

T5 Rem 19: het schrijven van persoonsvormen in de tegenwoordige tijd

Het schrijven van persoonsvormen in de tegenwoordige tijd

- Je zoekt eerst de stam.

Je vindt de stam meestal door van de infinitief -en weg te laten.

Opgelet!

werkwoorden als **lopen**

ik **loop**

Je schrijft de klinker met twee lettertekens.

werkwoorden als **verhuizen**

ik verhuis

De z wordt s, want een woord

kan niet op z eindigen.

werkwoorden als **blijven**

ik blijf

De v wordt f, want een woord

kan niet op v eindigen.

- Je zoekt het onderwerp door de wie- of wat-vraag te stellen.
- Je volgt het schema voor het schrijven van de juiste vorm.

1 De boomhakker hakt de stam om

- Schrijf van elk van de werkwoorden de stam op.

rijden ik rijd

vertellen ik vertel

vinden ik vind

slapen ik slaap

beloven ik beloof

verbieden ik verbied

verbranden ik verbrand

betalen ik betaal

lezen ik lees

bereiden ik bereid

2 Ik rijd en jij rijdt

- Vul de ontbrekende werkwoordsvormen in.

infinitief	stam	stam + t
onthouden	Ik <u>onthoud</u>	Hij <u>onthoudt</u>
bestellen	Ik <u>bestel</u>	Jij <u>bestelt</u>
bevrijden	Ik <u>bevrijd</u>	Zij <u>bevrijdt</u>
belanden	Ik <u>beland</u>	Hij <u>belandt</u>
verkopen	Ik <u>verkoop</u>	Zij <u>verkoopt</u>
verzorgen	Ik <u>verzorg</u>	Jij <u>verzorgt</u>

3

Stap voor stap

- Schrijf de stam.
- Onderstreep het onderwerp in de zin.
- Vul de juiste vorm van het werkwoord in.

infinitief	stam	
springen	<u>spring</u>	De jongen <u>springt</u> op de trampoline.
wandelen	<u>wandel</u>	De kabouter <u>wandelt</u> door het bos.
schilderen	<u>schilder</u>	De kunstenaar <u>schildert</u> een mooi landschap.
worden	<u>word</u>	De jongen <u>wordt</u> duizelig in die draaimolen.
drijven	<u>drijf</u>	Het vlot <u>drijft</u> op de zee.
besteden	<u>besteed</u>	<u>Besteed</u> jij veel geld aan kleding?
gelden	<u>geld</u>	Die regel <u>geldt</u> voor iedereen.
vinden	<u>vind</u>	De kleuter <u>vindt</u> zijn jas niet.
voetballen	<u>voetbal</u>	Mijn mama <u>voetbalt</u> al meer dan vijftien jaar.
begrijpen	<u>begrijp</u>	<u>Begrijp</u> jij die opdracht?
verbinden	<u>verbind</u>	De technicus <u>verbindt</u> de draden met elkaar.
houden	<u>houd</u>	<u>Houdt</u> je zus ook van die meidengroep?
laden	<u>laad</u>	De arbeidster <u>laadt</u> de dozen in de vrachtwagen.
verkopen	<u>verkoop</u>	De marktkramer <u>verkoopt</u> verse groenten.
vermoeden	<u>vermoed</u>	Ik <u>vermoed</u> niet dat de meester boos zal worden.

- Een foutje mag. Schrijf het hier eenmaal goed.
Vertel me hoe je het doet!

Hoe deed ik de taak?



Ik denk



Juf/Meester vindt



Naam: _____

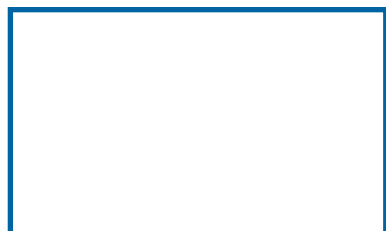
Datum: _____



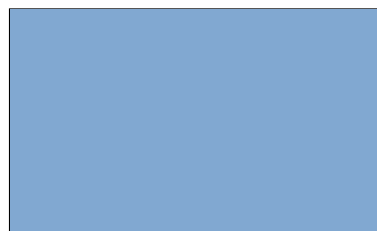
Klas: _____

Klasnummer: _____

1 Kleur de omtrek.

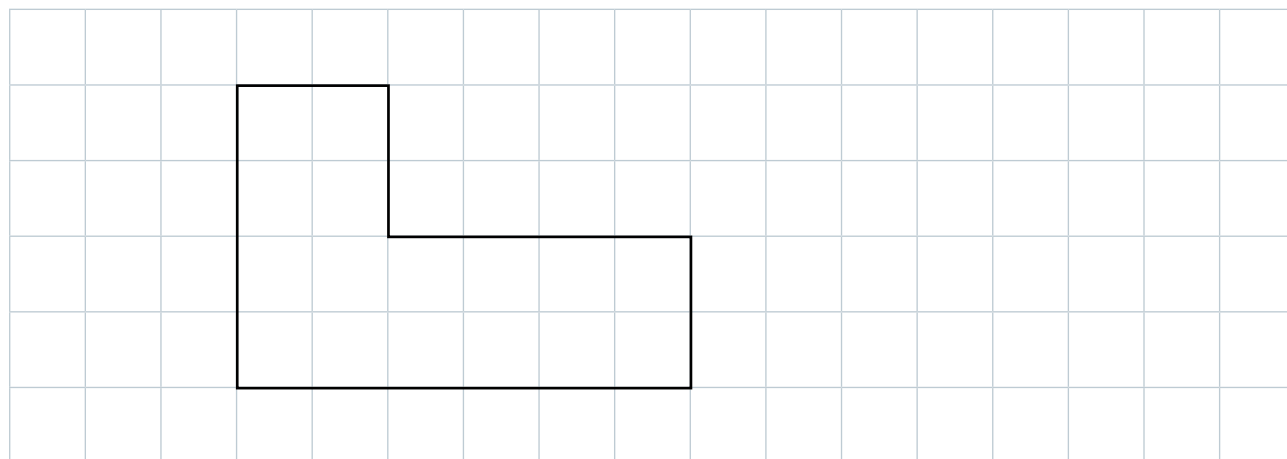


Kleur de oppervlakte.



2 Bereken en noteer de omtrek van deze vlakke figuur.

Bereken en noteer de oppervlakte.



Bewerking omtrek: $2 + 2 + 4 + 2 + 6 + 4 = 20 \rightarrow 20 \text{ cm}$

De omtrek is 20 cm .

Bewerking oppervlakte: $(4 \times 1) + (12 \times 1) = 4 + 12 = 16 \rightarrow 16 \text{ cm}^2$

De oppervlakte is 16 cm^2 .

3 Los op.

$6 \times 1 = 6$

$7 \times 3 = 21$

$4 \times 8 = 32$

$5 \times 8 = 40$

$1 \times 9 = 9$

$8 \times 6 = 48$

$5 \times 6 = 30$

$1 \times 4 = 4$

$6 \times 5 = 30$

$6 \times 4 = 24$

$1 \times 5 = 5$

$5 \times 5 = 25$

$9 \times 7 = 63$

$4 \times 10 = 40$

$10 \times 3 = 30$

$7 \times 4 = 28$

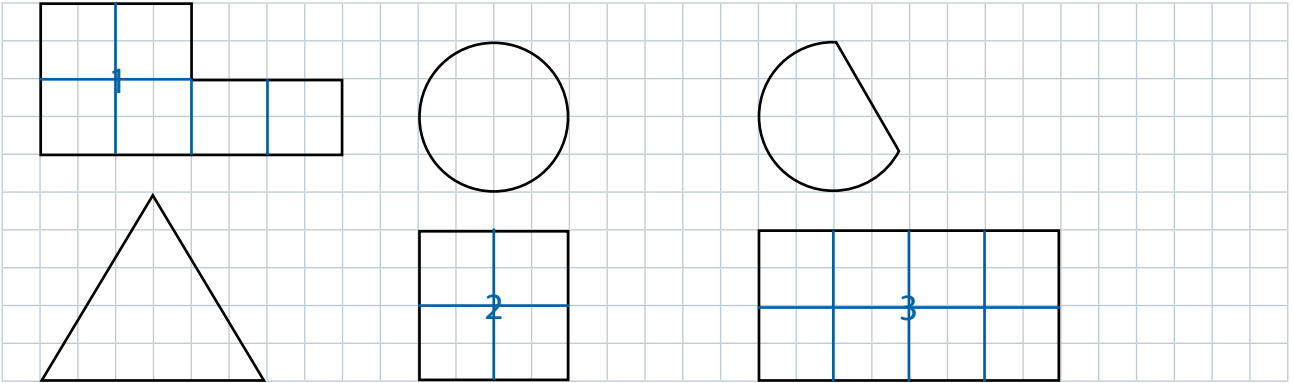
$2 \times 7 = 14$

$9 \times 6 = 54$

$1 \times 9 = 9$

$8 \times 7 = 56$

- 4** Zet een nummer in de vlakke figuren die je volledig in vakjes van cm^2 kunt verdelen.
- Teken de vierkante centimeters in die figuren.
- Bereken de oppervlakte van die vlakke figuren.
Vergeet de maateenheid niet te noteren.



Figuur nummer 1:

Bewerking: $(4 \times 1) + (2 \times 1) = 4 + 2 = 6$
 $\rightarrow 6 \text{ cm}^2$

De oppervlakte is 6 cm^2 .

Figuur nummer 3:

Bewerking: $4 \times 2 = 8 \rightarrow 8 \text{ cm}^2$

De oppervlakte is 8 cm^2 .

Figuur nummer 2:

Bewerking: $2 \times 2 = 4 \rightarrow 4 \text{ cm}^2$

De oppervlakte is 4 cm^2 .

- 5** Los op.

$9 : 3 = 3$	$28 : 7 = 4$	$12 : 4 = 3$	$35 : 7 = 5$
$42 : 7 = 6$	$60 : 10 = 6$	$36 : 6 = 6$	$24 : 8 = 3$
$18 : 2 = 9$	$24 : 6 = 4$	$5 : 5 = 1$	$9 : 1 = 9$
$60 : 10 = 6$	$16 : 8 = 2$	$28 : 7 = 4$	$90 : 10 = 9$
$24 : 4 = 6$	$7 : 7 = 1$	$16 : 4 = 4$	$40 : 8 = 5$

Ik vond de taak



Ik maakte de taak alleen.

Ik kreeg hulp.



Opmerking ouders: _____