

Naam: _____

Datum: _____

Hier oefen ik op:

- persoonsvormen schrijven in de tegenwoordige tijd;
- persoonsvormen schrijven in de verleden tijd;
- werkwoordsvormen schrijven die geen persoonsvormen zijn.

1

Opwarmen is belangrijk

- Schrijf bij elke infinitief de gevraagde werkwoordsvormen.



infinitief	tegenwoordige tijd	verleden tijd	voltooid deelwoord
spelen	ik speel _____	hij speelde _____	gespeeld _____
bedanken	jij bedankt _____	ik bedankte _____	bedankt _____
antwoorden	hij antwoordt _____	jij antwoordde _____	geantwoord _____
ontmoeten	ik ontmoet _____	zij ontmoette(n) _____	ontmoet _____
verkopen	jij verkoopt _____	ik verkocht _____	verkocht _____
lezen	hij leest _____	wij lazen _____	gelezen _____
zwemmen	ik zwem _____	jullie zwommen _____	gezwommen _____

2

Helemaal voltooid

- Vul de zin aan met het voltooid deelwoord van een werkwoord uit het kader.



vertrekken – drinken – schrijven – zoeken – vertellen – slapen

De eigenaar heeft de hele nacht naar zijn hond **gezocht** _____.

Ik heb een lekker drankje **gedronken** _____.

Mijn kleine zus had niet zo goed **geslapen** _____ vannacht.

Zij heeft een brief naar haar vriendje **geschreven** _____.

De journaliste heeft een leuke mop **verteld** _____.

Onze burens zijn op vakantie **vertrokken** _____.

3

Van alle tijden

5
9

- Lees de zin.
- Schrijf de zin in de andere tijd: tegenwoordige tijd wordt verleden tijd en omgekeerd.

1 Mama antwoordt niet op mijn vraag.

Mama antwoordde niet op mijn vraag.

2 De verkoopster sneed in haar vinger.

De verkoopster snijdt in haar vinger.

3 De oude vrouw verkocht haar sportwagen.

De oude vrouw koopt haar sportwagen.

4 De president ontmoet de belangrijke vrouwelijke minister.

De president ontmoette de belangrijke vrouwelijke minister.

4

Gemengde tijden

- Vul in elke zin de juiste vorm van het werkwoord in.

antwoorden | Waarom antwoordt/antwoordde je broer niet op jouw vraag?

bestellen | Ik heb een lekker drankje besteld.

bezoeken | Mama bezoekt gisteren een jeugdvriendin.

ontdekken | Sandro ontdekt(e) een boomhut in het bos.

rijden | De trein tussen Brussel en Amsterdam rijdt/reed vaak met vertraging.

zwemmen | Heb jij ooit al eens in zee gezwommen?

schrijven | De zangeres schrijft/schreef dagelijks nieuwe liedjesteksten.

gaan | Vorige week gingen we met de klas op uitstap naar Brugge.

eten | Wat heb jij gisteren gegeten?

dromen | Vorige nacht droomde Sofia over eenhoorns.

Dit vindt de juf/de meester van mijn taak: _____





Naam: _____

Klas: _____ Datum: _____

1 Leenwoorden afleiden uit de context

5

- Lees de tekst.
- Achterhaal de betekenis van de gemarkeerde woorden door gebruik te maken van de context.

Het was rustig in de klas. Meester Davy bekeek zijn gezwollen pols en liet zijn gedachten de vrije loop. Zoals elke werkdag had hij ook gisteren **gecarpoold**. Buurman Bert had hem met zijn wagen opgepikt en aan de school afgezet. Meester Davy schudde het hoofd. Nauwelijks één dag had hij een fonkelnieuwe Apple Watch gedragen. Dat **gadget** had hij mogen gebruiken van Polidoor, die vast verliefd op hem was. Maar toen meester Davy gisteren bij de school uit de auto stapte, viel hij languit op het **trottoir**. Heel wat ouders stonden aan de poort en zagen hem vallen. Wat een fraaie **entree**!

2 De betekenis opzoeken

5

- Welke woorden begrijp je nog steeds niet helemaal?
- Zoek de betekenis op in het woordenboek.

carpoolen: samen rijden

gadget: klein, speels voorwerp

trottoir: voetpad

entree: ingang

- Zoek de betekenis op van de volgende woorden.

meeting: vergadering

fake: niet echt, nep, namaak

vestiaire: bewaarplaats voor jassen

enquête: onderzoek

Hoe deed ik de taak?



Ik denk



Juf/Meester vindt

Ik daag je uit!

- Zoek voor elke omschrijving een passend woord met au of eau.

paarsachtige kleur mauve

eetgelegenheid restaurant

bestuurder chauffeur

schrijver auteur

meubel waar je aan zit om te werken bureau

moeilijkheidsgraad niveau

Sprookjes over pony's en feeën

- Noteer van elk woord het meervoud.

knie	<u>knieën</u>	meisje	<u>meisjes</u>
zee	<u>zeeën</u>	pyjama	<u>pyjama's</u>
fee	<u>feeën</u>	radio	<u>radio's</u>
bacterie	<u>bacteriën</u>	coupé	<u>coupés</u>

- Schrijf de woorden in het meervoud.
- Sorteert ze in het goede vak.

cadeau – chauffeur – radio – piano – individu – mysterie – operatie – hyena – camera –
ski – café – paraplu – diner – horloge

meervoud op 's	meervoud op -s
<u>radio's</u>	<u>cadeaus</u>
<u>piano's</u>	<u>chauffeurs</u>
<u>individu's</u>	<u>mysteries</u>
<u>hyena's</u>	<u>operaties</u>
<u>camera's</u>	<u>cafés</u>
<u>ski's</u>	<u>diners</u>
<u>paraplu's</u>	<u>horloges</u>
_____	_____

1

- Maak eerst een zinvolle schatting. meerdere schattingen mogelijk
- Reken cijferend uit.
- Controleer door de som of het verschil te vergelijken met de uitkomst van je schatting.

$$696\ 888,04 + 5\ 879\ 990,2 =$$

$$6\ 576\ 878,24$$

$$\text{Ik schat: } 700\ 000 + 6\ 000\ 000$$

$$= 6\ 700\ 000$$

	1	1	1	1	1							
	6	9	6	8	8	8	,	0	4			
	5	8	7	9	9	9	0	,	2			
+												
	6	5	7	6	8	7	8	,	2	4		

De som ligt in de buurt van de schatting.

- ja nee

$$6\ 934\ 083,4 - 55\ 032,471 =$$

$$6\ 879\ 050,929$$

$$\text{Ik schat: } 7\ 000\ 000 - 55\ 000$$

$$= 6\ 945\ 000$$

			10					10	10			
		.	.	10			.	.	.	10		
	6	9	3	4	0	8	3	,	4			
			5	5	0	3	2	,	4	7	1	
-												
	6	8	7	9	0	5	0	,	9	2	9	

Het verschil ligt in de buurt van de schatting.

- ja nee

2

- Maak een schatting. meerdere schattingen mogelijk
- Los de opgave op.
- Controleer met de zakrekenmachine (OVSG: controleer met de negenproef).

$$28\ 781,46 \times 4 = 115\ 125,84$$

$$\text{Ik schat: } 30\ 000 \times 4 = 120\ 000$$

	2	8	7	8	1	,	4	6				
									4	2	1	3
×												
	1	1	5	1	2	5	,	8	4			

Het product ligt in de buurt van de schatting.

- ja nee

3 Vake maakt smoothies. Voor zes smoothies gebruikt hij 3 meloenen.
Voor twee meloenen gebruikt hij zes kiwi's.

- Vul de verhoudingstabel aan.
- Vul de zinnen in.
- Hoeveel meloen en hoeveel kiwi bevat één smoothie?



	meloen	kiwi
verhouding	2	6
6 smoothies	3	9
1 smoothie	0,5	1,5

Handwritten annotations in blue ink show relationships between rows:
 - Between 'verhouding' and '6 smoothies': $2 \times 1,5 = 3$ and $6 \times 1,5 = 9$
 - Between '6 smoothies' and '1 smoothie': $3 : 6 = 0,5$ and $9 : 6 = 1,5$

De hoeveelheid meloen verhoudt zich tot de hoeveelheid kiwi zoals 2 staat tot 6.

De hoeveelheid meloen is dus $\frac{2}{6}$ van de hoeveelheid kiwi.

Antwoord: Eén smoothie bevat een halve meloen en anderhalve kiwi.

4 De familie Vaneyck wil een reis boeken naar Kroatië. Ze zoeken inlichtingen op de website van Zonweb.be. Een vakantie van 12 dagen kost 1 260 euro per persoon. Welke mogelijkheden biedt de site nog aan?

- Vul de tabel aan.

dagen	12	3	6	18
prijs in euro	1 260	<u>315</u>	<u>630</u>	<u>1 890</u>

5 Zes melkboeren werken drie dagen aan het schoonmaken van een melkcontainer. Hoeveel boeren zijn er nodig om dat in twee dagen te doen?

- Vul de tabel aan.
- Schrijf de bewerking bij de pijlen.

	aantal werkdagen	aantal melkboeren
gegeven	3	6
tussenstap	1	18
gevraagd	2	9

Handwritten annotations in blue ink show relationships between rows:
 - Between 'gegeven' and 'tussenstap': $3 : 3 = 1$ and $6 \times 3 = 18$
 - Between 'tussenstap' and 'gevraagd': $1 \times 2 = 2$ and $18 : 2 = 9$

Antwoord: Om het in twee dagen te kunnen doen, zijn er negen boeren nodig.



Met een stekelige hamster op vakantie?



Dit kun je al

Je weet hoe je huisdieren en kamerplanten moet verzorgen.



Dit kun je straks

Je kunt een hamster en een cactus verzorgen.

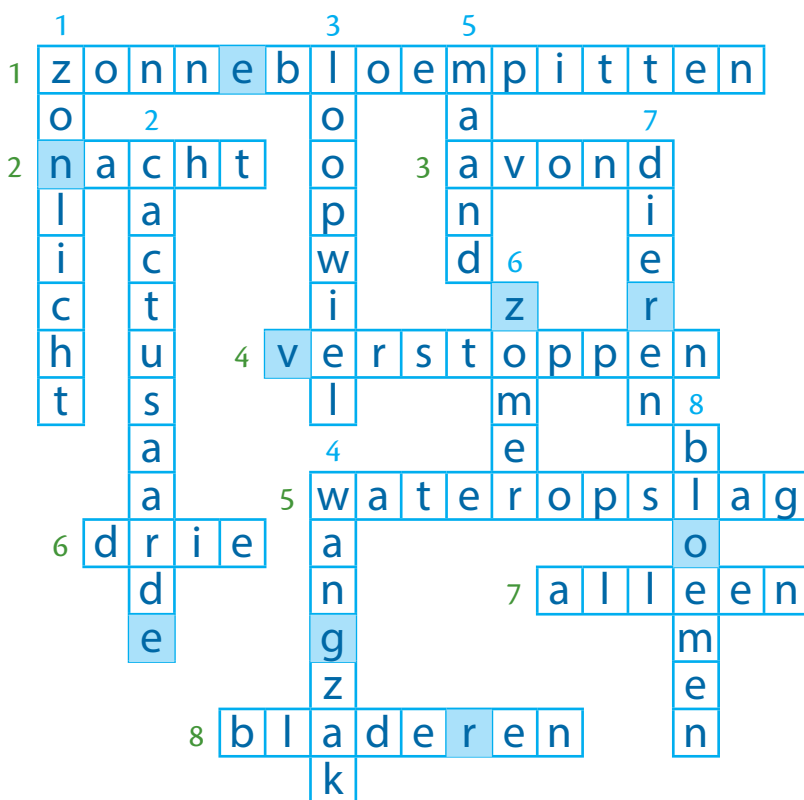
Je weet wat je met je huisdieren en kamerplanten kunt doen als je met vakantie gaat.

1 Verzorging van hamster en cactus.

Kruiswoordraadsel

Vul de antwoorden op de vragen bij de juiste nummers in.

Vorm met de letters in de blauwe vakjes een nieuw woord.



Verborgen woord: verzorgen



Kies de antwoorden uit de woordenlijst.

acht	hamsteren	twee
alleen	houtkrullen	verstoppes
avond	jaar	vier
bijten	knaagdier	voorraad
bladeren	kooi	wangzak
bloemen	lente	waterboiler
cactusaarde	loopwiel	week
dag	maand	winter
dieren	nacht	zomer
drie	potaarde	zonlicht
		zonnebloempitten

Horizontaal

- 1 Hierop zijn hamsters dol.
- 2 Wanneer is de hamster wakker?
- 3 Wanneer geef je een hamster eten?
- 4 Als een hamster voedsel krijgt, dan wil hij het ...
- 5 Waarvoor heeft de cactus zo een dikke stam?
- 6 Hoe oud kan een hamster worden als je hem goed verzorgt?
- 7 Hamsters zijn niet sociaal, ze zijn graag ...
- 8 Een cactus heeft geen ..., waardoor hij weinig vocht verliest.

Verticaal

- 1 Een cactus zet je best in direct ...
- 2 Hoe heet de speciale stof die je in een cactuspot doet?
- 3 Wat mag er niet in het hok ontbreken voor de beweging van de hamster?
- 4 Hoe heet het soort boodschappentas in de bek van de hamster?
- 5 In de winter heeft de cactus een keer per ... water nodig.
- 6 In welk seizoen heeft de cactus een keer per week water nodig?
- 7 Een cactus heeft stekels voor bescherming tegen koude, hitte en ...
- 8 Wat krijgen alle cactussen dat mensen zo mooi vinden?