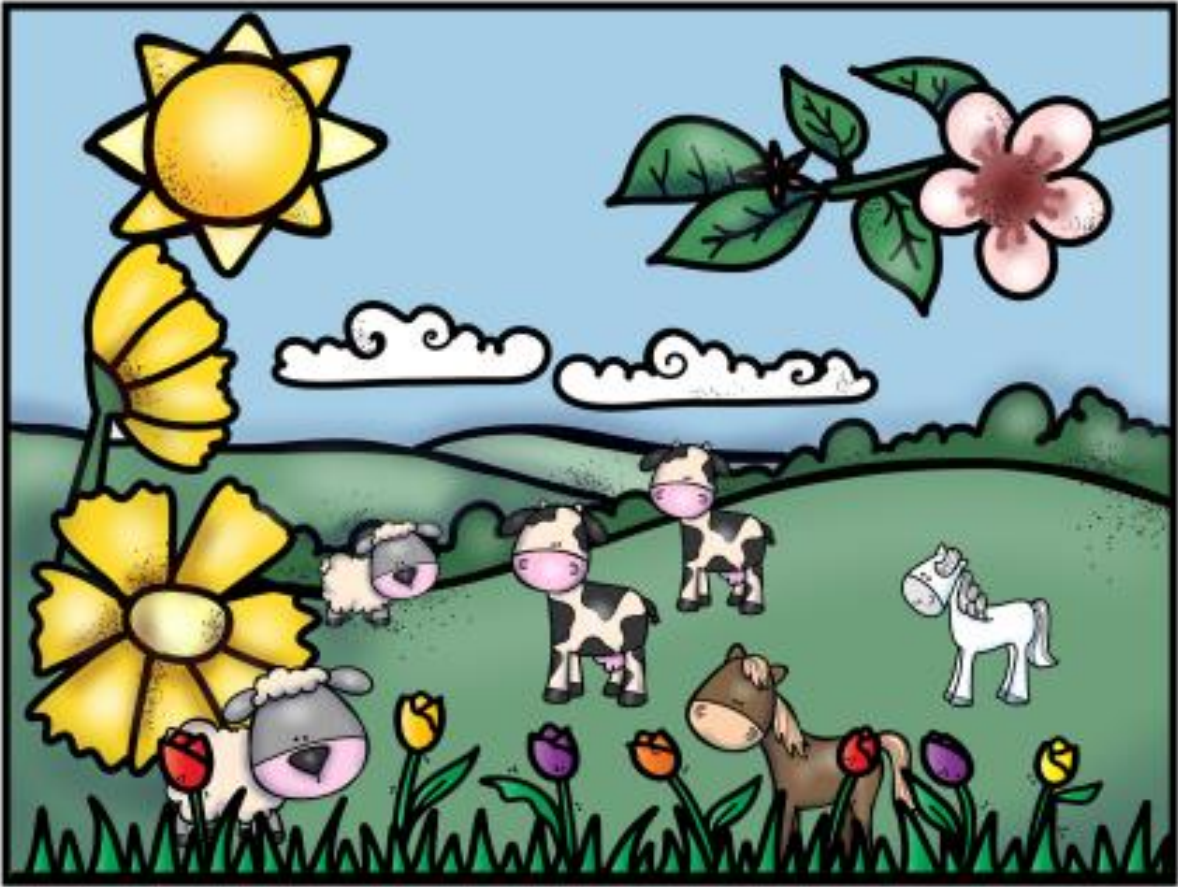


P A A S V A K A N T I E
B U N D E L

N A A M:

Kan je zinnen bedenken bij deze plaat?



Four sets of horizontal writing lines, each consisting of a top line, a middle light blue shaded line, and a bottom line.





Vul de zinnen aan met het juiste woord.

De staat klaar.



De som van vier en vier is



De vliegt in de lucht .



Wat een mooie



In het gras staat een



Verbind de woorden met de plaatjes.

tang

licht

schiet

denk



vecht

stink

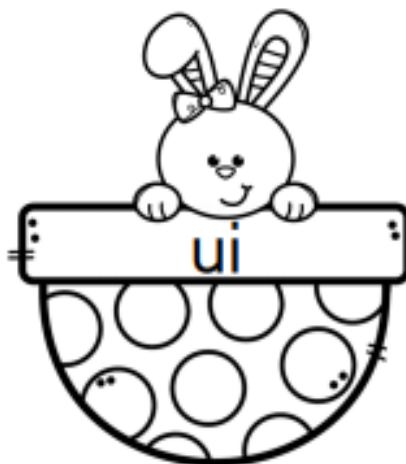
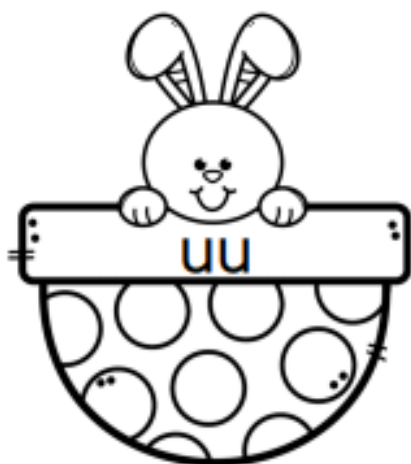
bang

schat



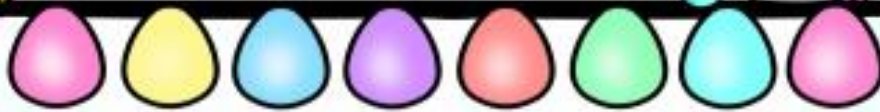
Welke letter ontbreekt, schrijf het woord dan in de juiste mand!

1. de r.....s loopt door het bos.
2. op de m.....r loopt een poes
3. mijn n.....s doet pijn.
4. b....r jos woont naast mij.
5. in de t....n bloeit een bloem.
6. ik r.....k aan die bloem.
7. die citroen is z.....r.
8. ik heb j.....k aan mijn arm.
9. die ring was heel erg d.....r.
10. ik sl.....p door de gang.
11. op school vind ik het heel l.....k.
12. wat doet mijn b....k pijn.



naam:

Woordzoeker



w	g	e	u	r	i	g	u	a	p
s	c	h	u	i	f	r	h	c	t
t	h	a	m	s	d	o	v	h	g
i	p	a	n	h	k	e	b	t	w
n	h	i	f	t	d	i	s	p	o
k	j	k	w	t	h	b	z	r	m
b	r	o	e	r	r	a	g	p	z
s	w	l	b	e	k	n	o	z	i
v	d	m	n	i	d	g	n	l	n
a	u	t	o	s	f	h	g	j	k

 schuif

 broer

 groei

 acht

 haai

 geur

 zink

 auto

 stink

 bang

 reis

 gong



Maak een vraagzin, begin met het onderstreepte woord.



an en tom gaan naar de klas.

?



mama drinkt een glas melk.

?



de koe staat in de wei.

?



het paard loopt heel hard.

?

met de fiets



mam en pap zijn op weg naar het bos.
ze zijn met hun twee op een fiets.
floor is er ook bij.
ze heeft zelf een fiets.
pf. pf. wat is de weg steil!
en wat is de baan lang.
floor zweet erg.
maar dan zijn ze op de berg!
woesj! woesj!
het gaat heel snel nu.
wat is dat leuk!

wie heeft een fiets die heel lang is? weet jij het?

floor mam pap mam en pap

waar gaan ze naartoe? kleur het juiste vakje.

de baan het bos de beek

zoek in de tekst alle woorden die beginnen met een b en schrijf ze op:

.....

.....

.....

in het park



loes is in het park.
ze ziet iets in het gras.
is het een bal of is het een ei?
het is een klein ei!
van waar komt dat ei?
loes kijkt rond.
ze ziet een boom bij de bloem.
in de boom zit een nest.
loes klimt in de boom.
ze legt het ei weer in het nest.
mus zal blij zijn!

waar of niet waar? kruis aan.


- | | | |
|------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|
| er ligt een bal in het gras. | <input type="checkbox"/> waar | <input type="checkbox"/> niet waar |
| het is een groot ei. | <input type="checkbox"/> waar | <input type="checkbox"/> niet waar |
| het ei ligt in het gras. | <input type="checkbox"/> waar | <input type="checkbox"/> niet waar |
| loes klimt in de boom. | <input type="checkbox"/> waar | <input type="checkbox"/> niet waar |


van wie is het ei?


het ei is van


zoek in de tekst alle woorden die beginnen met een b en schrijf ze op:


.....


$20-11=$ 


$20-16=$ 

$14-12=$ 


$20-7=$ 


$10+2=$ 


$13-12=$ 


$13-10=$ 


$20-10=$ 


$18-11=$ 


$13+2=$ 


$10+1=$ 

$18-12=$ 

$18-4=$ 

$10-2=$ 

$15-10=$ 

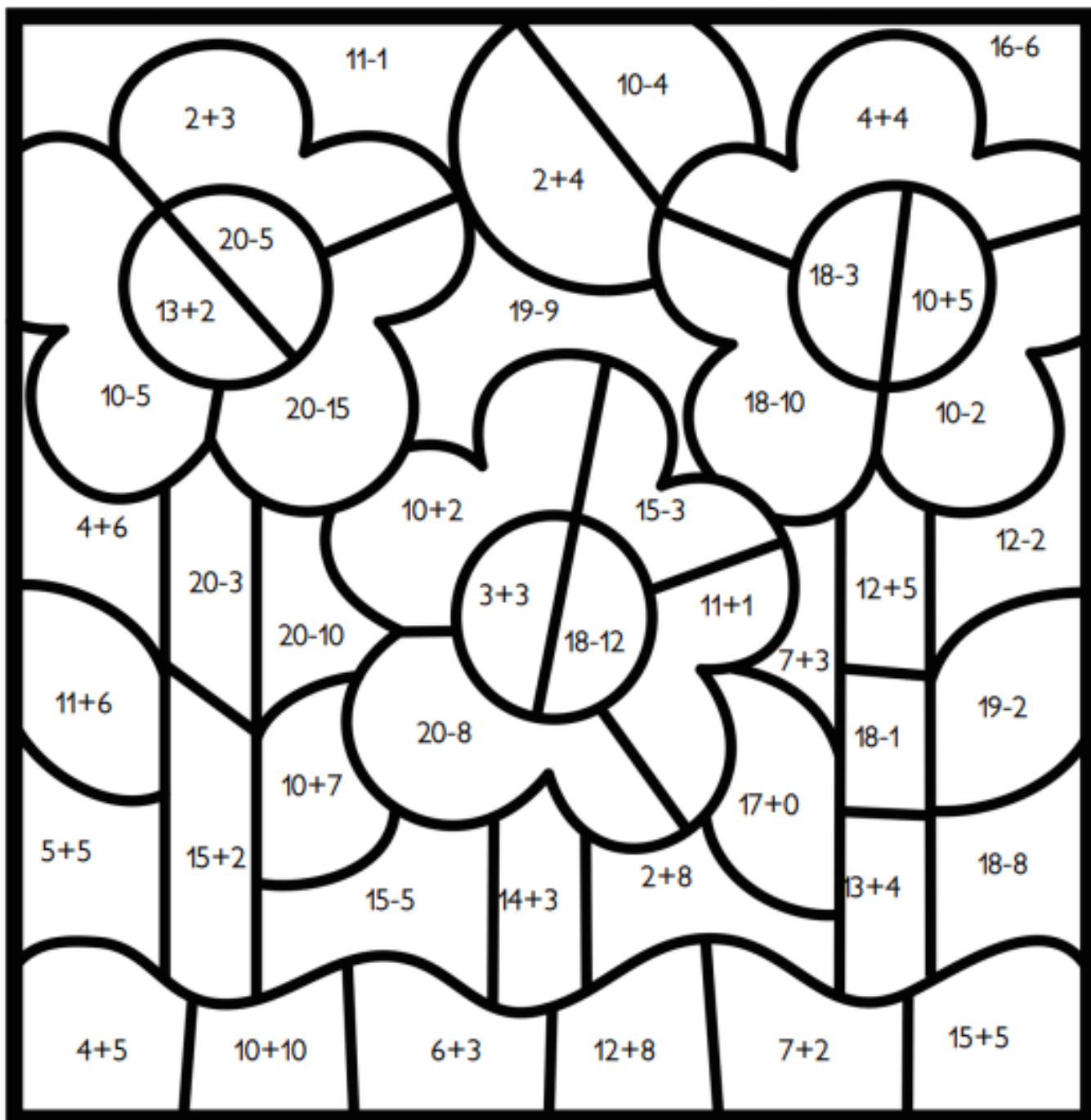
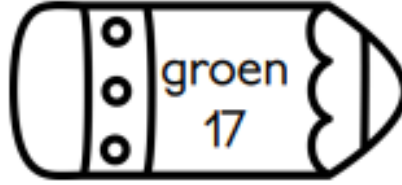
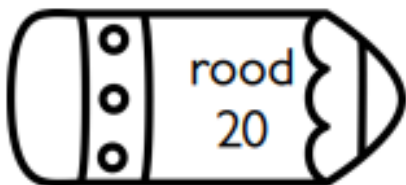
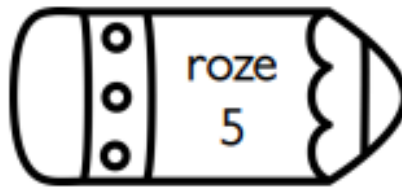
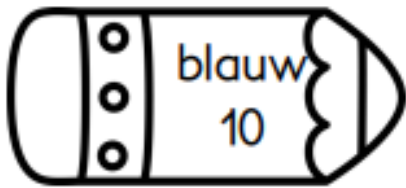
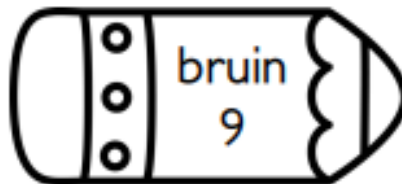
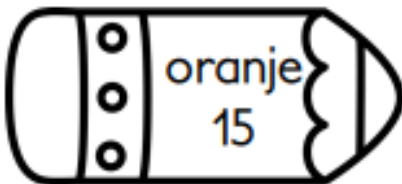
$12+4=$ 

1.	2.	3.	4.	5.	6.
----	----	----	----	----	----

7.	8.	9.
----	----	----

10.	11.
-----	-----

12.	13.	14.	15.	16.
-----	-----	-----	-----	-----





Drie cijfers optellen.



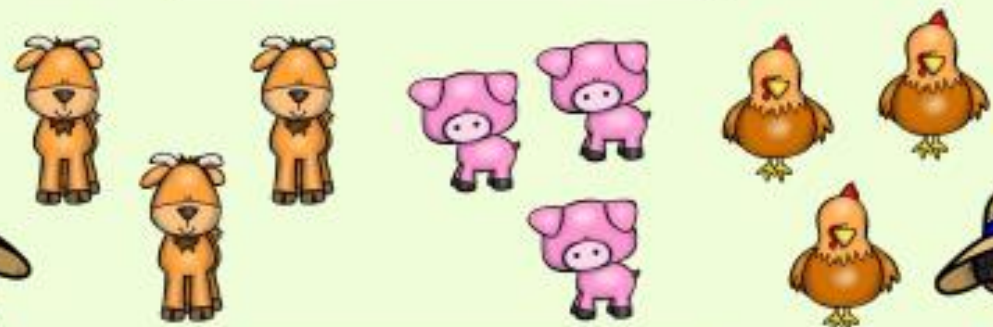
$$\dots + \dots + \dots = \dots$$



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



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



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



Reken je mee?



$12 + 3 = \dots$

$15 + 2 = \dots$

$10 + 2 = \dots$

$6 + 12 = \dots$

$10 + 10 = \dots$

$0 + 12 = \dots$

$14 + 4 = \dots$

$3 + 16 = \dots$

$15 + 4 = \dots$

$17 + 2 = \dots$

$5 + 15 = \dots$

$14 + 3 = \dots$

$18 + 1 = \dots$

$10 + 5 = \dots$

$14 + 3 = \dots$



$18 - 12 = \dots$

$13 - 10 = \dots$

$18 - 15 = \dots$

$20 - 5 = \dots$

$19 - 3 = \dots$

$19 - 13 = \dots$

$8 - 2 = \dots$

$18 - 12 = \dots$

$16 - 4 = \dots$

$19 - 12 = \dots$

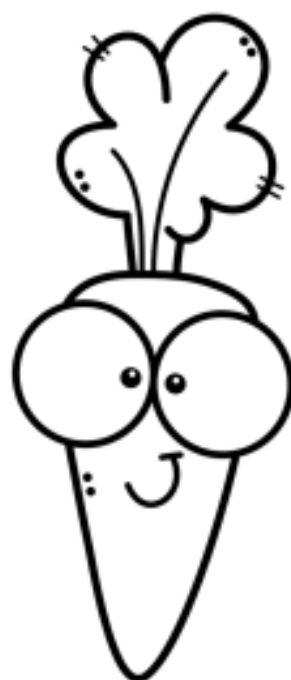
$19 - 11 = \dots$

$20 - 10 = \dots$

$19 - 12 = \dots$

$17 - 10 = \dots$

$15 - 14 = \dots$





Spitsen tot 10



$8 + \dots = 10$



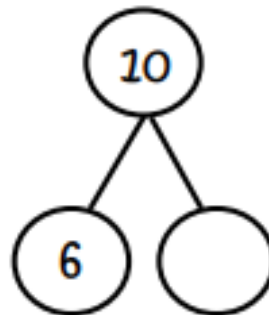
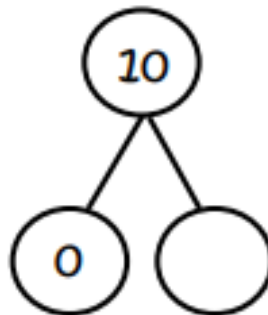
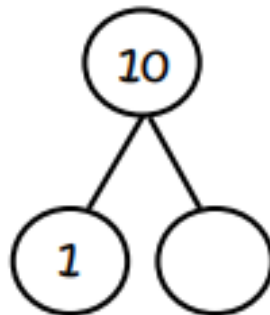
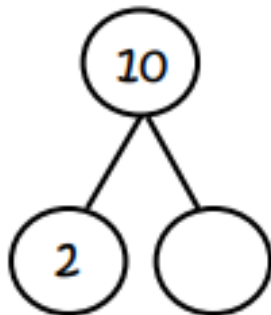
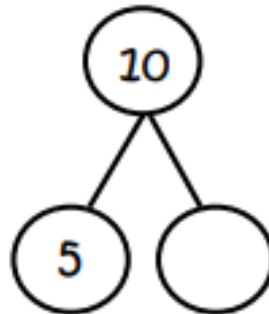
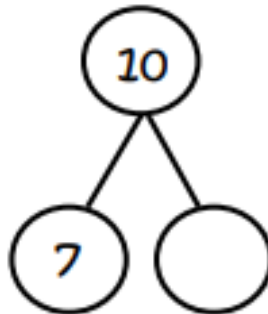
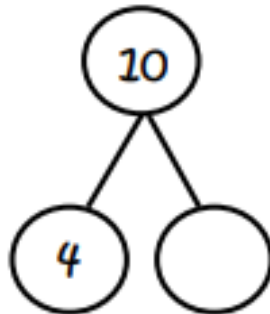
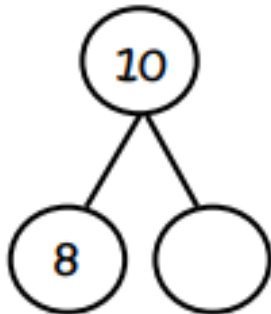
$4 + \dots = 10$



$1 + \dots = 10$



$7 + \dots = 10$



$6 + \dots = 10$

$\dots + 3 = 10$

$\dots + 5 = 10$

$8 + \dots = 10$

$2 + \dots = 10$

$10 = 2 + \dots$

$10 = 1 + \dots$

$10 = \dots + 4$

$10 = \dots + 7$

$10 = 10 + \dots$



Alles door elkaar.



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

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

$14 - 2 = \dots\dots\dots$

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



$17 - 7 = \dots\dots\dots$

$9 + 10 = \dots\dots\dots$

$16 - 4 = \dots\dots\dots$

$15 + 3 = \dots\dots\dots$



$11 + 8 = \dots\dots\dots$

$19 - 6 = \dots\dots\dots$

$3 + 14 = \dots\dots\dots$

$17 - 5 = \dots\dots\dots$



$6 + 12 = \dots\dots\dots$

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

$13 + 7 = \dots\dots\dots$

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



