

Inhoud

Inlog voor de Oefensoftware	1
Taken klaarzetten	2
Vrij oefenen.....	3
Resultaten	4
Resultatenoverzicht voor de leerlingen.....	4
Resultatenoverzicht voor de leerkracht	5
Leerlingen laten oefenen in een lager/hoger leerjaar	7

Toelichting Oefensoftware zoWiSo – voor de leerkrachten

De Oefensoftware van zoWiSo, de wiskundemethode voor leerjaar 1 t.e.m. 6 van Uitgeverij Zwijsen, is bedoeld voor de leerlingen om zowel op school als thuis te oefenen. De Oefensoftware bevat enkel oefeningen op het niveau van het werkboek (de basisleerstof). De oefeningen zijn dus ideaal om leerstof te herhalen en te automatiseren.

De leerlingen kunnen met deze Oefensoftware vrij oefenen en digitale taken maken.

Inlog voor de Oefensoftware

Voordat de leerlingen zich thuis kunnen inloggen op de Oefensoftware van zoWiSo moet je een e-mailadres koppelen aan de leerlingen.

1. Log in via: <http://leerkrachtmodule.uitgeverijzwijsen.be> op de module en ga bij 'Klasbeheer' naar 'E-mailadressen ouders'.
2. Kies vervolgens jouw klas.
3. Klik op 'Wijzigen'.
4. Vul bij iedere leerling een e-mailadres in waarmee hij of zijn ouders thuis kunnen inloggen.

E-mailadressen ouders - Klas van juf Sofie

U kunt 1 of 2 e-mailadressen invoeren.
Naar deze e-mailadressen worden inloggegevens voor het Zwijsen Ouderportaal gestuurd.

Leerlingen	E-mailadres 1	E-mailadres 2
Daet, Jérôme	<input type="text" value="test@uitgeverijzwijsen.be"/>	<input type="text"/>
De Coninck, Wlof	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Demir, Yusuf	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Peeters, Liam	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Van Hove, Emma	<input type="text"/>	<input type="text"/>
De Kerel, Romee	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Oudemir, Sara	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Mertens, Gust	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Yildiz, Aya	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Hassan, Mohamed	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Janssens, Gabriel	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Verhulst, Victor	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Coeneprachts, Sofia	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Geerts, Lina	<input type="text"/>	<input type="text"/>
De Backer, Arthur	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Zwijsen, Jules	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Van Steenacker, Milo	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Oplossen

Dashboard - Leerkrachtmodule - © Uitgeverij Zwijsen.be

Er wordt automatisch een e-mail gestuurd naar het mailadres in kwestie met het wachtwoord en de link waarop de leerling zich kan inloggen voor de Oefensoftware.

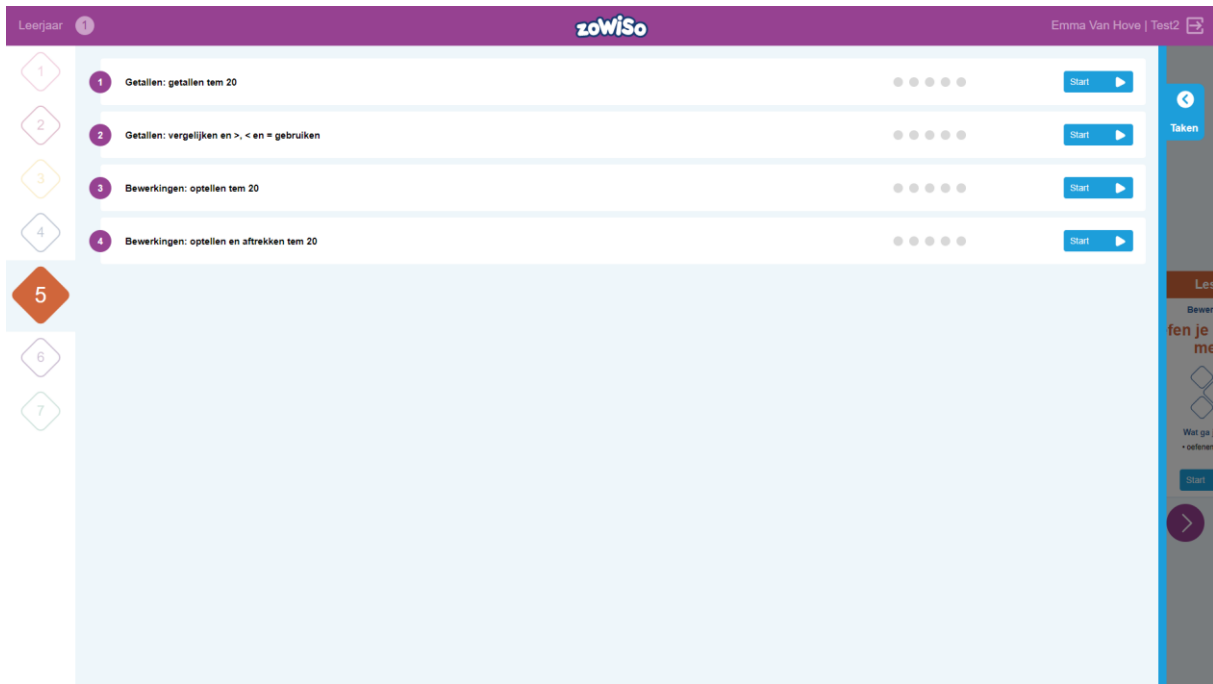
Taken klaarzetten

Taken voor de Oefensoftware kan je klaarzetten in de leerkrachtsoftware, dashboard.

1. Log in via: <http://leerkrachtmodule.uitgeverijzwijzen.be> op de module en ga bij 'Mijn gegevens & programma's' naar de zoWiSo-Leerkrachtsoftware voor jouw leerjaar.
2. Klik op 'Evaluatie'.
3. Klik op 'Resultaten'.
4. Daarna kies je 'Alleen 1'.
5. Nadien klik je op 'Invoeren' om de toetsresultaten per leerling in te voeren.
6. Je klikt op 'Adviezen'.
7. Indien gewenst, kan je ook taken extra aanduiden of taken verwijderen door op het resultaat bij de leerling te klikken op het blauw omkaderd vakje.
8. Je klikt op 'Taken klaarzetten' en dan kan je de leerlingen selecteren, door achter hun naam 'Digitaal' aan te vinken. Je klikt onderaan op 'Digitale taken klaarzetten'.
9. Op het volgende scherm klik je op 'Zet klaar'.

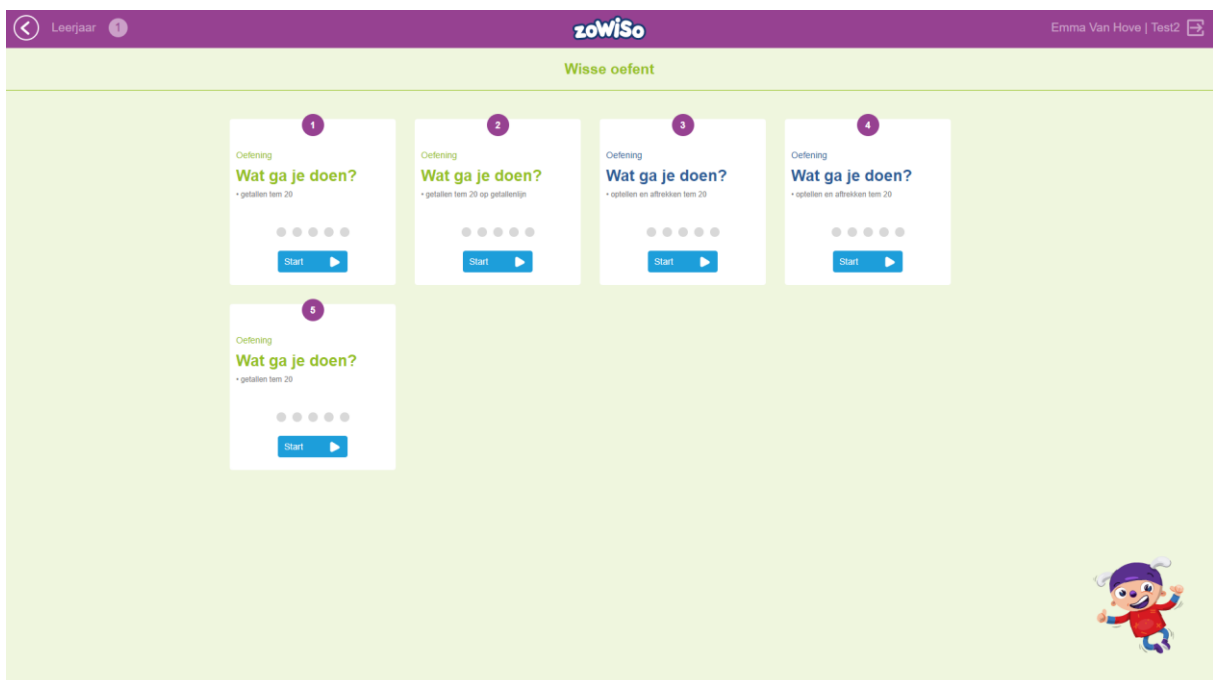
Wanneer er taken zijn klaargezet, pinkt het pijltje boven de taken rood in de Oefensoftware.

The screenshot shows the zoWiSo dashboard interface. At the top, there is a purple header with 'zoWiSo' in the center, 'Leerjaar 1' on the left, and 'Emma Van Hove | Test2' on the right. Below the header is a navigation bar with a red arrow icon and the word 'Taken'. In the center of the dashboard, there is a row of seven diamond-shaped progress indicators numbered 1 to 7. The fifth diamond, representing 'Taken', is highlighted in red. Below this row, there are seven lesson cards. Each card has a title, a subtitle, a description, and a 'Start' button. The cards are for Les 3, Les 7, Les 10, Les 14, Les 17, Les 25, and Les 28. The 'Taken' diamond is highlighted in red, indicating that the exercises are ready to be used.



Vrij oefenen

De leerling kan ook vrij oefenen. Dit zijn andere oefeningen dan de oefeningen die zijn klaargezet. De oefeningen zijn onderverdeeld per blok en vervolgens per oefenles. De oefenlessen zijn verschillend van de basislessen in die optiek dat de oefenlessen een herhaling zijn van de voorgaande basislessen. De oefenlessen bevatten dus oefeningen van verschillende domeinen (getallen, bewerkingen (cijferen), meten en meetkunde). Wanneer je op een bepaalde les klikt, open je de oefeningen die bij die les horen.



Onder elke oefening staat het doel beschreven. Op die manier weet de leerling waarop hij gaat oefenen.

Resultaten

Resultatenoverzicht voor de leerlingen

← Leerjaar 1 zowiso Emma Van Hove | Test2

Getallen en bewerkingen: Wisse oefent

Spitsen.
Vul in.

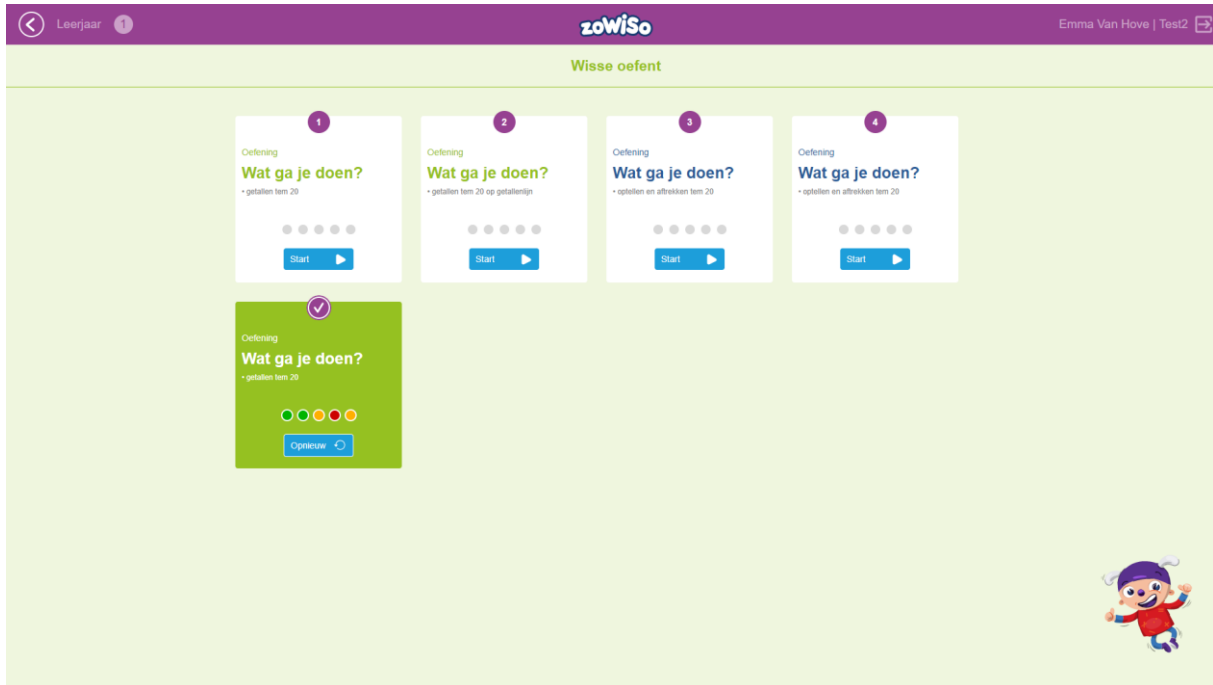
$$\begin{array}{r} \boxed{2} \\ \hline \boxed{} \quad | \quad \boxed{2} \\ \hline \end{array}$$

● ● ● ●

Onder iedere oefening staat een rij met cirkels. Elke cirkel stelt één oefening voor. Op die manier weet de leerling hoeveel oefeningen hij moet maken vooraleer hij de set heeft afgerond. De cirkels krijgen ook een bepaalde kleur afhankelijk van de status van de oefening. Tabel 1 geeft een overzicht van de legende van de kleuren.

	Huidige oefening.
	Oefening is nagekeken en is na de eerste keer juist beantwoord.
	Oefening is nagekeken en is na de tweede keer juist beantwoord.
	Oefening is nagekeken en is na de tweede keer opnieuw foutief beantwoord.
Tabel 1 Legende resultaten Oefensoftware zoWISO	

De leerling kan zowel op school als thuis oefeningen maken op de Oefensoftware van zoWiSo. De oefeningen die de leerling heeft afgerond daarvan is het kader van de oefeningen gekleurd. De leerling is steeds vrij om deze oefeningen nog eens opnieuw te maken. Wanneer hij de oefeningen opnieuw maakt, krijgt hij niet dezelfde oefeningen maar wel gelijkaardige oefeningen. Er zijn namelijk maar liefst 20 000 unieke oefenitems.



Resultatenoverzicht voor de leerkracht

Wanneer je digitale taken hebt klaargezet, kunnen de leerlingen deze maken in de Oefensoftware. De resultaten op deze taken en van het vrij oefenen vind je terug in de leerkrachtsoftware op het dashboard.

- Log in via: <http://leerkrachtmodule.uitgeverijzwijzen.be> op de module en ga bij 'Mijn gegevens & programma's' naar de zoWiSo-Leerkrachtsoftware voor jouw leerjaar.
- Klik op 'Evaluatie'.
- Klik op 'Resultaten'.
- Klik op 'Oefenen'.
- Selecteer het blok waarvan je de resultaten wil bekijken.
- Selecteer of je de resultaten van de digitale taken of het vrij oefenen wil bekijken.

zowiso Klas van juf Sofie Test2 Sofie Dael ?

Leerjaar 1 Blok 4 Digitale taken Toetsen Oefenen

Oefenresultaten

Leerlingen	Herhalingstaken								
	Getallen			Bewerkingen			Procesdoelen		
A - Z	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Coenegrachts, Sofia									
Dael, Jérôme									
De Backer, Arthur									
De Coninck, Wolf									
De Kesel, Romee									
Demir, Yusuf									
Geerts, Lina									
Hassan, Mohamed									
Janssens, Gabriel									
Mertens, Gust									
Ozdemir, Sara									
Peeters, Liam									
Van Hove, Emma									

Als je klikt op de naam van de leerling dan kan je een meer gedetailleerde weergave bekijken van de resultaten.

zowiso Klas van juf Sofie Test2 Sofie Dael ?

Leerjaar 1 Blok 4 Dael, Jérôme Toetsen Oefenen

Groepsoverzicht Digitale taken

Periode van: 01-08-2019 t.e.m. 21-08-2019

Oefenresultaten

Laatste wijziging: 20-08-2019 15:02:40

Oefeningen	Domein	Subdomein	Doel	Les	Resultaat	Hulp	Datum
Bewerkingen	Hoofdrekenen	optellen en aftrekken t.e.m. 12	26				20-08-2019
Bewerkingen	Hoofdrekenen	aanvullen en wegnemen tot 10	10 *				20-08-2019
Bewerkingen	Hoofdrekenen	optellen t.e.m. 10 verschil bepalen	10 *				20-08-2019
Getallen	Nat. get.	symbolen > en < correct plaatsen	17 *				20-08-2019
Getallen	Nat. get.	hoeveelheden splitsen t.e.m. 10	3 *				20-08-2019
Getallen	Nat. get.	rangorde getallen t.e.m. 12	7 *				20-08-2019

In bovenstaand voorbeeld is de eerste oefening blauw gekleurd. Dit wil zeggen dat de leerling nog bezig is met deze oefening of deze oefening niet volledig heeft gemaakt. De kleurencode van de oefenresultaten is dezelfde als de kleurencode voor de leerlingen in de Oefensoftware. De kleurencode vind je terug in Tabel 1 op pagina 3.

Leerlingen laten oefenen in een lager/hoger leerjaar

Leerlingen worden automatisch gekoppeld aan de oefen- en dashboardsoftware van het leerjaar waarin de leerling zit. Wil jij de leerling ook laten oefenen met de Oefensoftware voor een hoger of lager leerjaar, dan moet jij (of jouw beheerder) handmatig programmakoppelingen wijzigen in de Zwijsen leerkrachtmodule:

- klik daar bovenin op het onderdeel Programmabeheer
- klik dan op Koppelingen (onder Leerlingen)
- kies jouw klas
- Kies *zoWiSo*
- Wijzig de koppelingen van *zoWiSo* door achter de betreffende leerling vinkjes te plaatsen bij zowel Oefensoftware als bij Leerkrachtsoftware onder het betreffende leerjaar.
- Klik op Opslaan. Bij de leerling verschijnt nu een extra snelkoppeling in zijn leerlingportaal naar Oefensoftware van *zoWiSo* voor het betreffende leerjaar.