

UN RAPIDO RIPASSO

Nella tavola seguente hai tutti i numeri da 1 fino a 100. Il tuo compito è quello di scrivere i numeri corretti nelle caselle che sono rimaste bianche.

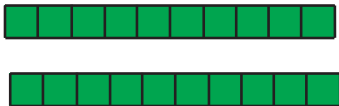
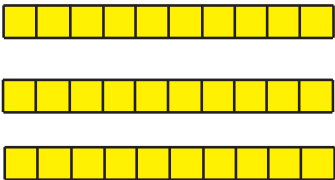
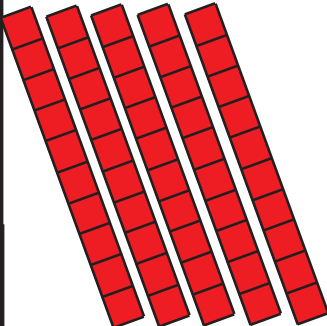
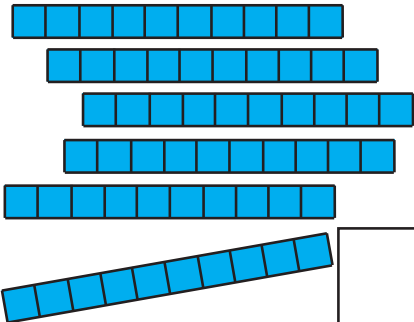
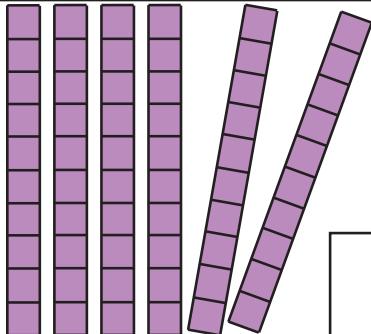
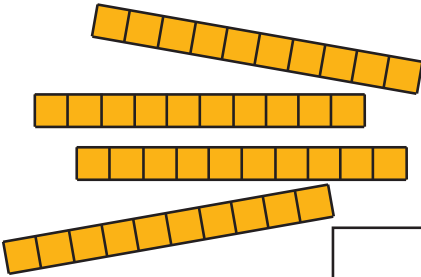
1	2	3	4	5		7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18		20
21	22	23		25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37		39	40
	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51		53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	
71	72	73	74		76	77	78	79	80
81		83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96		98	99	100

Quante sono le caselle che erano rimaste bianche.....

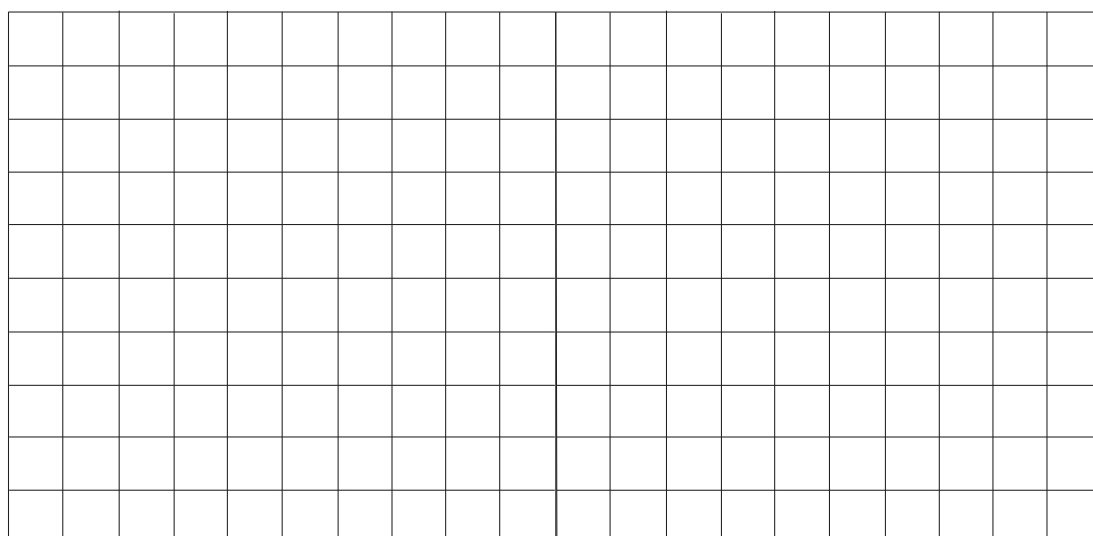
UN RAPIDO RIPASSO

Nella prima riga sono indicate tutte le decine fino a 100. Puoi poi osservare sei immagini che riportano quantità diverse di decine. Devi scrivere nei sei quadretti bianchi il numero che corrisponde a ciascun gruppo di decine.

10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>
 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>

Prova a disegnare una decina sulla carta quadrettata.
Usa matita e righello.



UN RAPIDO RIPASSO

Osserva la tabella numerica con i numeri da 1 a 100. Il numero 14 è già colorato in giallo. Colora sempre in giallo, i numeri che ottieni aggiungendo una decina.

Completa:

14, 24,34sotto il grande riquadro dei 100 numeri.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Cosa puoi osservare?.....
.....
.....

UN RAPIDO RIPASSO

Sono indicate alcune *addizioni*. Sotto ad ogni disegno scrivi le *addizioni* con il *linguaggio* dei *numeri*.

Es. 1

<p>a</p> <p style="text-align: center;">+ =</p> <hr/>	<p>b</p> <p style="text-align: center;">+ =</p> <hr/>
<p>c</p> <p style="text-align: center;">+ =</p> <hr/>	<p>d</p> <p style="text-align: center;">+ =</p> <hr/>
<p>e</p> <p style="text-align: center;">+ =</p> <hr/>	<p>f</p> <p style="text-align: center;">+ =</p> <hr/>

Es. 2

<p>a</p> <p style="text-align: center;">+ =</p> <hr/>	<p>b</p> <p style="text-align: center;">+ =</p> <hr/>
<p>c</p> <p style="text-align: center;">+ =</p> <hr/>	<p>d</p> <p style="text-align: center;">+ =</p> <hr/>
<p>e</p> <p style="text-align: center;">+ =</p> <hr/>	<p>f</p> <p style="text-align: center;">+ =</p> <hr/>

UN RAPIDO RIPASSO

Trova il risultato delle *addizioni*. Se hai qualche problema di calcolo, puoi usare la calcolatrice.

a $8+11=$

c $9+6 =$

e $8+8 =$

b $9+12=$

d $10+7=$

f $6+7=$

a $12+15 =$

c $36+12=$

e $8+8 =$

b $27+11 =$

d $40+9 =$

f $25+13=$

a	+	3
4		
5		
6		
7		

b	+	8
6		
7		
8		
9		

c	+	11
2		
3		
4		
5		

d	+	5
1		
6		
9		
14		

e	+	15
2		
1		
4		
3		

f	+	7
3		
5		
11		
8		

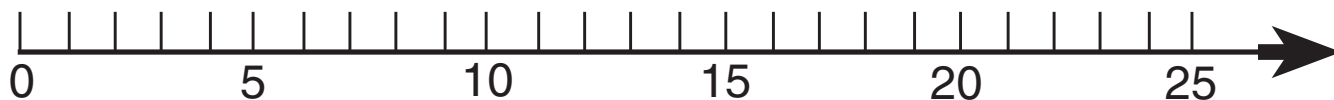
Osserva i numeri che seguono. Quale è il risultato dell'addizione:

$32+14?$

36. 46. 40. 42. 30. 44.

UN RAPIDO RIPASSO

Fai uso della retta numerica per eseguire le *sottrazioni*.



a $14-9 = \dots\dots\dots$

c $18-12 = \dots\dots\dots$

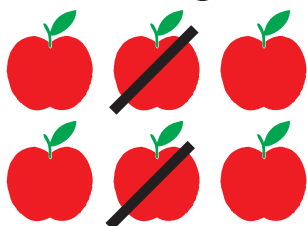
e $16-7 = \dots\dots\dots$

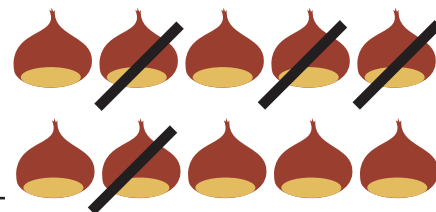
b $12-4 = \dots\dots\dots$

d $19-7 = \dots\dots\dots$

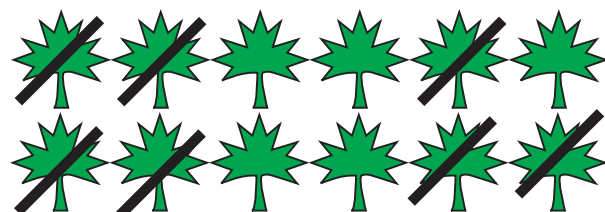
f $15-11 = \dots\dots\dots$

Osserva le immagini. Nella riga sotto a ciascuna immagine, scrivi la *sottrazione* che l'immagine ti suggerisce.



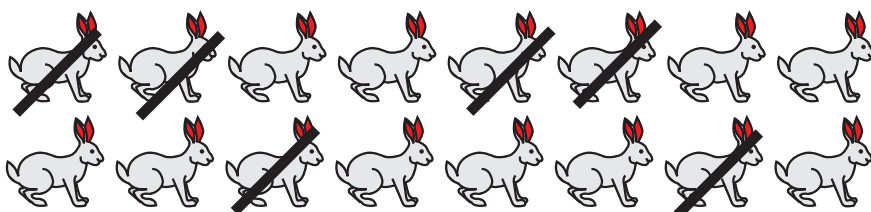












UN RAPIDO RIPASSO

Trova il risultato delle *sottrazioni*. Se hai qualche problema di calcolo, puoi usare la calcolatrice.

a $9 - 4 = \dots\dots\dots$

$90 - 40 = \dots\dots\dots$

$900 - 400 = \dots\dots\dots$

c $8 - 4 = \dots\dots\dots$

$80 - 40 = \dots\dots\dots$

$800 - 400 = \dots\dots\dots$

e $6 - 3 = \dots\dots\dots$

$60 - 30 = \dots\dots\dots$

$600 - 300 = \dots\dots\dots$

a $9 - 2 = \dots\dots\dots$

b $9 - 4 = \dots\dots\dots$

c $11 - 5 = \dots\dots\dots$

d $10 - 4 = \dots\dots\dots$

e $12 - 9 = \dots\dots\dots$

f $13 - 5 = \dots\dots\dots$

b $8 - 1 = \dots\dots\dots$

$80 - 10 = \dots\dots\dots$

$800 - 100 = \dots\dots\dots$

d $7 - 5 = \dots\dots\dots$

$70 - 50 = \dots\dots\dots$

$700 - 500 = \dots\dots\dots$

f $9 - 7 = \dots\dots\dots$

$90 - 70 = \dots\dots\dots$

$900 - 700 = \dots\dots\dots$

a $9 - 7 = \dots\dots\dots$

b $9 - 5 = \dots\dots\dots$

c $11 - 6 = \dots\dots\dots$

d $10 - 6 = \dots\dots\dots$

e $12 - 3 = \dots\dots\dots$

f $13 - 8 = \dots\dots\dots$

a $11 - ? = 8$

b $20 - ? = 8$

c $19 - ? = 5$

d $15 - ? = 6$

e $13 - ? = 7$

f $16 - ? = 11$

a $11 - ? = 3$

b $20 - ? = 12$

c $19 - ? = 14$

d $15 - ? = 9$

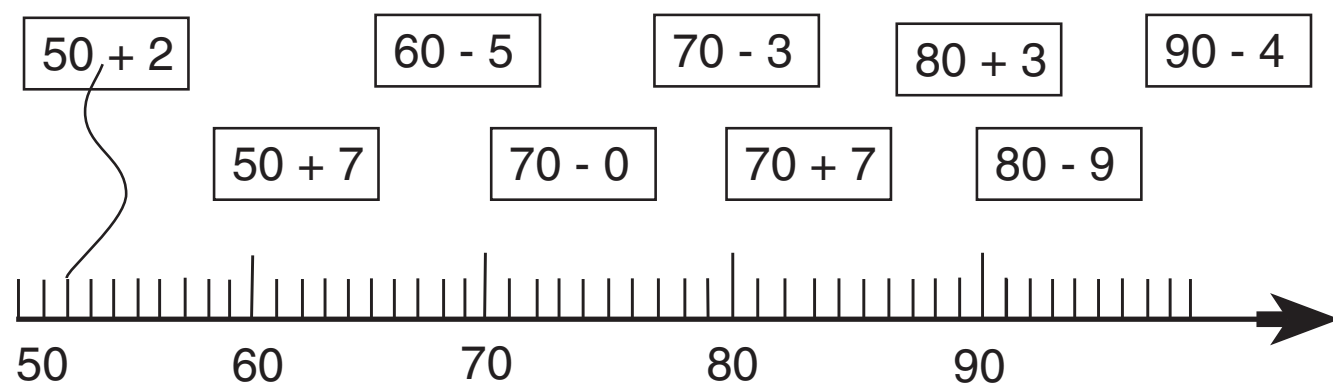
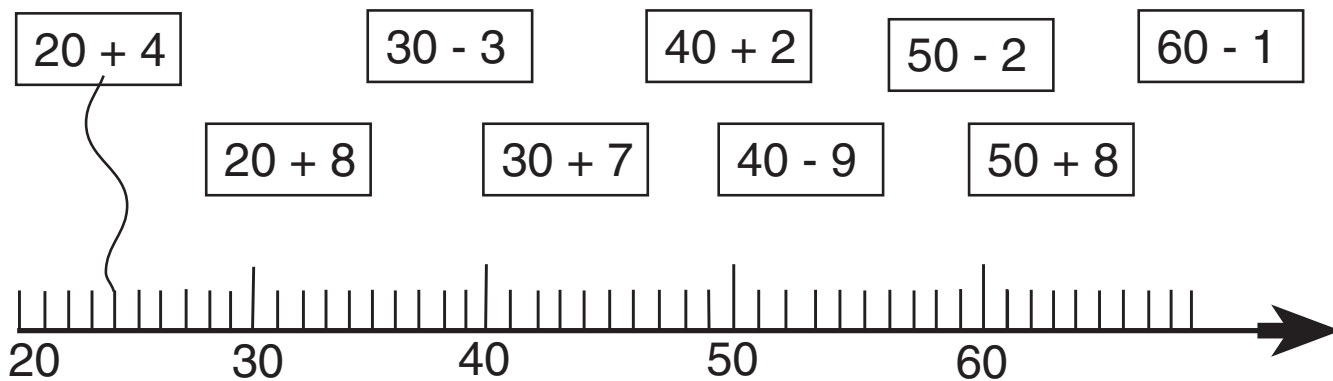
e $13 - ? = 6$

f $16 - ? = 5$

Metti i numeri corretti al posto dei punti interrogativi (?)

UN RAPIDO RIPASSO

Sulle rette numeriche sistema i risultati delle operazioni indicate



Completa

$7 - 5 = \dots\dots\dots$

$70 - 50 = \dots\dots\dots$

$700 - 500 = \dots\dots\dots$

$7 + 4 =$ $4 + 7 = \dots\dots\dots$

$11 - 7 =$ $11 - 4 = \dots\dots\dots$