



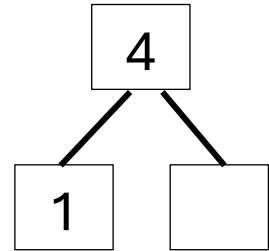
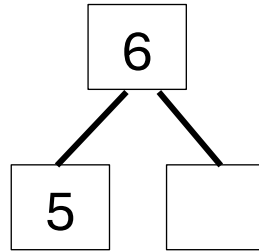
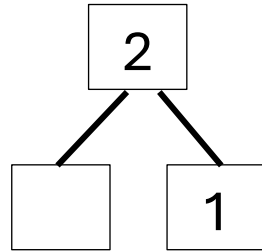
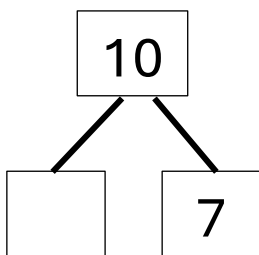
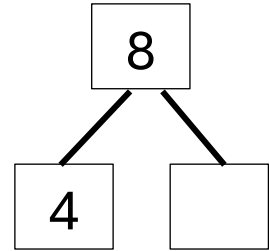
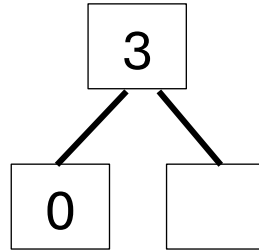
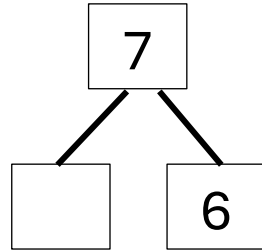
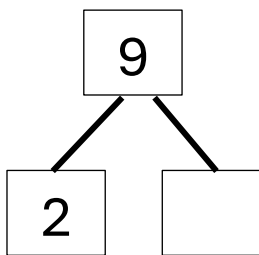
# OPTELLEN EN AFTREKKEN ZONDER BRUG

Voor het tweede leerjaar

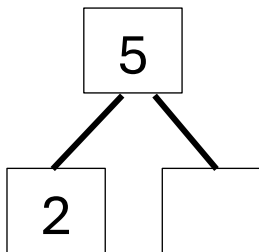


## Herhaling – optellen en aftrekken tot 10

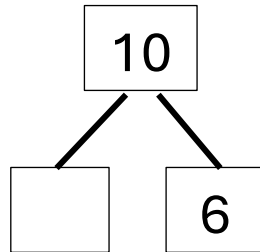
1. Splitsen tot 10. Vul aan.



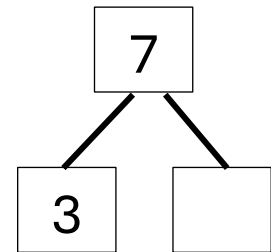
2. Vul aan. Noteer daarna de juiste bewerking.



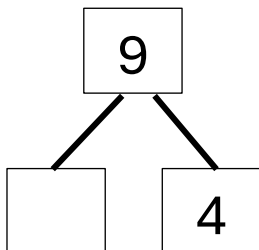
..... + ..... = .....



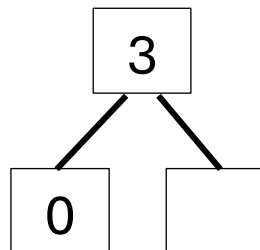
..... + ..... = .....



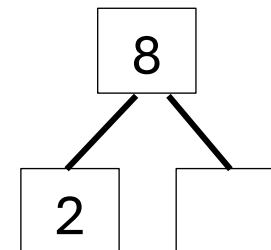
..... + ..... = .....



..... + ..... = .....



..... + ..... = .....



..... + ..... = .....

3. Vul de bewerking aan.

$2 + \dots = 8$

$3 + \dots = 10$

$2 + \dots = 4$

$7 + \dots = 10$

$6 + \dots = 9$

$7 + \dots = 8$

$1 + \dots = 4$

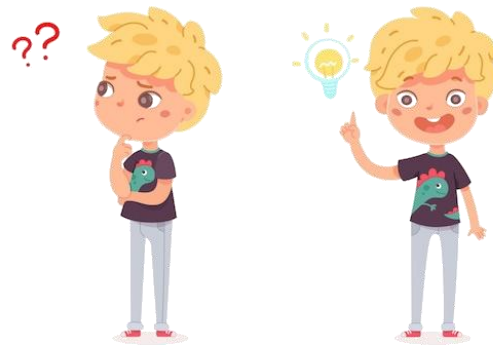
$4 + \dots = 10$

$5 + \dots = 6$

$5 + \dots = 9$

$0 + \dots = 3$

$2 + \dots = 5$



4. Vul de bewerking aan.

$8 - \dots = 3$

$10 - \dots = 4$

$9 - \dots = 4$

$6 - \dots = 2$

$3 - \dots = 1$

$7 - \dots = 3$

$7 - \dots = 5$

$6 - \dots = 4$

$6 - \dots = 1$

$5 - \dots = 1$

$10 - \dots = 7$

$9 - \dots = 6$

5. Los op.

$2 + 3 + 1 = \dots\dots$

$5 + 1 + 2 = \dots\dots$

$2 + 5 + 2 = \dots\dots$

$1 + 5 + 3 = \dots\dots$

$2 + 2 + 4 = \dots\dots$

$3 + 2 + 4 = \dots\dots$

$4 + 2 + 3 = \dots\dots$

$1 + 3 + 5 = \dots\dots$




$1 + 0 + 2 = \dots\dots$

$3 + 3 + 4 = \dots\dots$

$4 + 1 + 3 = \dots\dots$

$2 + 8 + 0 = \dots\dots$

6. Welke bewerking hoort bij het verhaal? Schrijf op.

<p>Emma heeft 3 rode ballonnen. Haar vriend Luca geeft haar 4 groene ballonnen. Hoeveel ballonnen heeft Emma nu in totaal?</p> 	<p>Jonas heeft 5 euro in zijn spaarpot. Van zijn mama krijgt hij 2 euro en van zijn oma nog eens 3 euro. Hoeveel geld heeft Jonas nu in totaal?</p> 	<p>In een boom zitten 8 vogels. Na een tijdje komen er nog 2 vogels bij. Hoeveel vogels zitten er nu in de boom?</p> 
<p>..... + ..... = .....</p>	<p>..... + ..... + ..... = .....</p>	<p>..... + ..... = .....</p>

7. Los op. Vul aan met <, > of =.

$4 + 3 = \dots\dots \square 1 + 8 = \dots\dots$

$2 + 3 + 4 = \dots\dots \square 1 + 5 + 3 = \dots\dots$

$2 + 2 = \dots\dots \square 1 + 3 = \dots\dots$

$4 + 2 + 3 = \dots\dots \square 3 + 3 + 2 = \dots\dots$

$8 + 2 = \dots\dots \square 4 + 6 = \dots\dots$

$3 + 2 + 4 = \dots\dots \square 2 + 5 + 2 = \dots\dots$

$5 + 3 = \dots\dots \square 4 + 1 = \dots\dots$

$4 + 1 + 0 = \dots\dots \square 1 + 2 + 2 = \dots\dots$

8. Lees en los op.



Vermeerder 5 met 3.	.....
Wat is de som van 4 en 2?	.....
Hoeveel is 6 meer dan 1?	.....
Hoeveel is 2 plus 7?	.....
Tel 3, 2 en 4 samen. Hoeveel heb je dan?	.....
Vermeerder 1 met 2. Tel er nog 2 bij. Hoeveel heb je dan?	.....
Wat is de som van 0 en 3?	.....
Hoeveel is 5 plus 2 plus 3?	.....

9. Vul de bewerking aan.

$7 - \dots = 4$

$9 - \dots = 6$

$6 - \dots = 3$

$6 - \dots = 2$

$8 - \dots = 2$

$9 - \dots = 4$

$9 - \dots = 5$

$4 - \dots = 3$

$3 - \dots = 0$

$5 - \dots = 1$

$7 - \dots = 5$

$5 - \dots = 1$

10. Welke bewerking past bij het verhaal? Schrijf op.

Lotte heeft 8 koekjes. Ze eet er 3 op. Hoeveel koekjes heeft ze nog over?



..... - ..... = .....

Er zitten 6 kikkers op een steen. 4 kikkers springen in het water. Daarna nog eens 1. Hoeveel kikkers blijven er op een steen zitten?



..... - ..... - ..... = .....

Sam had 9 knikkers. Hij geeft er 7 aan zijn vriend. Hoeveel knikkers heeft Sam nog?



..... - ..... = .....

11. Los op. Vul aan met <, > of =.

$8 - 3 = \dots\dots \square 7 - 4 = \dots\dots$

$8 - 3 - 2 = \dots\dots \square 7 - 4 - 0 = \dots\dots$

$6 - 2 = \dots\dots \square 5 - 1 = \dots\dots$

$6 - 2 - 1 = \dots\dots \square 9 - 5 - 2 = \dots\dots$

$9 - 4 = \dots\dots \square 8 - 2 = \dots\dots$

$8 - 5 - 1 = \dots\dots \square 6 - 3 - 2 = \dots\dots$

$5 - 4 = \dots\dots \square 6 - 3 = \dots\dots$

$7 - 4 - 2 = \dots\dots \square 8 - 4 - 4 = \dots\dots$

12. Lees en los op.



Verminder 7 met 4.	.....
8 min 3 is ...	.....
Hoeveel is 6 minder dan 9?	.....
10 verminderd met 6 is ...	.....
De som van 6 en 3 verminderd met 4 is ...	.....
Neem 8, verminder het met 5 en tel er 2 bij.	.....
Wat is 5 minder dan 7?	.....
Verminder 5 met 2.	.....

13. Los op.

$8 - 3 = \dots\dots\dots$

$6 - 1 = \dots\dots\dots$

$5 - 3 = \dots\dots\dots$

$4 + 5 = \dots\dots\dots$

$3 + 4 = \dots\dots\dots$

$7 + 1 = \dots\dots\dots$

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

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

$6 - 2 = \dots\dots\dots$

$7 + 2 = \dots\dots\dots$

$2 + 6 = \dots\dots\dots$

$1 + 9 = \dots\dots\dots$

14. Kun je dit ook?

$8 - 3 + 2 = \dots\dots\dots$

$6 - 1 + 5 = \dots\dots\dots$

$4 + 5 - 2 = \dots\dots\dots$

$3 + 4 - 2 = \dots\dots\dots$

$10 - 6 + 3 = \dots\dots\dots$

$9 - 5 + 1 = \dots\dots\dots$

$7 + 2 - 4 = \dots\dots\dots$

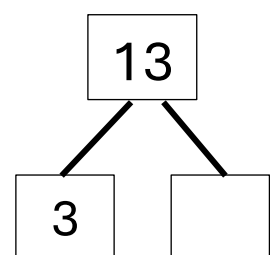
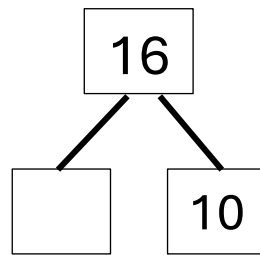
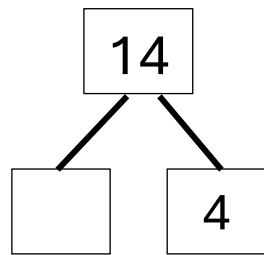
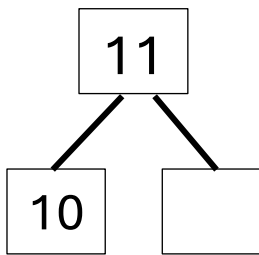
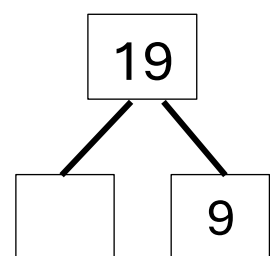
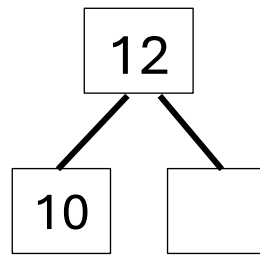
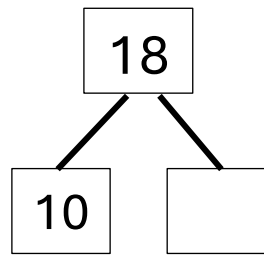
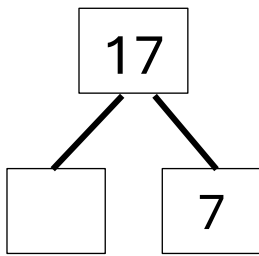
$2 + 6 - 3 = \dots\dots\dots$



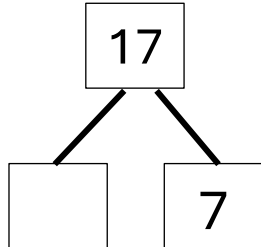


## Herhaling – optellen en aftrekken tot 20

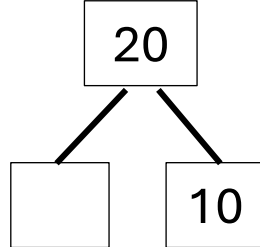
1. Splitsen tot 20. Vul aan.



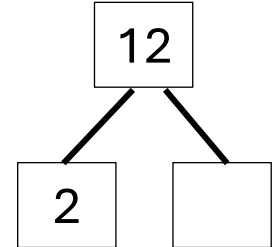
2. Welke bewerking past bij de splitsing? Vul in.



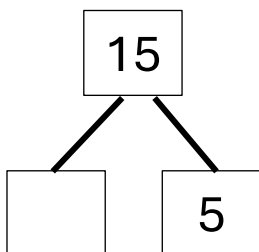
..... + ..... = .....



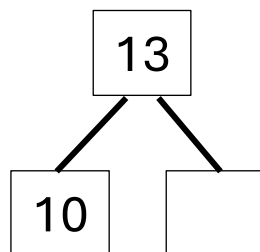
..... + ..... = .....



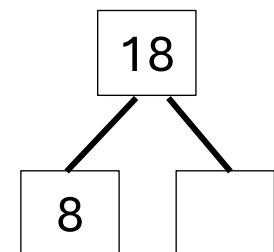
..... + ..... = .....



..... + ..... = .....



..... + ..... = .....



..... + ..... = .....

3. Los op.

$8 + 7 = \dots\dots\dots$

$14 + 4 = \dots\dots\dots$

$5 + 15 = \dots\dots\dots$

$10 + 5 = \dots\dots\dots$

$9 + 8 = \dots\dots\dots$

$11 + 9 = \dots\dots\dots$

$12 + 3 = \dots\dots\dots$

$7 + 11 = \dots\dots\dots$

$8 + 4 = \dots\dots\dots$

$6 + 9 = \dots\dots\dots$

$13 + 6 = \dots\dots\dots$

$4 + 9 = \dots\dots\dots$

15. Welke bewerking past bij het verhaal? Schrijf op.

<p>Ties heeft 3 stripverhalen. Hij koopt er 7 bij. Hoeveel stripverhalen heeft hij nu?</p> 	<p>In de tuin staan 6 bloemen. Er groeien er nog 9. Hoeveel bloemen staan er nu in de tuin?</p> 	<p>In de bieb liggen 7 boeken op de tafel. Lies legt er nog eens 7 bij. Hoeveel boeken liggen er nu op de tafel?</p> 
<p>..... + ..... = .....</p>	<p>..... + ..... + ..... = .....</p>	<p>..... + ..... = .....</p>

4. Los op.

$16 - 10 = \dots\dots\dots$

$20 - 9 = \dots\dots\dots$

$17 - 2 = \dots\dots\dots$

$18 - 6 = \dots\dots\dots$

$19 - 3 = \dots\dots\dots$

$13 - 1 = \dots\dots\dots$

$14 - 4 = \dots\dots\dots$

$15 - 10 = \dots\dots\dots$

$11 - 1 = \dots\dots\dots$

$12 - 10 = \dots\dots\dots$

$20 - 20 = \dots\dots\dots$

$20 - 4 = \dots\dots\dots$

5. Welke bewerking past bij het verhaal? Schrijf op.

Mona heeft 18 vissen in een vijver. Er sterven 5 vissen. Hoeveel vissen zijn er nog over?



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

In de klas zitten 19 kinderen. Er zijn 3 kinderen ziek. Hoeveel kinderen zitten er nog in de klas?



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

Max heeft 18 snoepen. Hij eet er 7 op. Hoeveel snoepen heeft Max nog over?



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

6. Los op.

$19 - 5 = \dots\dots\dots$

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

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

$14 - 3 = \dots\dots\dots$

$18 - 4 = \dots\dots\dots$

$11 - 9 = \dots\dots\dots$

$17 - 9 = \dots\dots\dots$

$15 - 6 = \dots\dots\dots$

$13 - 6 = \dots\dots\dots$

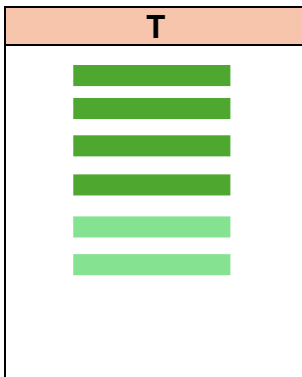
$20 - 8 = \dots\dots\dots$

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

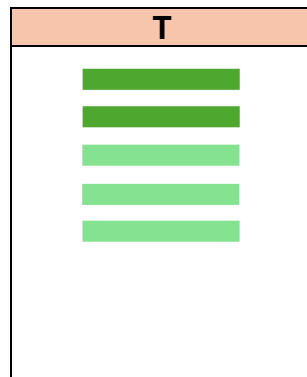
$12 - 8 = \dots\dots\dots$

## Optellen tot 100 (T + T en T + E)

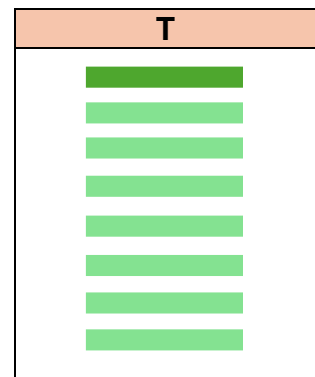
1. Kijk en los op.



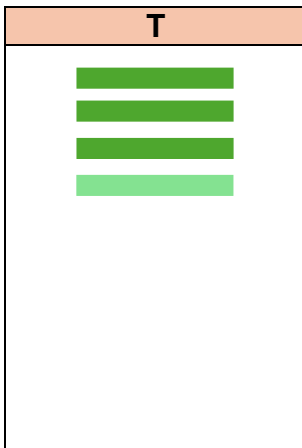
$$40 + 20 = \dots\dots$$



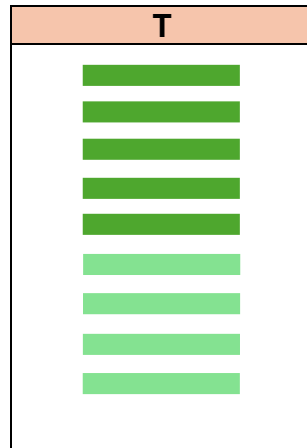
$$20 + 30 = \dots\dots$$



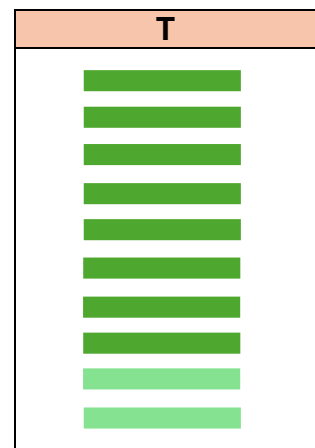
$$10 + 70 = \dots\dots$$



$$30 + 10 = \dots\dots$$

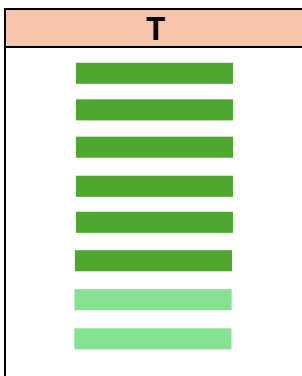


$$50 + 40 = \dots\dots$$

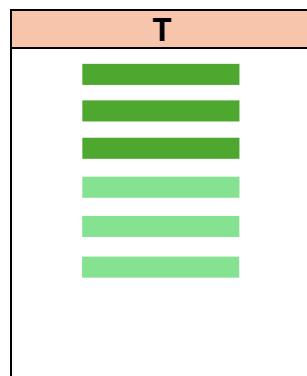


$$80 + 20 = \dots\dots$$

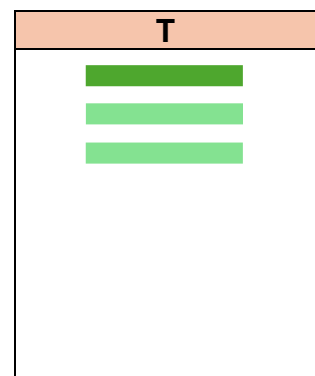
2. Teken bij en los op.



$$60 + 20 = \dots\dots$$



$$30 + 30 = \dots\dots$$



$$10 + 20 = \dots\dots$$

3. Tel het geld uit de spaarpot van Simon, Bas en Ties. Hoeveel euro tel je?



Simon heeft ..... euro.



Bas heeft ..... euro.



Ties heeft ..... euro.

4. Los op.

$70 + 10 = \dots\dots\dots$

$90 + 10 = \dots\dots\dots$

$20 + 60 = \dots\dots\dots$

$80 + 10 = \dots\dots\dots$

$20 + 10 = \dots\dots\dots$

$40 + 50 = \dots\dots\dots$

$40 + 0 = \dots\dots\dots$

$40 + 20 = \dots\dots\dots$

$60 + 40 = \dots\dots\dots$

$30 + 50 = \dots\dots\dots$

$20 + 70 = \dots\dots\dots$

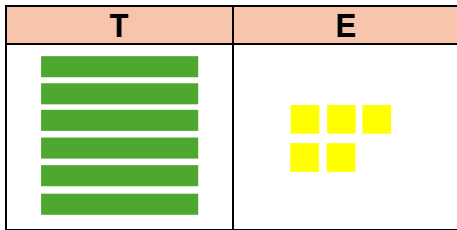
$50 + 10 = \dots\dots\dots$

$10 + 40 = \dots\dots\dots$

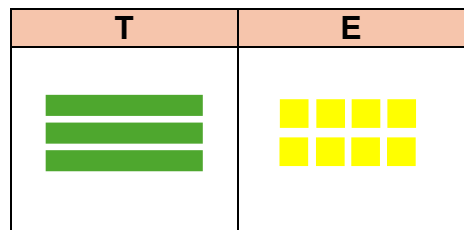
$50 + 10 = \dots\dots\dots$

$40 + 30 = \dots\dots\dots$

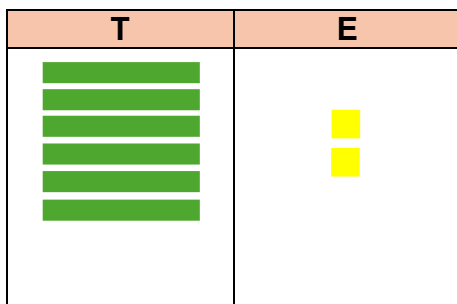
5. Kijk en los op.



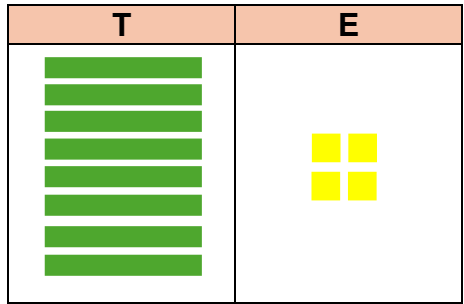
$60 + 5 = \dots\dots\dots$



$8 + 30 = \dots\dots\dots$

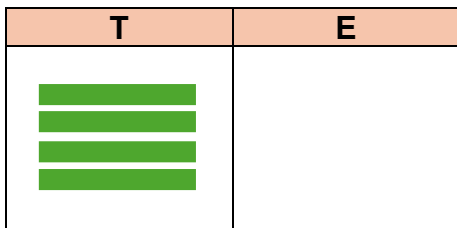


$60 + 2 = \dots\dots\dots$

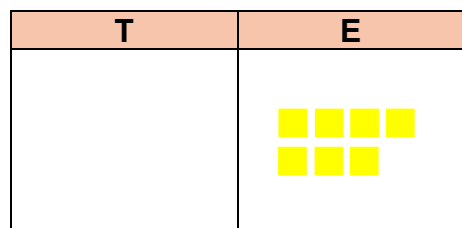


$4 + 80 = \dots\dots\dots$

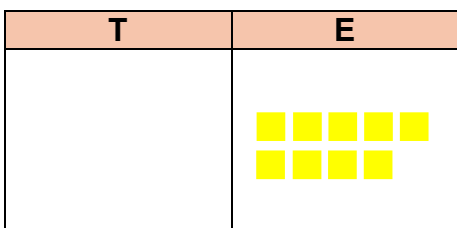
6. Teken bij en los op



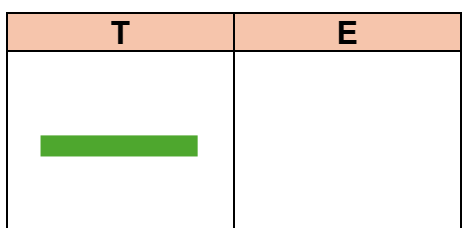
$40 + 8 = \dots\dots\dots$



$7 + 60 = \dots\dots\dots$



$30 + 9 = \dots\dots\dots$



$3 + 10 = \dots\dots\dots$

7. Tel het geld uit de spaarpot van Lotte, Lien en Ella. Hoeveel euro tel je?



Lotte heeft ..... euro.

Lien heeft ..... euro.

Ella heeft ..... euro.

8. Los op

$10 + 3 = \dots\dots\dots$

$50 + 1 = \dots\dots\dots$

$40 + 3 = \dots\dots\dots$

$30 + 2 = \dots\dots\dots$

$8 + 70 = \dots\dots\dots$

$6 + 50 = \dots\dots\dots$

$5 + 40 = \dots\dots\dots$

$90 + 4 = \dots\dots\dots$

$60 + 2 = \dots\dots\dots$

$60 + 9 = \dots\dots\dots$

$10 + 7 = \dots\dots\dots$

$80 + 1 = \dots\dots\dots$

$6 + 20 = \dots\dots\dots$

$9 + 30 = \dots\dots\dots$

$5 + 90 = \dots\dots\dots$



9. Lees en los op

Mama koopt een broek van 30 euro en een trui van 20 euro. Hoeveel betaalt ze in totaal voor de kleren?



**Bewerking**

.....

Een speler scoort 50 doelpunten in een seizoen. Tijdens de laatste wedstrijden maakte hij er nog eens 7. Hoeveel doelpunten maakte hij in totaal?



**Bewerking**

.....

We gaan op reis naar de Ardennen. We reden al 80 kilometer met de auto. We moeten nog 9 kilometer rijden. Dan zijn we er! Hoeveel kilometer hebben we dan in totaal gereden?



**Bewerking**

.....

In de filmzaal zitten 60 mensen. Er komen nog eens 30 mensen bij. Hoeveel mensen zitten er nu in de filmzaal?



**Bewerking**

.....

In de tuin staan 40 bloemen. Papa plant er nog eens 9 bij. Hoeveel bloemen staan er nu in de tuin?



**Bewerking**

.....

Op een parking staan 20 auto's. Er komen er nog eens 20 bij. Hoeveel auto's staan er op de parking?

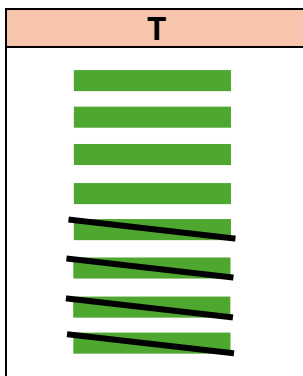


**Bewerking**

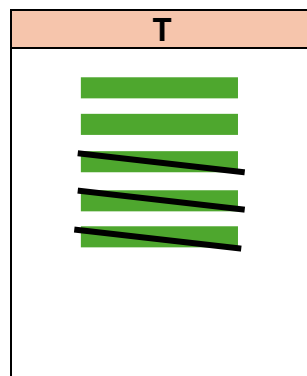
.....

Aftrekken tot 100 (T – T en TE – T)

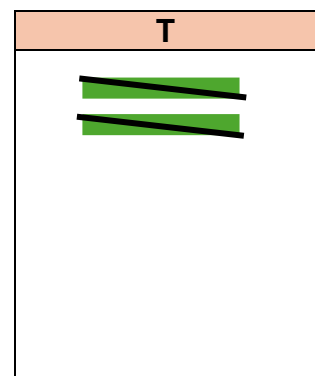
1. Kijk en los op.



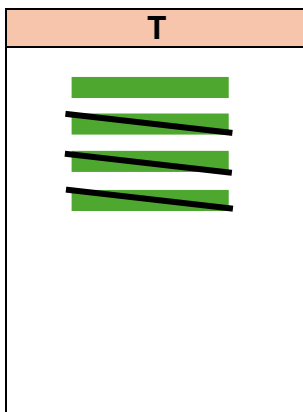
$$80 - 40 = \dots\dots$$



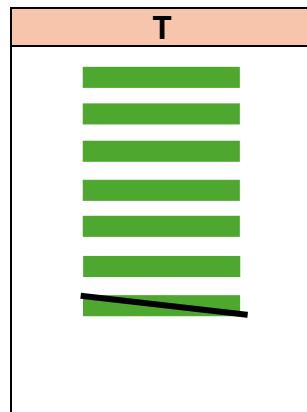
$$50 - 30 = \dots\dots$$



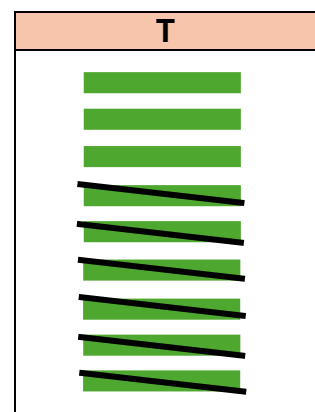
$$20 - 20 = \dots\dots$$



$$40 - 30 = \dots\dots$$

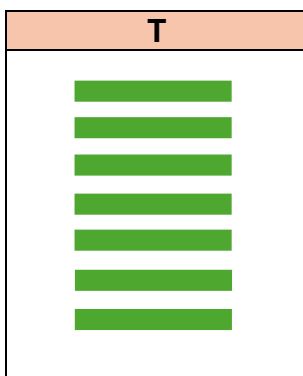


$$70 - 10 = \dots\dots$$

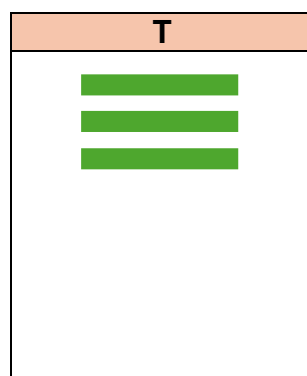


$$90 - 60 = \dots\dots$$

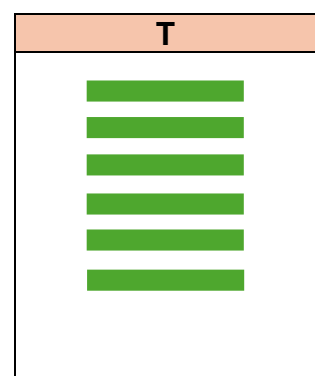
2. Schrap en los op.



$$70 - 40 = \dots\dots$$



$$30 - 10 = \dots\dots$$



$$60 - 20 = \dots\dots$$

3. Emma, Sofie en Lukas gaan naar de winkel. Ze krijgen geld mee van mama. Hoeveel hebben ze nog over na het winkelen?



Emma heeft nog ..... euro.

Sofie heeft nog ..... euro.

Lukas heeft nog ..... euro.

4. Los op.

$$100 - 30 = \dots\dots\dots$$

$$70 - 20 = \dots\dots\dots$$

$$90 - 20 = \dots\dots\dots$$

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

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

$$80 - 30 = \dots\dots\dots$$

$$60 - 10 = \dots\dots\dots$$

$$80 - 50 = \dots\dots\dots$$

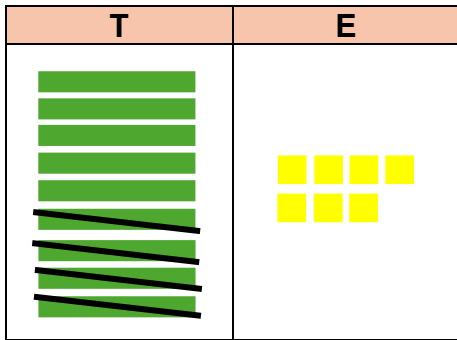
$$40 - 40 = \dots\dots\dots$$

$$90 - 50 = \dots\dots\dots$$

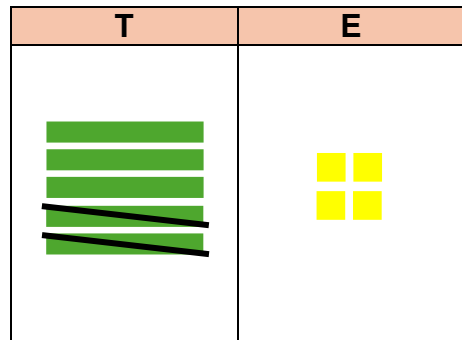
$$50 - 30 = \dots\dots\dots$$

$$20 - 10 = \dots\dots\dots$$

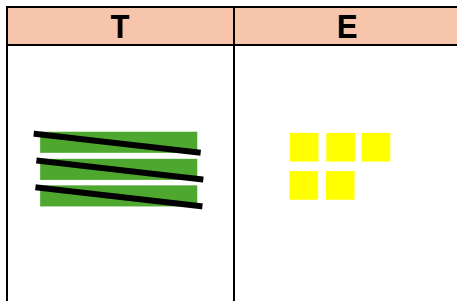
5. Kijk en los op.



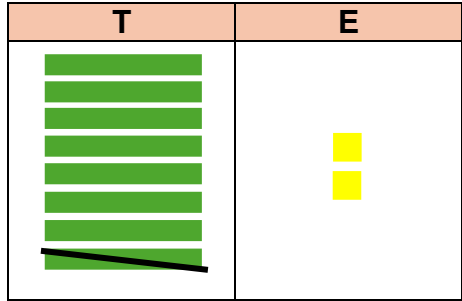
$$97 - 40 = \dots\dots\dots$$



$$54 - 20 = \dots\dots\dots$$

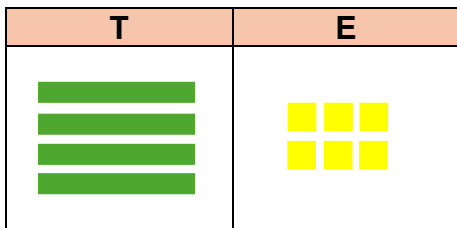


$$35 - 30 = \dots\dots\dots$$

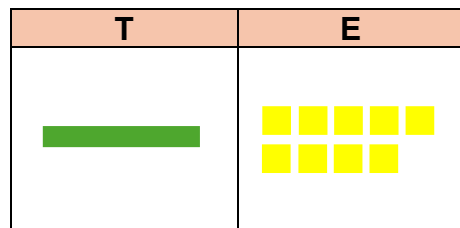


$$82 - 10 = \dots\dots\dots$$

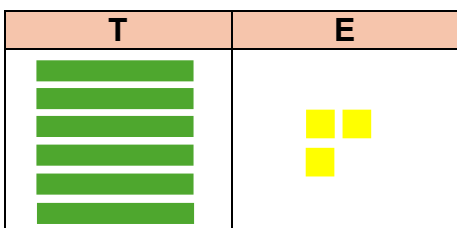
6. Schrap en los op.



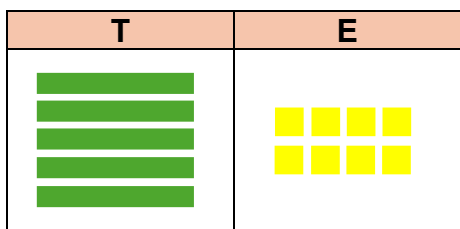
$$46 - 20 = \dots\dots\dots$$



$$29 - 10 = \dots\dots\dots$$



$$63 - 30 = \dots\dots\dots$$



$$58 - 50 = \dots\dots\dots$$

7. Lowie, Bas en Ellie gaan naar de winkel. Ze krijgen geld mee van mama. Hoeveel hebben ze nog over na het winkelen?



Lowie heeft nog ..... euro.

Bas heeft nog ..... euro.

Ellie heeft nog ..... euro.

8. Los op.

$$72 - 20 = \dots\dots\dots$$

$$68 - 50 = \dots\dots\dots$$

$$88 - 70 = \dots\dots\dots$$

$$56 - 30 = \dots\dots\dots$$

$$39 - 10 = \dots\dots\dots$$

$$74 - 50 = \dots\dots\dots$$

$$94 - 40 = \dots\dots\dots$$

$$57 - 20 = \dots\dots\dots$$

$$92 - 30 = \dots\dots\dots$$

$$81 - 30 = \dots\dots\dots$$

$$63 - 30 = \dots\dots\dots$$

$$84 - 40 = \dots\dots\dots$$

9. Lees en los op

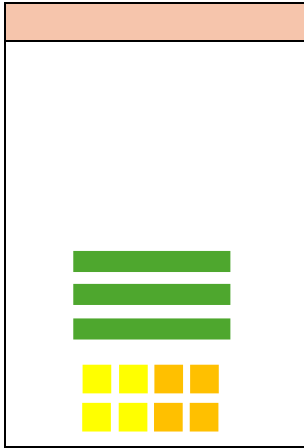
<p>Lisa heeft 72 stickers. Ze geeft er 20 aan haar vriendin. Hoeveel stickers heeft Lisa nog over?</p> 	<p>In een boekenwinkel staan 70 boeken op de rekken. Er worden 30 boeken verkocht. Hoeveel boeken staan er nog op de rekken?</p> 
<p><b>Bewerking</b></p> <p>.....</p>	<p><b>Bewerking</b></p> <p>.....</p>

<p>Een puzzel telt 100 puzzelstukken. Er werden al 40 stukken gelegd. Hoeveel puzzelstukken moeten er nog gelegd worden?</p> 	<p>In een zwembad zijn 76 kinderen. 10 kinderen verlaten het zwembad en gaan naar huis. Hoeveel kinderen zijn er nog over?</p> 
<p><b>Bewerking</b></p> <p>.....</p>	<p><b>Bewerking</b></p> <p>.....</p>

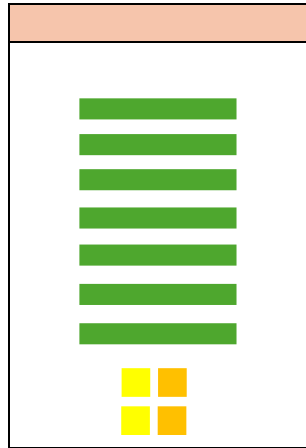
<p>Voor een feest werden 17 ballonnen opgeblazen. 10 ballonnen gaan kapot. Hoeveel zijn er dan nog over?</p> 	<p>In een park vliegen er 88 vogels. Er vliegen 50 vogels weg. Hoeveel vogels zijn er nog in het park?</p> 
<p><b>Bewerking</b></p> <p>.....</p>	<p><b>Bewerking</b></p> <p>.....</p>

## Optellen tot 100 (TE + E en TE + T)

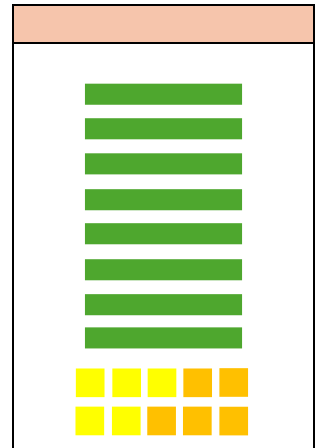
1. Kijk en los op.



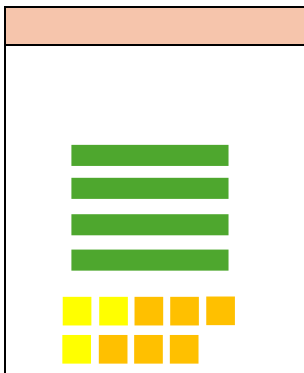
$$34 + 4 = \dots\dots$$



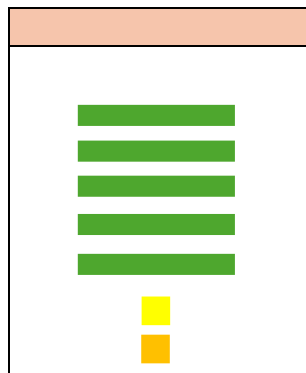
$$72 + 2 = \dots\dots$$



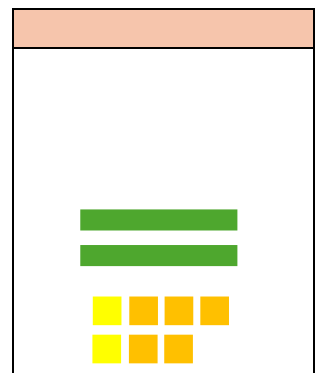
$$85 + 5 = \dots\dots$$



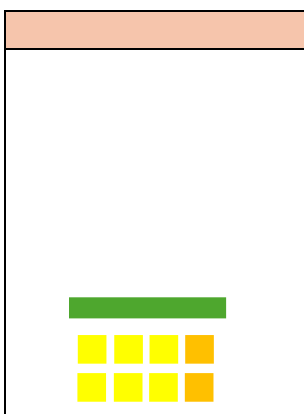
$$43 + 6 = \dots\dots$$



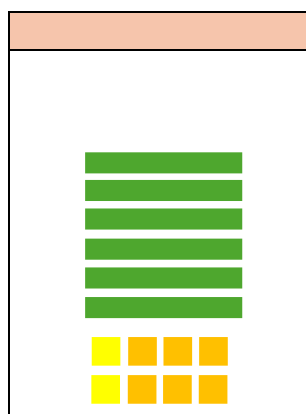
$$51 + 1 = \dots\dots$$



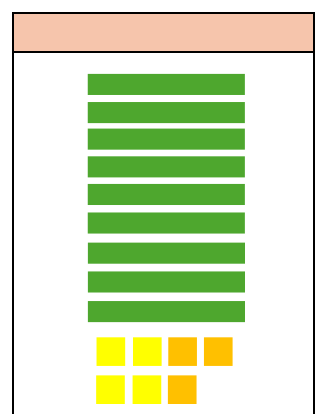
$$22 + 5 = \dots\dots$$



$$16 + 2 = \dots\dots$$



$$62 + 6 = \dots\dots$$



$$94 + 3 = \dots\dots$$

2. Teken de optelling. Los op.

$52 + 3 = \dots\dots\dots$

$71 + 6 = \dots\dots\dots$

$43 + 5 = \dots\dots\dots$

$25 + 2 = \dots\dots\dots$

$63 + 3 = \dots\dots\dots$

$21 + 8 = \dots\dots\dots$

3. Los op.

$86 + 1 = \dots\dots\dots$

$54 + 4 = \dots\dots\dots$

$31 + 1 = \dots\dots\dots$

$61 + 4 = \dots\dots\dots$

$30 + 5 = \dots\dots\dots$

$32 + 4 = \dots\dots\dots$

$14 + 5 = \dots\dots\dots$

$45 + 4 = \dots\dots\dots$

$75 + 4 = \dots\dots\dots$

$13 + 5 = \dots\dots\dots$



$56 + 2 = \dots\dots\dots$


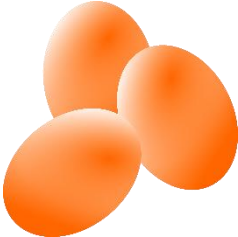
$95 + 1 = \dots\dots\dots$



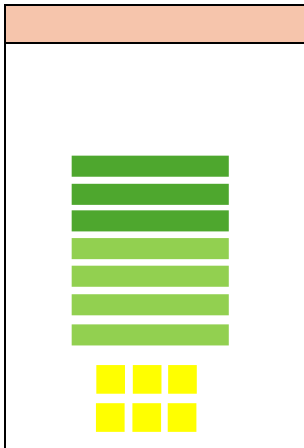
4. Lees en los op.

<p>Lotte en Max wandelen op het strand. Lotte vindt 34 schelpen. Max vindt er 3 meer. Hoeveel schelpen heeft Max?</p> 	<p>In de spaarpot van Anna zit 63 euro. Ze krijgt van haar mama een briefje van 5 euro. Hoeveel geld heeft Anna nu in totaal?</p> 
<p><b>Bewerking</b></p> <p>.....</p>	<p><b>Bewerking</b></p> <p>.....</p>

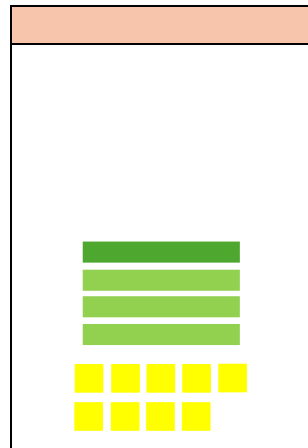
<p>In de tuin van Tim staan 72 bloemen. Zijn papa plant nog 4 bloemen bij. Hoeveel bloemen staan er nu in de tuin van Tim?</p> 	<p>Laura fietst samen met haar vrienden. Ze fietst 21 kilometer en neemt dan een pauze. Daarna fietst ze nog eens 8 kilometer. Hoeveel kilometer fietst Laura in totaal?</p> 
<p><b>Bewerking</b></p> <p>.....</p>	<p><b>Bewerking</b></p> <p>.....</p>

<p>Rune bakt taartjes voor zijn verjaardag. Hij bakt 25 taartjes en bakt er dan nog eens 2 bij. Hoeveel taartjes bakt Rune in totaal?</p> 	<p>Mama koopt een pak met 12 eieren. Ze koopt ook nog 7 aparte eieren. Hoeveel eieren koopt mama in totaal?</p> 
<p><b>Bewerking</b></p> <p>.....</p>	<p><b>Bewerking</b></p> <p>.....</p>

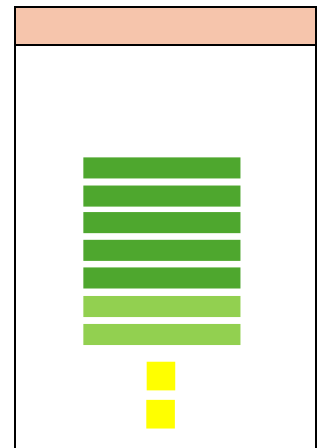
5. Kijk en los op.



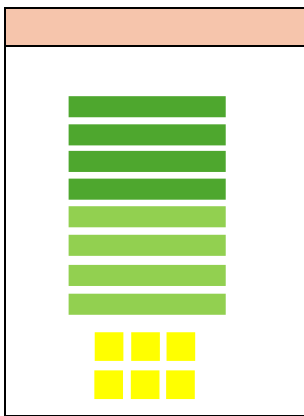
$$36 + 40 = \dots\dots$$



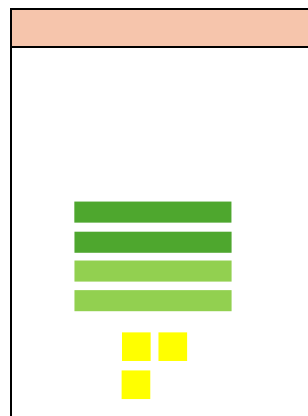
$$19 + 30 = \dots\dots$$



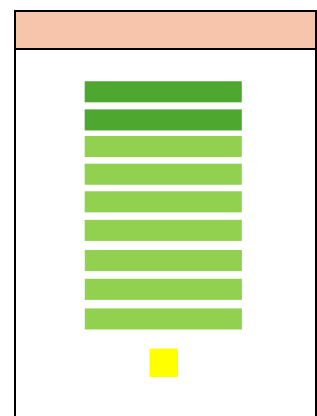
$$52 + 20 = \dots\dots$$



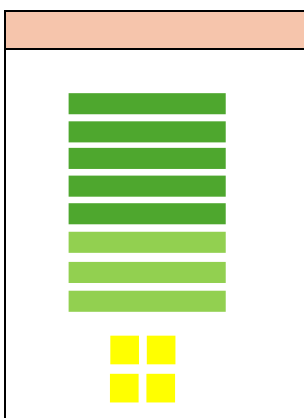
$$46 + 40 = \dots\dots$$



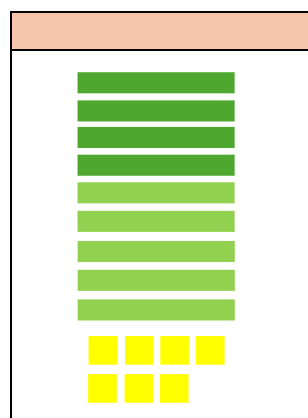
$$23 + 20 = \dots\dots$$



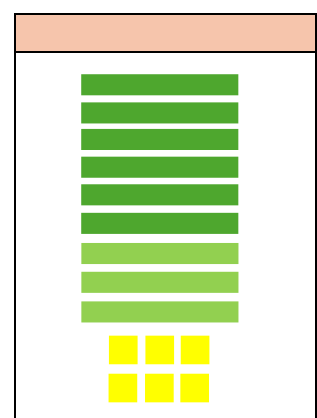
$$21 + 70 = \dots\dots$$



$$54 + 30 = \dots\dots$$



$$47 + 50 = \dots\dots$$



$$66 + 30 = \dots\dots$$

6. Teken de optelling. Los op.

$58 + 40 = \dots\dots\dots$

$23 + 50 = \dots\dots\dots$

$37 + 20 = \dots\dots\dots$

$44 + 30 = \dots\dots\dots$

$11 + 70 = \dots\dots\dots$

$14 + 60 = \dots\dots\dots$

7. Los op.

$22 + 10 = \dots\dots\dots$

$89 + 10 = \dots\dots\dots$

$47 + 40 = \dots\dots\dots$

$56 + 30 = \dots\dots\dots$

$30 + 68 = \dots\dots\dots$

$78 + 20 = \dots\dots\dots$

$32 + 20 = \dots\dots\dots$

$49 + 20 = \dots\dots\dots$

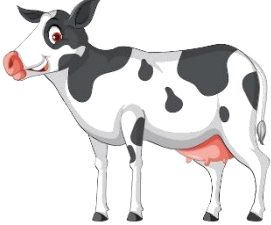
$30 + 53 = \dots\dots\dots$



$27 + 60 = \dots\dots\dots$



$66 + 20 = \dots\dots\dots$

$13 + 50 = \dots\dots\dots$

8. Lees en los op.

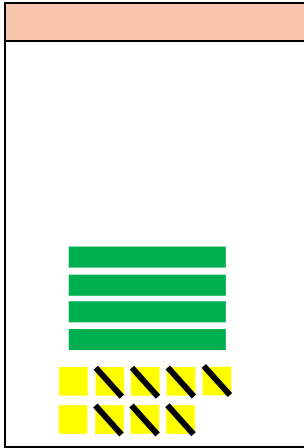
<p>Boer Jan heeft 41 koeien. Hij koopt nog 30 koeien om zijn veestapel te vergroten. Hoeveel koeien heeft boer Jan nu?</p> 	<p>In een feestzaal hangen al 39 ballonnen. Mama hangt er nog 20 ballonnen bij. Hoeveel ballonnen hangen er nu in de zaal?</p> 
<p><b>Bewerking</b></p> <p>.....</p>	<p><b>Bewerking</b></p> <p>.....</p>

<p>Joris behaalt 44 punten met boogschieten. In een volgende ronde haalt hij 50 punten. Hoeveel punten heeft Joris in totaal?</p> 	<p>Voor een optreden worden in de voormiddag 63 kaartjes verkocht. In de namiddag worden er nog eens 20 kaartjes verkocht. Hoeveel kaartjes zijn er in totaal verkocht voor het optreden?</p> 
<p><b>Bewerking</b></p> <p>.....</p>	<p><b>Bewerking</b></p> <p>.....</p>

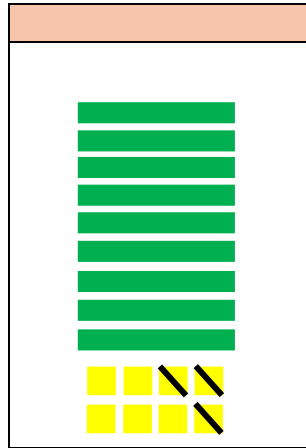
<p>Emma eet 16 druiven. Haar broer eet er 20. Hoeveel druiven eten Emma en haar broer samen?</p> 	<p>Joris verzamelt 28 kastanjes. Zijn vriend Tom verzamelt er 40. Hoeveel kastanjes hebben ze samen verzameld?</p> 
<p><b>Bewerking</b></p> <p>.....</p>	<p><b>Bewerking</b></p> <p>.....</p>

## Aftrekken tot 100 (TE – E en T – E)

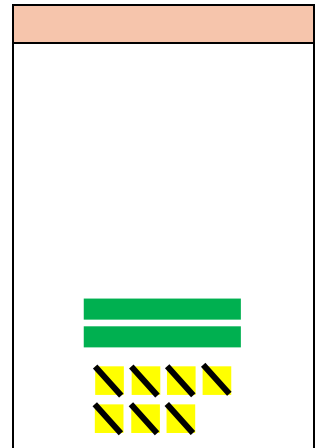
1. Kijk en los op.



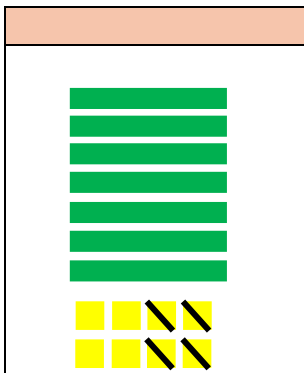
$$49 - 7 = \dots\dots$$



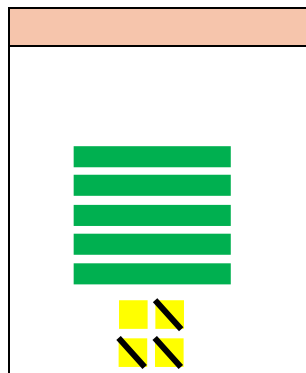
$$98 - 3 = \dots\dots$$



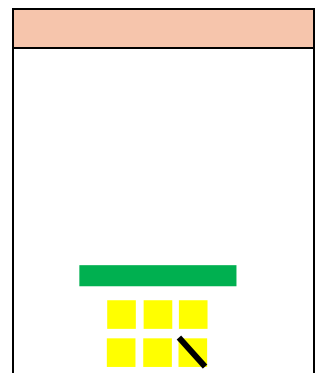
$$27 - 7 = \dots\dots$$



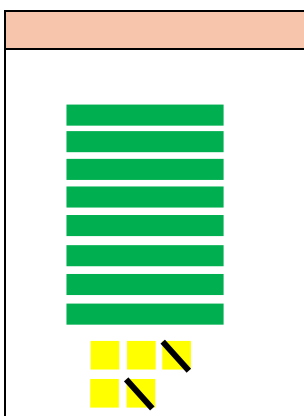
$$78 - 4 = \dots\dots$$



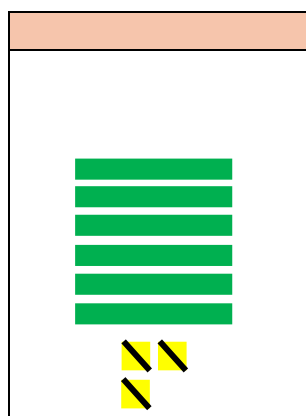
$$54 - 3 = \dots\dots$$



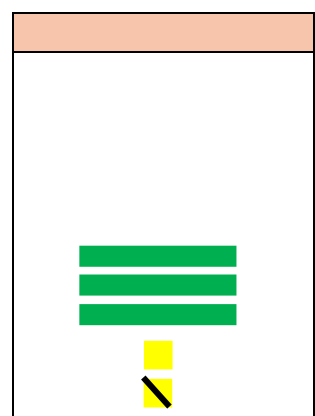
$$16 - 1 = \dots\dots$$



$$85 - 2 = \dots\dots$$

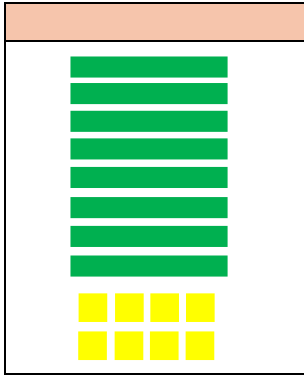


$$63 - 3 = \dots\dots$$

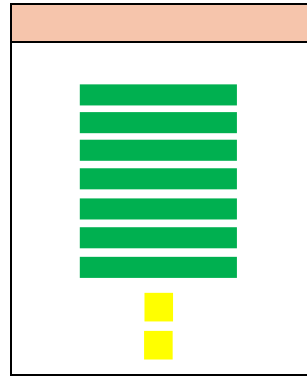


$$32 - 1 = \dots\dots$$

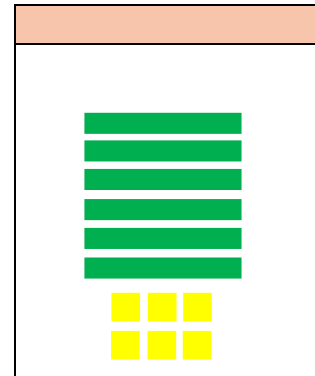
2. Schrap en los op.



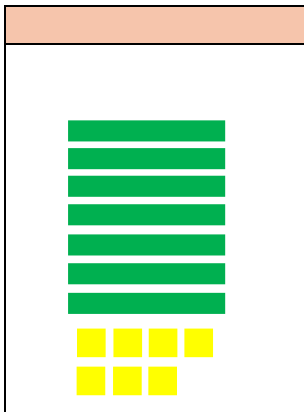
$$88 - 7 = \dots\dots\dots$$



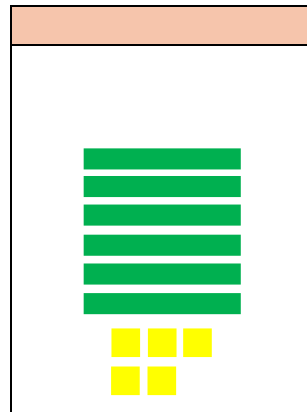
$$72 - 2 = \dots\dots\dots$$



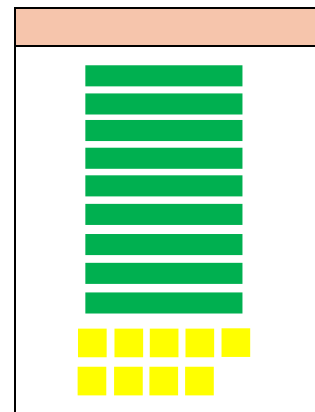
$$66 - 5 = \dots\dots\dots$$



$$77 - 3 = \dots\dots\dots$$



$$65 - 3 = \dots\dots\dots$$



$$99 - 6 = \dots\dots\dots$$

3. Los op.

$$23 - 2 = \dots\dots\dots$$

$$99 - 4 = \dots\dots\dots$$

$$46 - 5 = \dots\dots\dots$$

$$34 - 4 = \dots\dots\dots$$

$$16 - 5 = \dots\dots\dots$$

$$71 - 1 = \dots\dots\dots$$

$$59 - 6 = \dots\dots\dots$$

$$66 - 3 = \dots\dots\dots$$

$$97 - 3 = \dots\dots\dots$$

$$89 - 5 = \dots\dots\dots$$

$$57 - 4 = \dots\dots\dots$$

$$78 - 5 = \dots\dots\dots$$

4. Lees en los op.

Op een feest zijn 54 mensen. Er vertrekken 3 mensen naar huis. Hoeveel mensen zijn er nog op het feest?



**Bewerking**

.....

Sofie heeft 89 bloemen in haar tuin. Ze plukt 5 bloemen voor in een vaas. Hoeveel bloemen staan er nog in de tuin van Sofie?



**Bewerking**

.....

In een grote vijver zwemmen 36 vissen. Er sterven 6 vissen. Hoeveel zijn er dan nog over?



**Bewerking**

.....

In een zak snoep zitten 28 snoepen. Lien eet er 6 op. Hoeveel snoepen zitten er nu nog in de zak?



**Bewerking**

.....

Papa moet 14 kilometer rijden naar zijn werk. Hij heeft al 1 kilometer gereden. Hoeveel kilometer moet papa nog rijden naar zijn werk?



**Bewerking**

.....

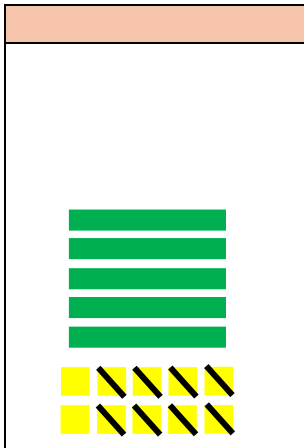
Oma heeft 37 eieren. Ze laat 2 eieren vallen op de grond. Hoeveel eieren heeft oma nog over?



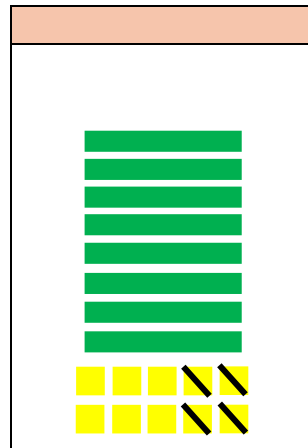
**Bewerking**

.....

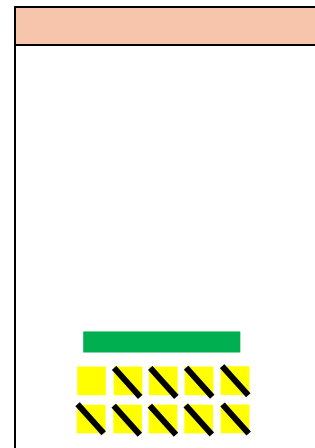
5. Kijk en los op. (T – E)



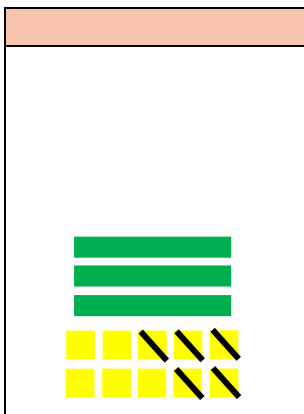
$$60 - 8 = \dots\dots$$



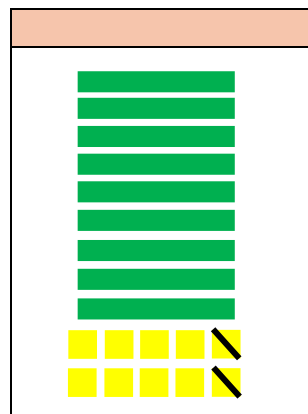
$$90 - 4 = \dots\dots$$



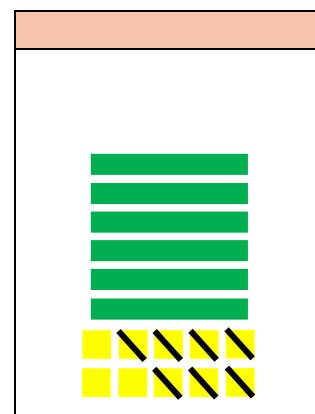
$$20 - 9 = \dots\dots$$



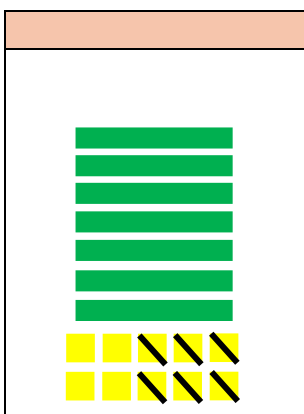
$$40 - 5 = \dots\dots$$



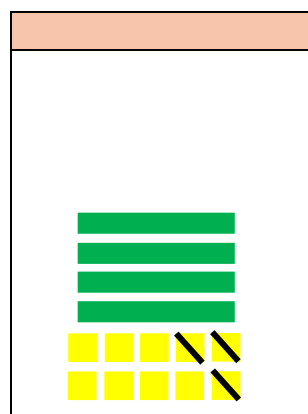
$$100 - 2 = \dots\dots$$



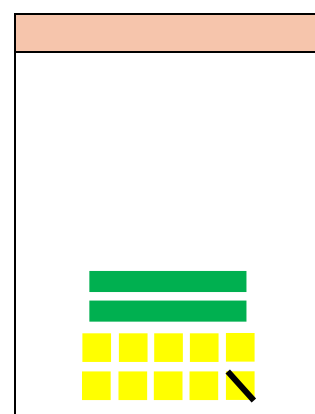
$$70 - 7 = \dots\dots$$



$$80 - 6 = \dots\dots$$



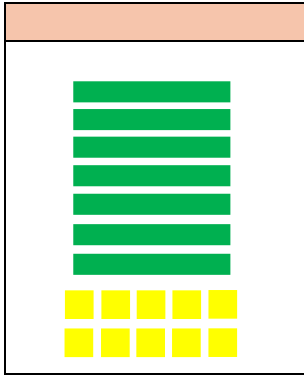
$$50 - 3 = \dots\dots$$



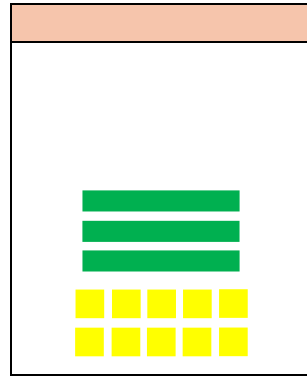
$$30 - 1 = \dots\dots$$



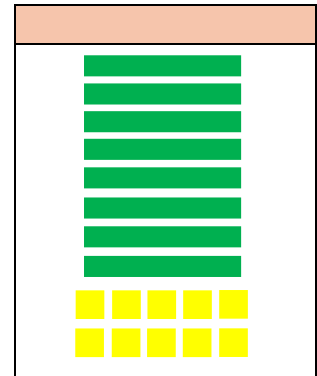
6. Schrap en los op.



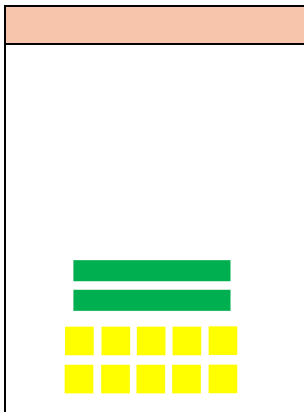
$80 - 8 = \dots\dots\dots$



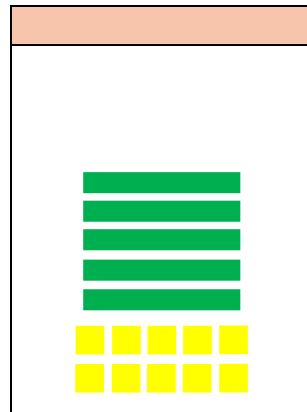
$40 - 2 = \dots\dots\dots$



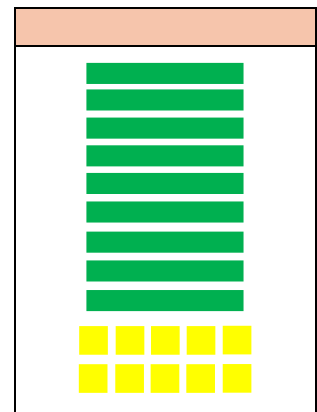
$90 - 7 = \dots\dots\dots$



$30 - 9 = \dots\dots\dots$



$60 - 5 = \dots\dots\dots$



$100 - 4 = \dots\dots\dots$

7. Los op.

$40 - 3 = \dots\dots\dots$

$60 - 5 = \dots\dots\dots$

$10 - 2 = \dots\dots\dots$

$70 - 1 = \dots\dots\dots$

$90 - 6 = \dots\dots\dots$

$70 - 6 = \dots\dots\dots$

$20 - 2 = \dots\dots\dots$

$50 - 9 = \dots\dots\dots$

$40 - 8 = \dots\dots\dots$

$80 - 7 = \dots\dots\dots$

$30 - 4 = \dots\dots\dots$

$50 - 5 = \dots\dots\dots$

8. Lees en los op.

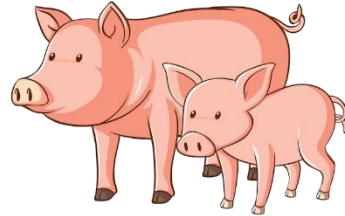
Op zeeklassen zijn 40 leerlingen mee. 4 leerlingen worden ziek en moeten naar huis. Hoeveel leerlingen zijn er nog over?



**Bewerking**

.....

Boer Teun heeft een boerderij met 80 varkens. 9 varkens gaan naar een andere boerderij. Hoeveel varkens zijn er nog over?



**Bewerking**

.....

In een zaal staan 60 stoelen. 7 stoelen zijn leeg. Hoeveel stoelen zijn er dan bezet?



**Bewerking**

.....

In een grote doos zitten 100 kleurpotloden. Sam haalt 8 potloden uit de doos. Hoeveel potloden zitten er nog in de doos?



**Bewerking**

.....

In een pot zitten 20 snoepen. Enzo neemt er 3 snoepen uit en eet ze op. Hoeveel snoepen zitten er nog in de pot?



**Bewerking**

.....

In een mand liggen 70 kersen. Mona eet 6 kersen op. Hoeveel kersen zijn er dan nog over?



**Bewerking**

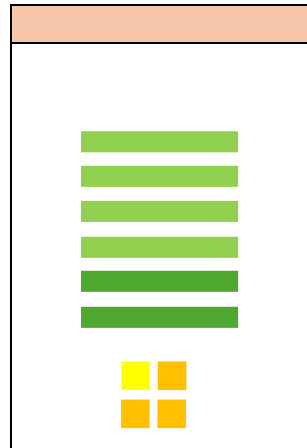
.....

## Optellen tot 100 (TE + TE en T - TE)

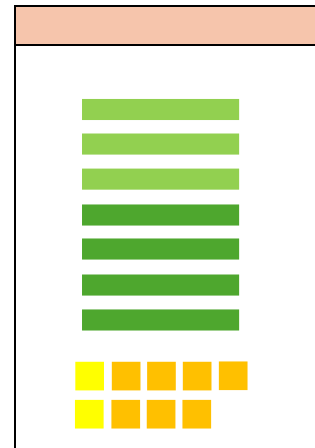
1. Kijk en los op.



$$23 + 34 = \dots\dots$$



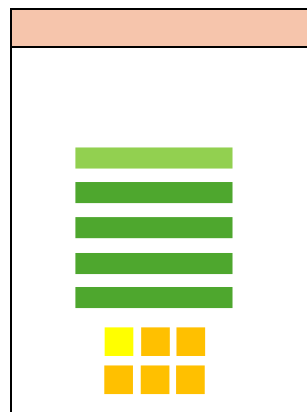
$$41 + 23 = \dots\dots$$



$$32 + 47 = \dots\dots$$



$$14 + 63 = \dots\dots$$



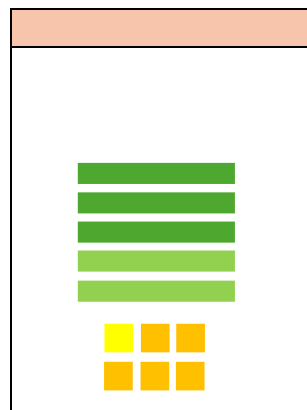
$$11 + 45 = \dots\dots$$



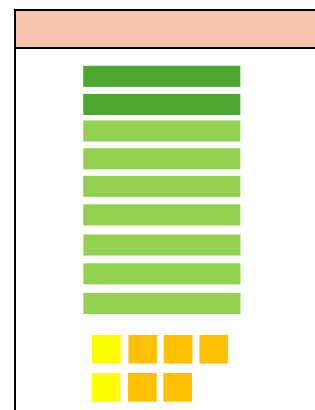
$$30 + 42 = \dots\dots$$



$$34 + 46 = \dots\dots$$



$$31 + 25 = \dots\dots$$



$$22 + 75 = \dots\dots$$

2. Teken de optelling. Los op.

$42 + 54 = \dots\dots\dots$

$16 + 52 = \dots\dots\dots$

$73 + 23 = \dots\dots\dots$

$15 + 23 = \dots\dots\dots$

$53 + 17 = \dots\dots\dots$

$21 + 58 = \dots\dots\dots$

3. Los op.

$12 + 31 = \dots\dots\dots$

$34 + 21 = \dots\dots\dots$

$62 + 38 = \dots\dots\dots$

$23 + 32 = \dots\dots\dots$

$45 + 30 = \dots\dots\dots$

$33 + 42 = \dots\dots\dots$

$41 + 25 = \dots\dots\dots$

$13 + 22 = \dots\dots\dots$

$52 + 44 = \dots\dots\dots$

$52 + 21 = \dots\dots\dots$

$51 + 23 = \dots\dots\dots$

$59 + 21 = \dots\dots\dots$

4. Lees en los op.

Sem en zijn gezin maken een fietstocht. Ze fietsen eerst 21 kilometer en nemen dan een pauze. Daarna fietsen ze nog eens 13 kilometer. Hoeveel kilometer fietste het gezin in totaal?



**Bewerking**

.....

Adil en Loes verzamelen schelpen. Adil heeft 54 schelpen en Loes heeft er 35. Hoeveel schelpen hebben Adil en Loes samen?



**Bewerking**

.....

Lisa gaat met haar tante naar een museum. Het ticket van Lisa kost €24. Haar tante betaalt €10 meer. Hoeveel betalen ze voor beide tickets?



**Bewerking**

.....

Op een feest zijn 43 mensen aanwezig. Later op de avond komen er nog eens 23 mensen bij. Hoeveel mensen zijn er nu op het feest aanwezig?



**Bewerking**

.....

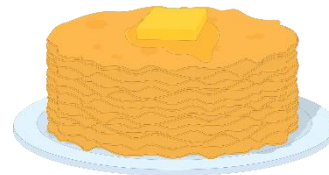
In onze klasbib liegen 23 jeugdboeken, 14 weetboeken en 33 stripverhalen. Hoeveel is dit samen?



**Bewerking**

.....

Tijdens een pannenkoekenverkoop verkoopt Amina 42 pakken. Noor verkoopt 24 pakken meer. Hoeveel pakken pannenkoeken verkocht Noor ?

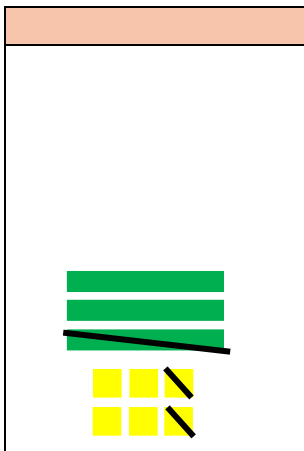


**Bewerking**

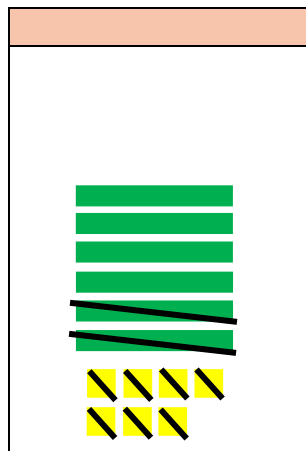
.....

## Aftrekken tot 100 (TE - TE)

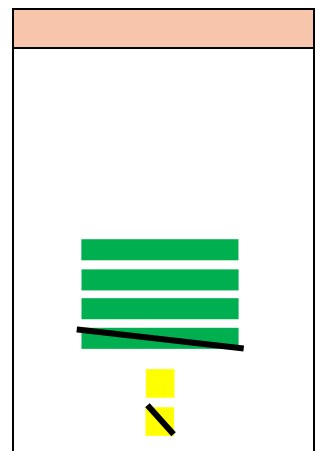
1. Kijk en los op.



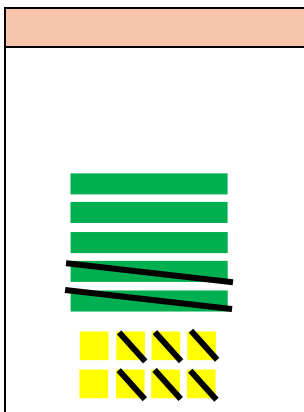
$$36 - 12 = \dots\dots$$



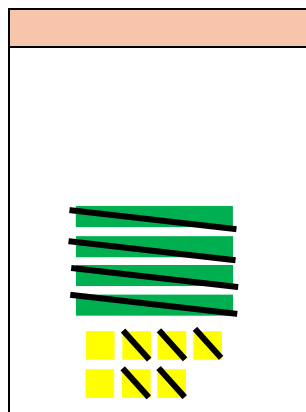
$$67 - 27 = \dots\dots$$



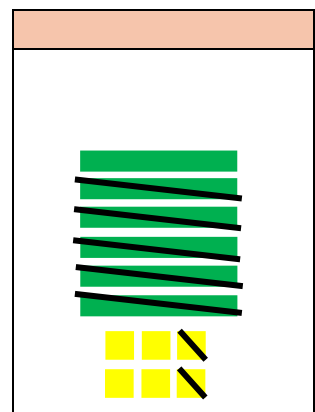
$$42 - 11 = \dots\dots$$



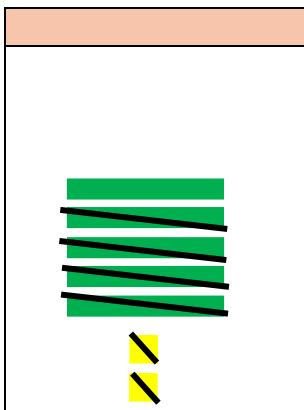
$$58 - 26 = \dots\dots$$



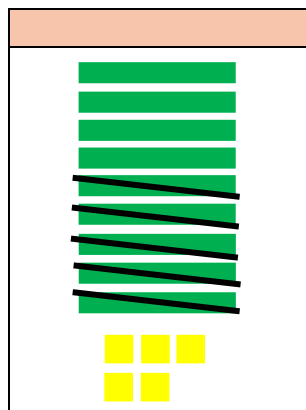
$$47 - 45 = \dots\dots$$



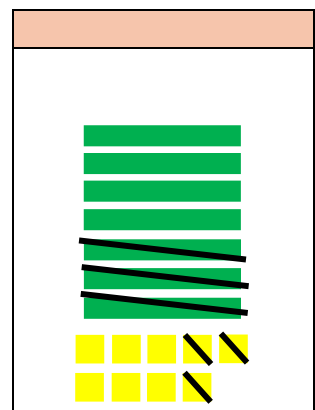
$$66 - 52 = \dots\dots$$



$$52 - 42 = \dots\dots$$

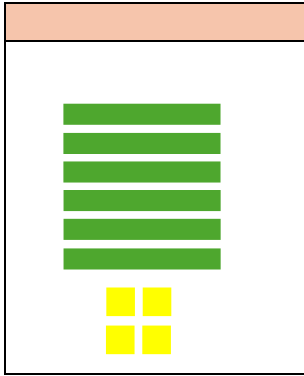


$$95 - 50 = \dots\dots$$

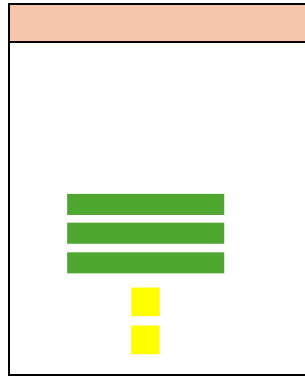


$$79 - 33 = \dots\dots$$

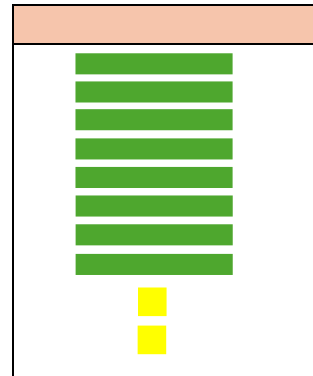
2. Doorstreep. Los op.



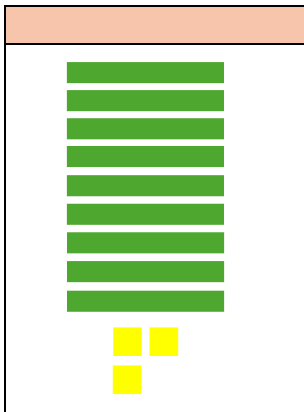
$$64 - 53 = \dots\dots\dots$$



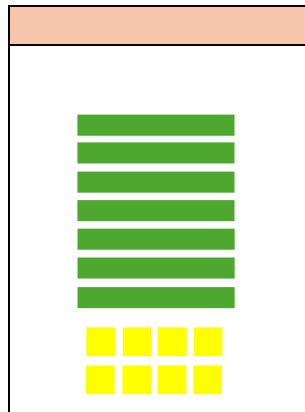
$$32 - 21 = \dots\dots\dots$$



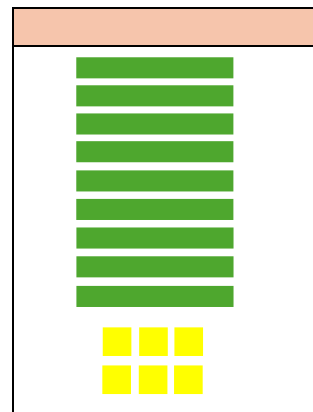
$$82 - 42 = \dots\dots\dots$$



$$93 - 62 = \dots\dots\dots$$



$$78 - 27 = \dots\dots\dots$$



$$96 - 62 = \dots\dots\dots$$

3. Los op.

$$94 - 53 = \dots\dots\dots$$

$$74 - 33 = \dots\dots\dots$$

$$79 - 18 = \dots\dots\dots$$

$$92 - 21 = \dots\dots\dots$$

$$89 - 58 = \dots\dots\dots$$

$$83 - 22 = \dots\dots\dots$$

$$94 - 43 = \dots\dots\dots$$

$$84 - 23 = \dots\dots\dots$$

$$72 - 41 = \dots\dots\dots$$

$$82 - 11 = \dots\dots\dots$$

$$91 - 50 = \dots\dots\dots$$

$$99 - 78 = \dots\dots\dots$$

4. Lees en los op.

Op de autoweg staan 56 auto's in de file. 21 auto's nemen de afrit en verdwijnen van de autoweg. Hoeveel auto's staan er nog in de file?



**Bewerking**

.....

Op de stelplaats staan 79 bussen. 54 bussen rijden weg van de stelplaats. Hoeveel bussen staan er nog op de stelplaats?



**Bewerking**

.....

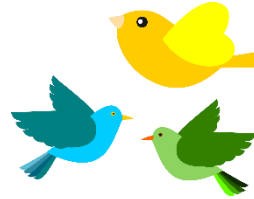
In een grote tuin staan 95 bloemen. Er worden 84 bloemen geplukt door wandelaars. Hoeveel bloemen blijven er nog in de tuin staan?



**Bewerking**

.....

In onze tuin zitten 38 vogels. Er vliegen er 12 weg. Een tijdje later vliegen er nog eens 5 weg. Hoeveel vogels zijn er nu nog in onze tuin?



**Bewerking**

.....

In het postkantoor liggen er 67 brieven. De postbode deelt 46 brieven uit. Hoeveel brieven blijven er liggen in het postkantoor?



**Bewerking**

.....

Voor een optreden zijn er 84 kaartjes te koop. 44 mensen kochten al een kaartje. Hoeveel mensen kunnen nog een kaartje kopen voor het optreden?

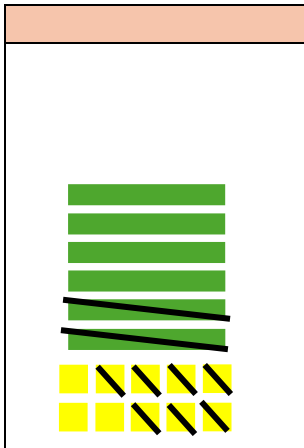


**Bewerking**

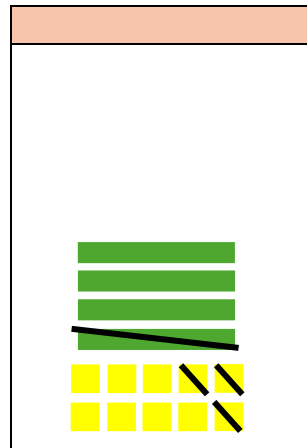
.....



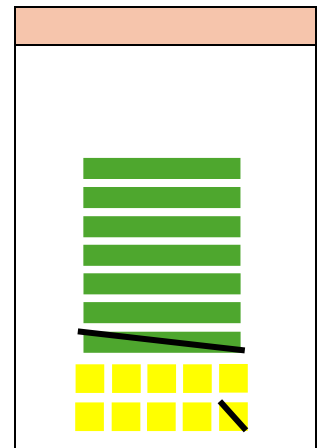
5. Kijk en los op.



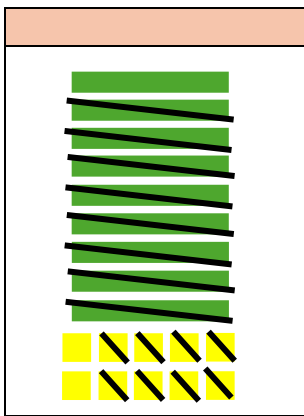
$$70 - 27 = \dots\dots$$



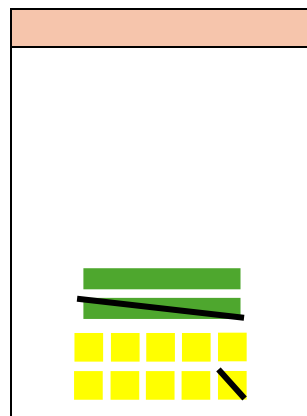
$$50 - 13 = \dots\dots$$



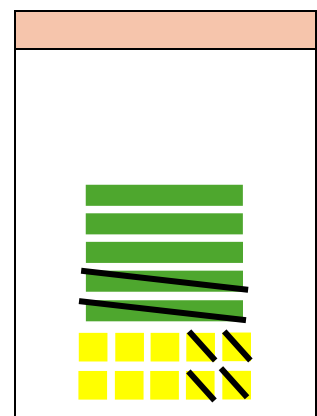
$$80 - 11 = \dots\dots$$



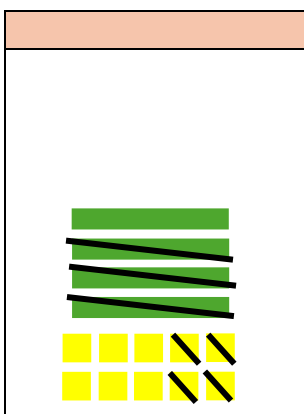
$$100 - 88 = \dots\dots$$



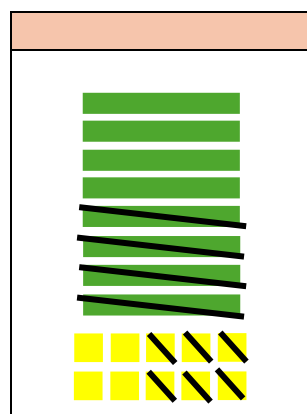
$$30 - 19 = \dots\dots$$



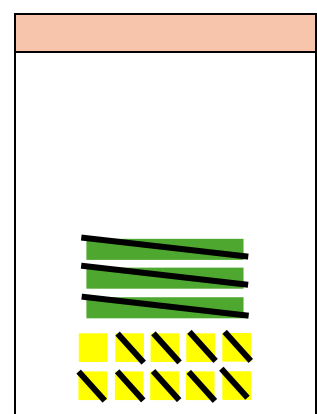
$$60 - 24 = \dots\dots$$



$$50 - 34 = \dots\dots$$

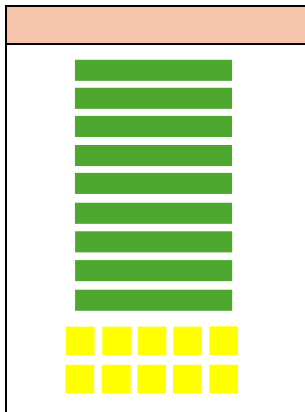


$$90 - 46 = \dots\dots$$

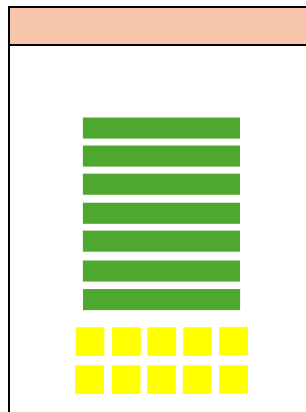


$$40 - 39 = \dots\dots$$

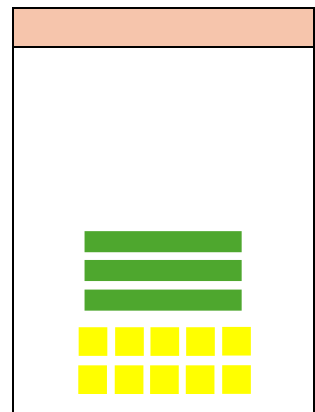
6. Schrap en los op.



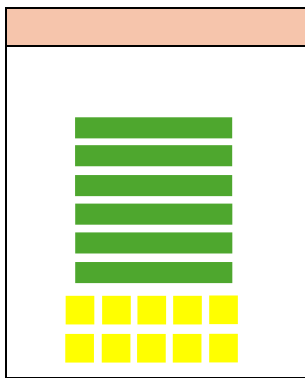
$100 - 24 = \dots\dots\dots$



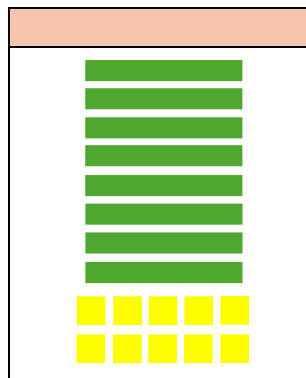
$80 - 36 = \dots\dots\dots$



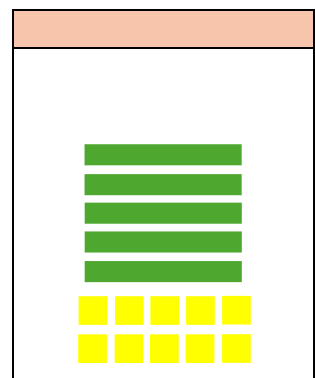
$40 - 19 = \dots\dots\dots$



$70 - 57 = \dots\dots\dots$



$90 - 58 = \dots\dots\dots$



$60 - 42 = \dots\dots\dots$

7. Los op.

$50 - 33 = \dots\dots\dots$

$100 - 37 = \dots\dots\dots$

$60 - 46 = \dots\dots\dots$

$60 - 41 = \dots\dots\dots$

$100 - 59 = \dots\dots\dots$

$90 - 22 = \dots\dots\dots$

$50 - 33 = \dots\dots\dots$

$100 - 24 = \dots\dots\dots$

$80 - 77 = \dots\dots\dots$

$70 - 61 = \dots\dots\dots$

$100 - 66 = \dots\dots\dots$

$70 - 38 = \dots\dots\dots$

8. Lees en los op.

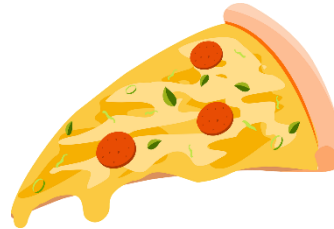
Op een parking staan 30 vrachtwagens. 24 vrachtwagens verlaten de parking. Hoeveel blijven er nog over?



**Bewerking**

.....

Voor een groot feest worden er 60 pizza's gebakken. Aan het eind van de avond zijn er 58 pizza's opgegeten. Hoeveel zijn er nog over?



**Bewerking**

.....

In de bieb staan 100 boeken. Er worden 47 boeken uitgeleend. Hoeveel boeken staan er nog in de bieb?



**Bewerking**

.....

Opa doet boodschappen. Hij moet in totaal €39 betalen. Hij betaalt met een briefje van €50. Hoeveel euro zal opa terugkrijgen?



**Bewerking**

.....

In een dierenwinkel zwemmen 90 vissen in een aquarium. Er worden 16 vissen verkocht. Hoeveel vissen zwemmen er nog in het aquarium?



**Bewerking**

.....

In een toneelzaal zijn er 80 lege stoelen. 63 mensen nemen plaats op een stoel. Hoeveel lege stoelen zijn er nu nog in de toneelzaal?



**Bewerking**

.....

