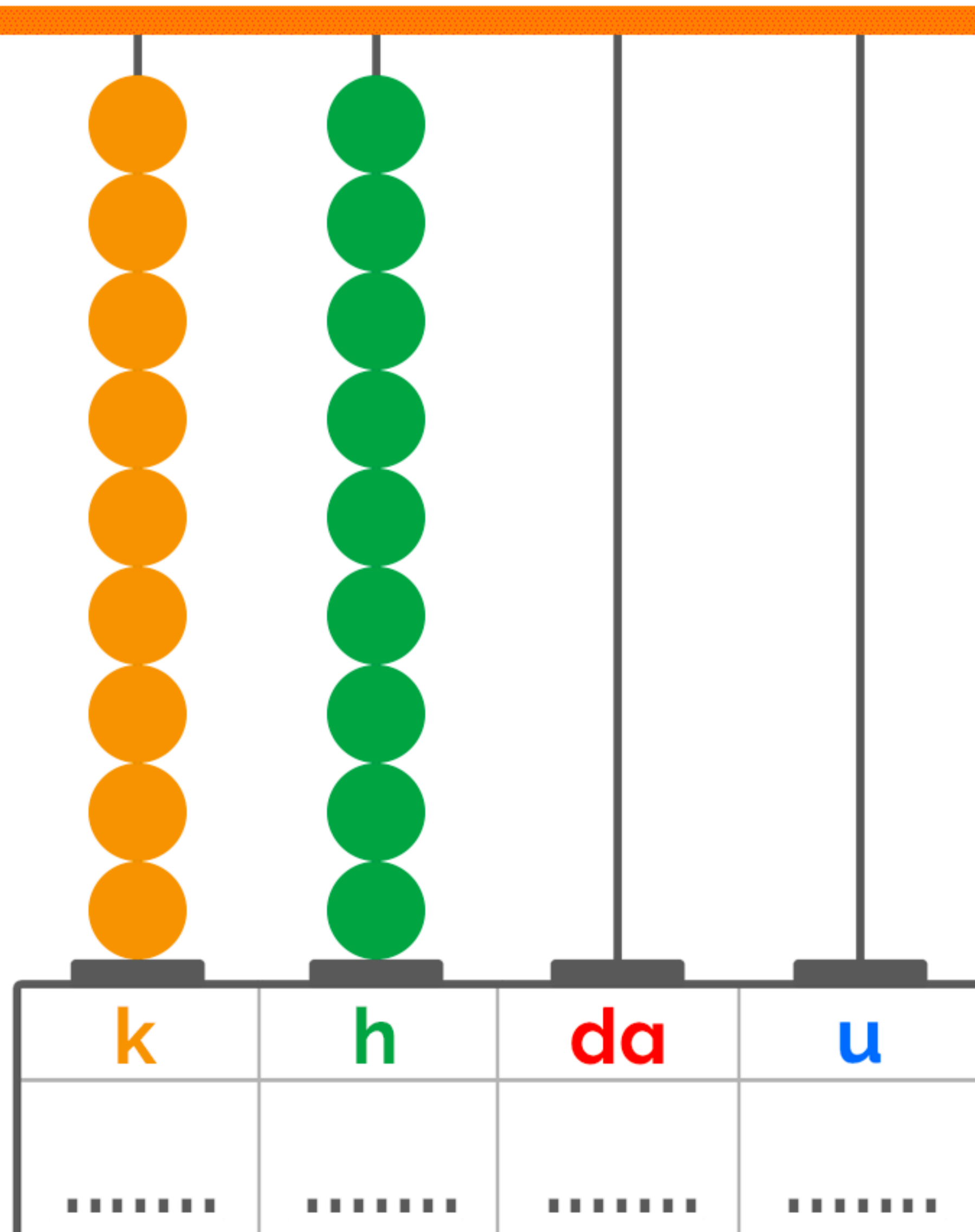
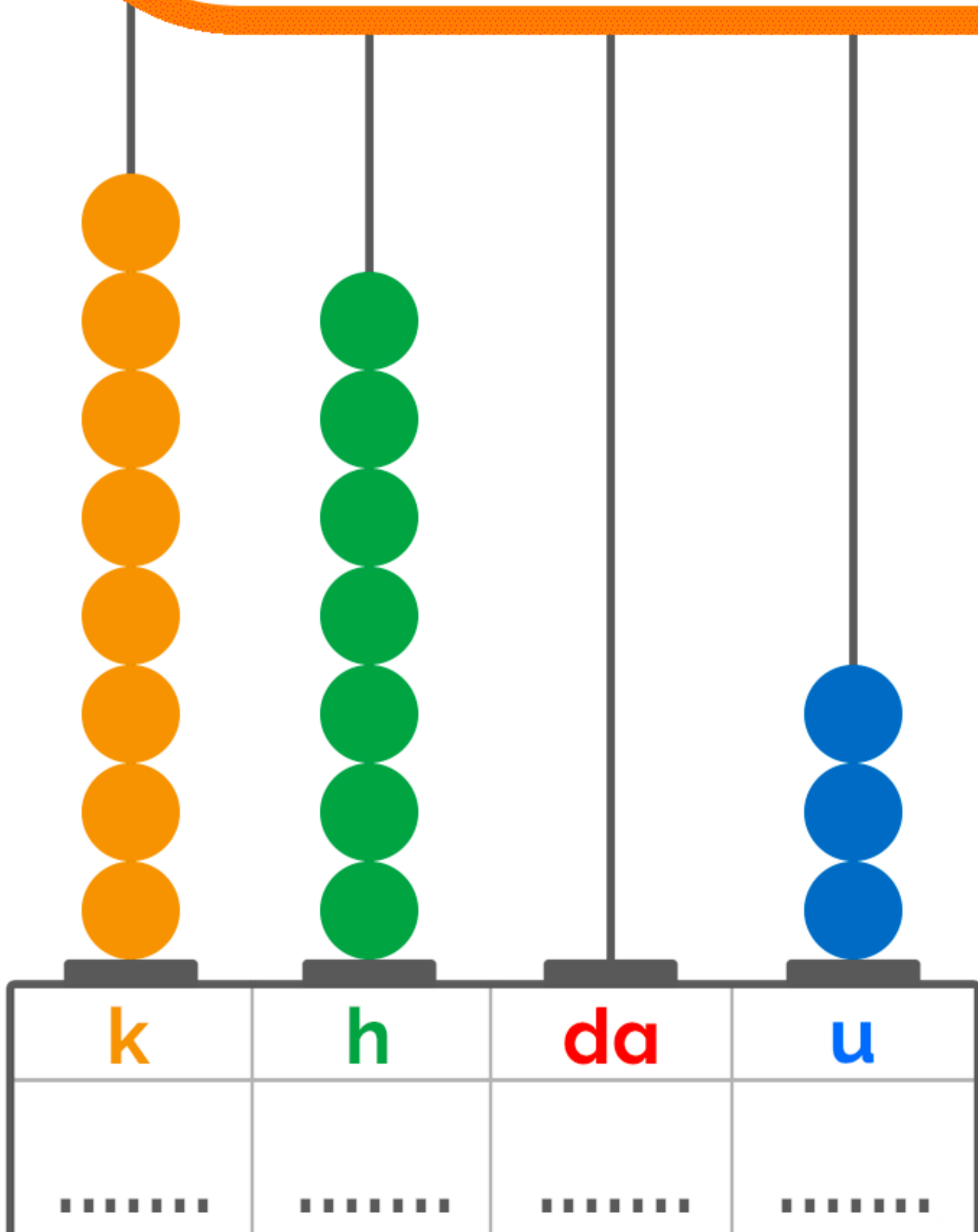
- Scrivi in cifre i numeri rappresentati dagli abachi.



Questa è una copia
dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono
essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it



I numeri oltre il 1000

- Rappresenta i numeri sugli abachi.

Questa è una copia
dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono
essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

k	h	da	u
7	0	8	2

k	h	da	u
9	1	1	9

k	h	da	u
5	5	6	0

Scomporre e comporre

- Completa la tabella.

NUMERO	NUMERO SCOMPOSTO	NUMERO IN LETTERE
1264		
	2 k , 3 da , 6 u	
		millecentonovantaquattro
5022		
7891		
	1 k , 2 da , 1 u	
		novemilasettecentotrentasei
2008		
	6 k , 7 h , 9 da	
		seimilaseicentoventinove
9678		

Questa è una copia
dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono
essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

Confrontare i numeri

- Completa con i segni $>$ (maggiore), $<$ (minore), $=$ (uguale).

$2170 \text{ } \bigcirc \text{ } 4560$ $4999 \text{ } \bigcirc \text{ } 5000$ $3001 \text{ } \bigcirc \text{ } 2989$

$4556 \text{ } \bigcirc \text{ } 4556$ $6566 \text{ } \bigcirc \text{ } 6656$ $1000 \text{ } \bigcirc \text{ } 999$

$7001 \text{ } \bigcirc \text{ } 6999$ $8256 \text{ } \bigcirc \text{ } 8256$ $3070 \text{ } \bigcirc \text{ } 3087$

Questa è una copia
dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono
essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

$9195 \text{ } < \text{ } \square$ $4500 \text{ } > \text{ } \square$ $8000 \text{ } > \text{ } \square$

$2223 \text{ } > \text{ } \square$ $1694 \text{ } = \text{ } \square$ $1982 \text{ } < \text{ } \square$

$2020 \text{ } < \text{ } \square$ $5091 \text{ } > \text{ } \square$ $8473 \text{ } > \text{ } \square$

$1999 \text{ } > \text{ } \square$ $2006 \text{ } = \text{ } \square$ $1919 \text{ } < \text{ } \square$

Ordinare i numeri

- Completa le tabelle con i numeri precedenti e successivi.

PRECEDENTE	NUMERO	SUCCESSIVO
	1477	
	1290	
	1999	
	1111	

PRECEDENTE	NUMERO	SUCCESSIVO
	6999	
1178		
		1111
	4000	

Questa è una copia dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

..... < < < < < < <

- Riscrivi i numeri in ordine decrescente, dal maggiore al minore.

5203 - 5302 - 5023 - 5032 - 5230 - 5320 - 3520 - 2530

..... > > > > > >

6789 - 6798 - 6897 - 6879 - 6978 - 6987 - 6989 - 6899

..... > > > > > >

Addizioni in colonna

- Esegui le addizioni in colonna.

$271 + 125 =$

$365 + 223 =$

$260 + 129 =$

h	da	u

h	da	u

h	da	u

Questa è una copia dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

$241 + 253 =$

$294 + 503 =$

$467 + 421 =$

h	da	u
.....

h	da	u
.....

h	da	u
.....

Addizioni in colonna

- Esegui le addizioni in colonna.

$114 + 322 + 242 =$

h	da	u

$502 + 55 + 232 =$

h	da	u

$456 + 122 + 301 =$

h	da	u

Questa è una copia dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

$603 + 144 + 32 =$

h	da	u
.....

$342 + 217 + 241 =$

h	da	u
.....

$506 + 171 + 121 =$

h	da	u
.....

Addizioni in colonna

- Esegui le addizioni in colonna.

$1274 + 2304 =$

$3651 + 2227 =$

$4567 + 322 =$

k	h	da	u

+

=

k	h	da	u

+

=

k	h	da	u

+

=

Questa è una copia dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

$5708 + 290 =$

$2743 + 7034 =$

$6009 + 1880 =$

k	h	da	u
.....

+

=

k	h	da	u
.....

+

=

k	h	da	u
.....

+

=

Addizioni in colonna

- Esegui le addizioni in colonna.

$5000 + 3427 + 52 =$

$2135 + 532 + 1202 =$

$725 + 1122 + 141 =$

k	h	da	u

+

+

k	h	da	u

+

+

k	h	da	u

+

+

Questa è una copia dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

$4323 + 3003 + 1452 =$

$3561 + 217 + 3220 =$

$2345 + 5432 + 2222 =$

k	h	da	u
.....

+

+

=

k	h	da	u
.....

+

+

=

k	h	da	u
.....

+

+

=

Addizioni con il cambio

- Esegui le addizioni in colonna con uno o due cambi.

$234 + 207 =$

$304 + 346 =$

$347 + 182 =$

h	da	u

+

h	da	u

+

h	da	u

+

=

Questa è una copia dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

$178 + 122 =$

$167 + 345 =$

$553 + 158 =$

h	da	u
.....

+

=

h	da	u
.....

+

=

h	da	u
.....

+

=

Addizioni con il cambio

- Esegui le addizioni in colonna con uno o due cambi.

$133 + 145 + 12 =$

h	da	u

$506 + 43 + 232 =$

h	da	u

$342 + 143 + 73 =$

h	da	u

Questa è una copia dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

$271 + 344 + 215 =$

h	da	u
.....

$522 + 88 + 170 =$

h	da	u
.....

$327 + 140 + 144 =$

h	da	u
.....

Addizioni con il cambio

- Esegui le addizioni in colonna con uno o più cambi.

$5089 + 3823 =$

k	h	da	u

$4055 + 2950 =$

k	h	da	u

$3097 + 4572 =$

k	h	da	u

Questa è una copia dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

$6731 + 1597 =$

k	h	da	u
.....

$2013 + 1999 =$

k	h	da	u
.....

$5555 + 1777 =$

k	h	da	u
.....

Addizioni con il cambio

- Esegui le addizioni in colonna con uno o più cambi.

$4349 + 1445 + 147 =$

$506 + 3766 + 434 =$

$4590 + 2132 + 589 =$

k	h	da	u

+
+

k	h	da	u

+
+

k	h	da	u

+
+

Questa è una copia dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

$2792 + 4033 + 2851 =$

$1237 + 5088 + 999 =$

$874 + 6793 + 1444 =$

k	h	da	u
.....

+
+
=

k	h	da	u
.....

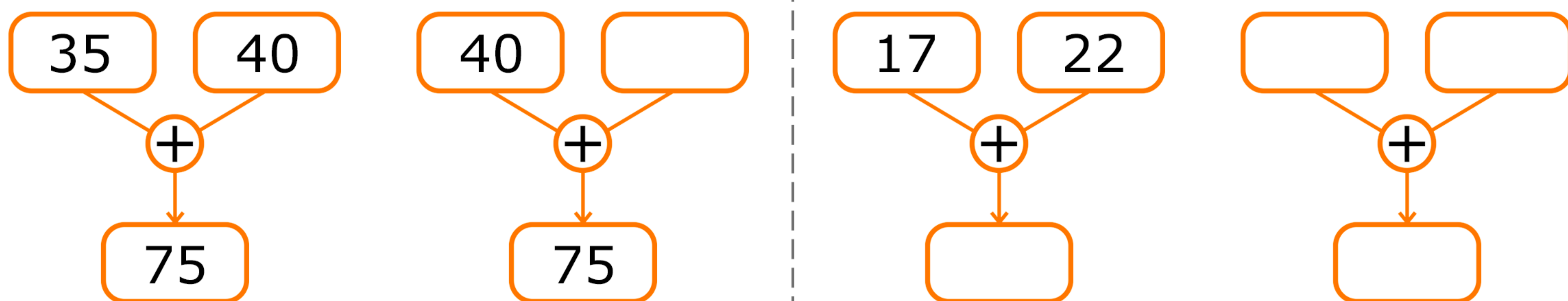
+
+
=

k	h	da	u
.....

+
+
=

Le proprietà dell'addizione

- Applica la proprietà commutativa alle seguenti addizioni.



Questa è una copia dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

- Esegui le addizioni applicando la proprietà dissociativa.

$$135 + 65 = 100 + 35 + 65 = 200$$

$$124 + 16 = \dots\dots\dots$$

$$56 + 32 = \dots\dots\dots$$

$$164 + 126 = \dots\dots\dots$$

Addizioni veloci

- Esegui le addizioni in riga con tappa alla decina superiore. Segui l'esempio.

$$44 + 8 = 44 + 6 + 2 = 50 + 2 = 52$$

$$65 + 6 = \dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$$

$$59 + 7 = \dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$$

$$43 + 9 = \dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$$

Questa è una copia
dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono
essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

$$770 + 80 = \dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$$

$$470 + 90 = \dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$$

$$280 + 50 = \dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$$

$$750 + 60 = \dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$$

$$290 + 50 = \dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$$

$$580 + 40 = \dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$$

$$730 + 90 = \dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$$

Addizioni veloci

- Per aggiungere 9, 19, 29... ad un numero aggiungi 10, 20, 30... e poi togli 1. Segui l'esempio e completa.

$$53 + 9 = 53 + 10 - 1 = 63 - 1 = 62$$

$$45 + 19 = \dots + \dots - \dots = \dots - \dots = \dots$$

$$24 + 49 = \dots + \dots - \dots = \dots - \dots = \dots$$

$$55 + 39 = \dots + \dots - \dots = \dots - \dots = \dots$$

Questa è una copia
dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono
essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

$$18 + 61 = \dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$$

$$67 + 31 = \dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$$

$$26 + 51 = \dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$$

$$230 + 21 = \dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$$

$$420 + 41 = \dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$$

$$540 + 51 = \dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$$

$$720 + 31 = \dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$$

Sottrazioni in colonna

- Esegui le sottrazioni in colonna.

$566 - 345 =$

h	da	u

$679 - 67 =$

h	da	u

$388 - 177 =$

h	da	u

Questa è una copia dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

$499 - 380 =$

h	da	u
.....

$326 - 105 =$

h	da	u
.....

$775 - 570 =$

h	da	u
.....

Sottrazioni in colonna

- Esegui le sottrazioni in colonna.

$8888 - 5674 =$

k	h	da	u

$4572 - 4560 =$

k	h	da	u

$9087 - 8077 =$

k	h	da	u

Questa è una copia dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

$6666 - 4533 =$

k	h	da	u
.....

$2755 - 2734 =$

k	h	da	u
.....

$9688 - 7466 =$

k	h	da	u
.....

Sottrazioni in colonna

- Esegui le sottrazioni in colonna.

$5945 - 3830 =$

k	h	da	u

$2897 - 783 =$

k	h	da	u

$8644 - 6402 =$

k	h	da	u

Questa è una copia dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

$7777 - 5342 =$

k	h	da	u
.....

$9388 - 5308 =$

k	h	da	u
.....

$6767 - 3452 =$

k	h	da	u
.....

Sottrazioni con il cambio

- Esegui le sottrazioni in colonna con uno o più cambi.

$755 - 465 =$

h	da	u

$389 - 291 =$

h	da	u

$290 - 196 =$

h	da	u

Questa è una copia dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

$430 - 187 =$

h	da	u
.....

$875 - 858 =$

h	da	u
.....

$444 - 384 =$

h	da	u
.....

Sottrazioni con il cambio

- Esegui le sottrazioni in colonna con uno o più cambi.

$1097 - 456 =$

k	h	da	u

$6004 - 300 =$

k	h	da	u

$5073 - 426 =$

k	h	da	u

Questa è una copia dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

$3702 - 2513 =$

k	h	da	u
.....

$6733 - 3788 =$

k	h	da	u
.....

$5544 - 3375 =$

k	h	da	u
.....

Sottrazioni con il cambio

- Esegui le sottrazioni in colonna con uno o più cambi.

$4934 - 3583 =$

k	h	da	u

$7727 - 3099 =$

k	h	da	u

$4592 - 1676 =$

k	h	da	u

Questa è una copia dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

$6006 - 2881 =$

k	h	da	u
.....

$4502 - 3724 =$

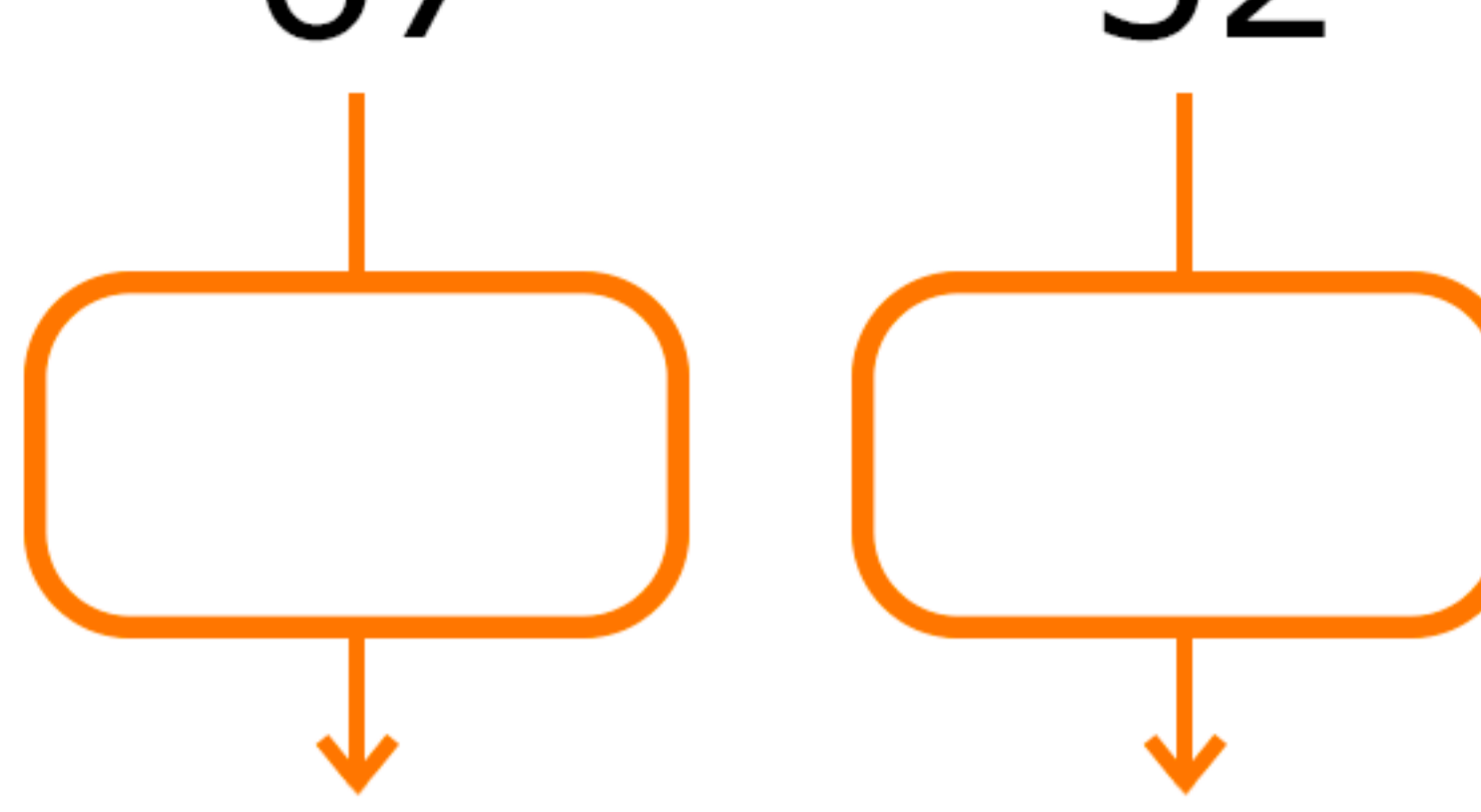
k	h	da	u
.....

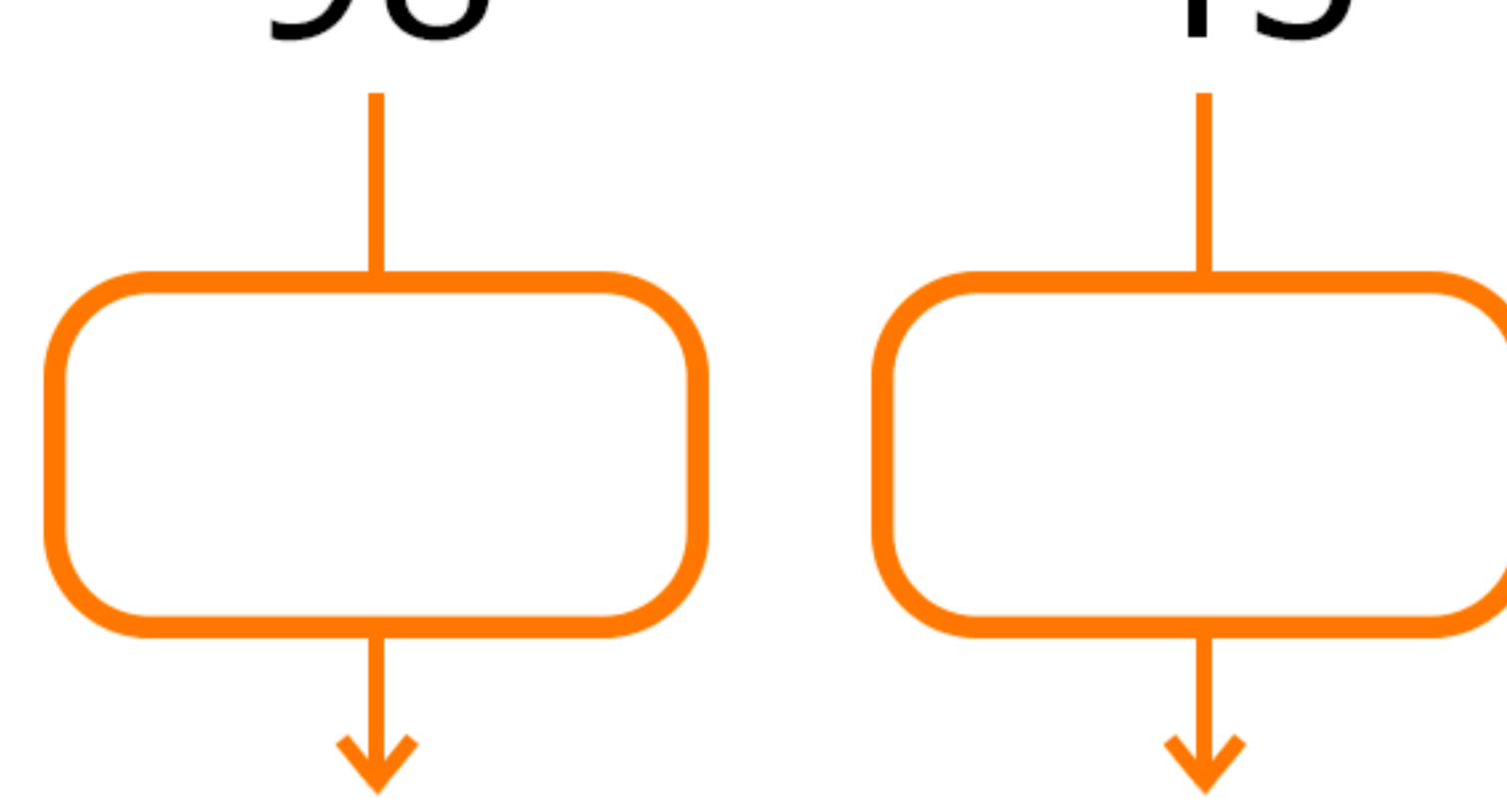
$9119 - 6328 =$

k	h	da	u
.....

La proprietà della sottrazione

- Applica la proprietà invariante e scrivi il risultato.

$$67 - 52 = \dots\dots\dots$$


$$98 - 45 = \dots\dots\dots$$


$$\dots\dots\dots - \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots - \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

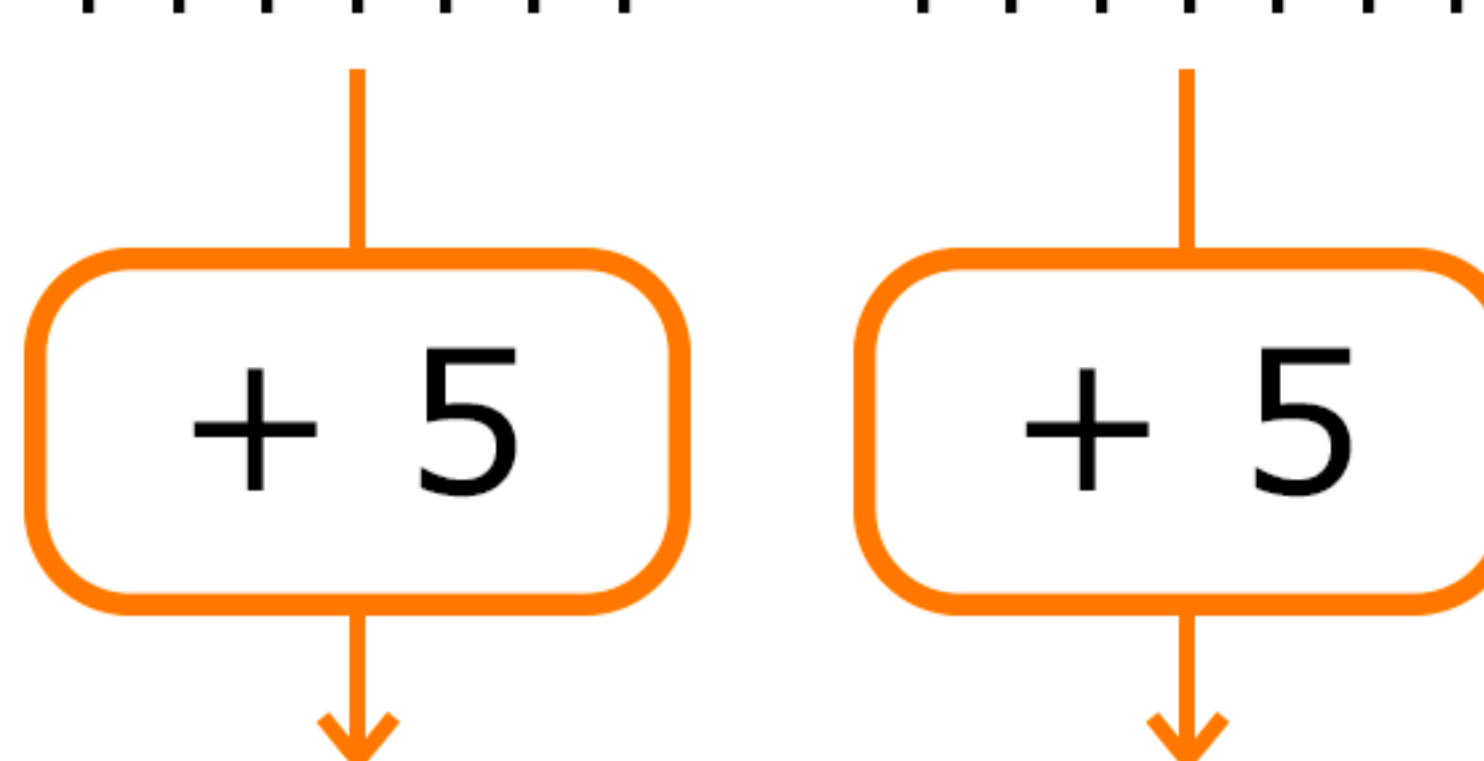
Questa è una copia dimostrativa.

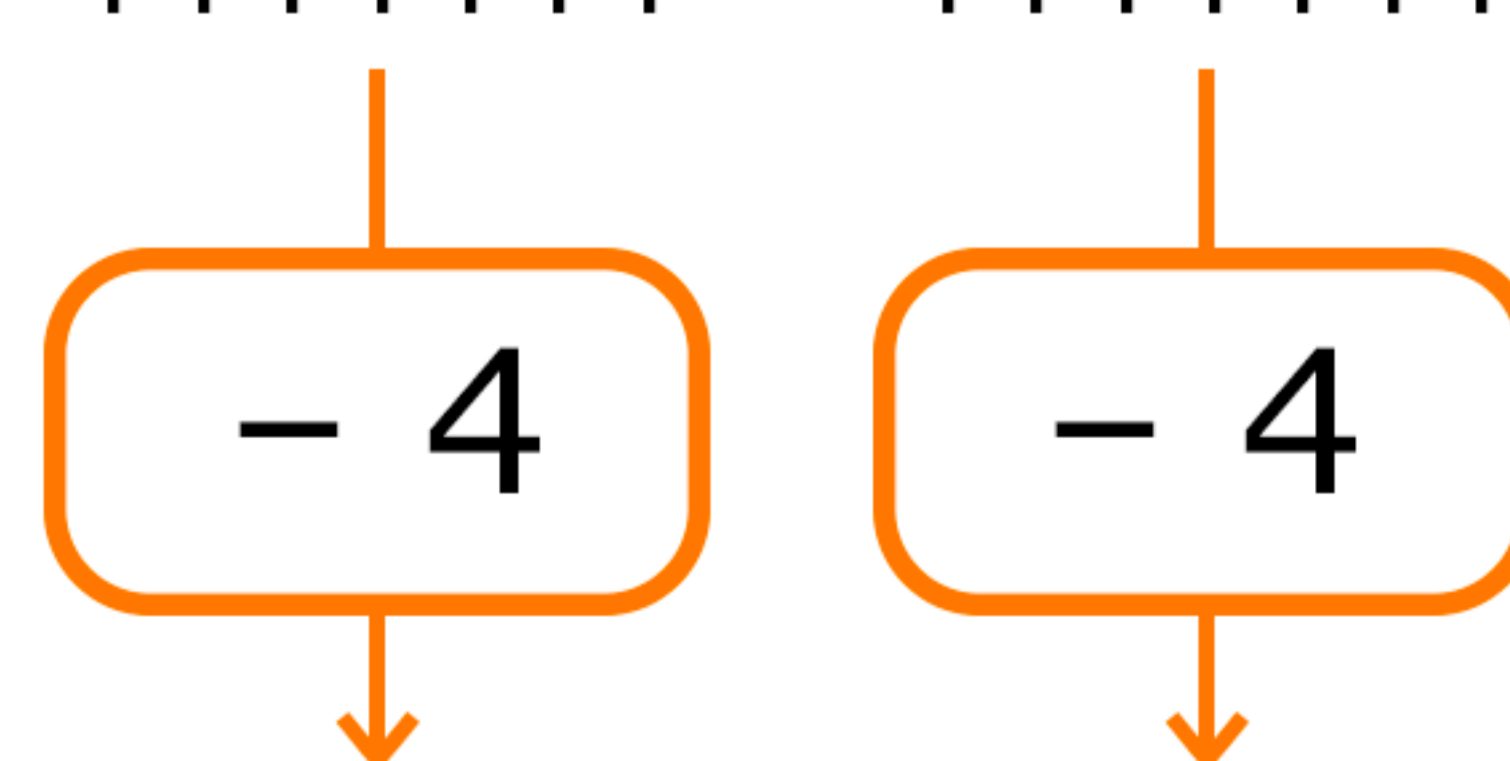
Tutti i nostri eBook possono essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

$$\dots\dots\dots - \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots - \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots - \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$


$$\dots\dots\dots - \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$


$$\dots\dots\dots - \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots - \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

Sottrazioni veloci

- Esegui le sottrazioni in riga con tappa alla decina superiore. Segui l'esempio.

$$72 - 6 = 72 - 2 - 4 = 70 - 4 = 66$$

$$32 - 9 = \dots - \dots - \dots = \dots - \dots = \dots$$

$$71 - 7 = \dots - \dots - \dots = \dots - \dots = \dots$$

$$42 - 6 = \dots - \dots - \dots = \dots - \dots = \dots$$

Questa è una copia
dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono
essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

$$210 - 80 = \dots - \dots - \dots = \dots - \dots = \dots$$

$$550 - 90 = \dots - \dots - \dots = \dots - \dots = \dots$$

$$440 - 50 = \dots - \dots - \dots = \dots - \dots = \dots$$

$$580 - 90 = \dots - \dots - \dots = \dots - \dots = \dots$$

$$320 - 40 = \dots - \dots - \dots = \dots - \dots = \dots$$

$$830 - 60 = \dots - \dots - \dots = \dots - \dots = \dots$$

$$560 - 80 = \dots - \dots - \dots = \dots - \dots = \dots$$

Sottrazioni veloci

- Per sottrarre 9, 19, 29... ad un numero toglì 10, 20, 30... e poi aggiungi 1. Segui l'esempio e completa.

$$34 - 9 = 34 - 10 + 1 = 24 + 1 = 25$$

$$58 - 19 = \dots - \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$$

$$67 - 29 = \dots - \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$$

$$84 - 59 = \dots - \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$$

Questa è una copia
dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono
essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

$$87 - 61 = \dots - \dots - \dots = \dots - \dots = \dots$$

$$76 - 31 = \dots - \dots - \dots = \dots - \dots = \dots$$

$$95 - 51 = \dots - \dots - \dots = \dots - \dots = \dots$$

$$190 - 21 = \dots - \dots - \dots = \dots - \dots = \dots$$

$$360 - 31 = \dots - \dots - \dots = \dots - \dots = \dots$$

$$590 - 51 = \dots - \dots - \dots = \dots - \dots = \dots$$

$$480 - 41 = \dots - \dots - \dots = \dots - \dots = \dots$$

Moltiplicazioni con il cambio

- Esegui le moltiplicazioni in colonna.

$15 \times 4 = \dots\dots$

$28 \times 3 = \dots\dots$

$18 \times 5 = \dots\dots$

da	u

 \times

da	u

 \times

da	u

 \times

Questa è una copia dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

$13 \times 7 = \dots\dots$

$49 \times 2 = \dots\dots$

$38 \times 2 = \dots\dots$

da	u
.....

 \times
 $=$

da	u
.....

 \times
 $=$

da	u
.....

 \times
 $=$

Moltiplicazioni con il cambio

- Esegui le moltiplicazioni in colonna.

$14 \times 7 = \dots\dots$

$13 \times 5 = \dots\dots$

$12 \times 6 = \dots\dots$

da	u

 \times

da	u

 \times

da	u

 \times

Questa è una copia dimostrativa.

Tutti i nostri eBook possono essere acquistati sul sito.

©Pianetabambini.it

$26 \times 3 = \dots\dots$

$13 \times 6 = \dots\dots$

$47 \times 2 = \dots\dots$

da	u

 \times
 $=$

.....

da	u

 \times
 $=$

.....

da	u

 \times
 $=$

.....