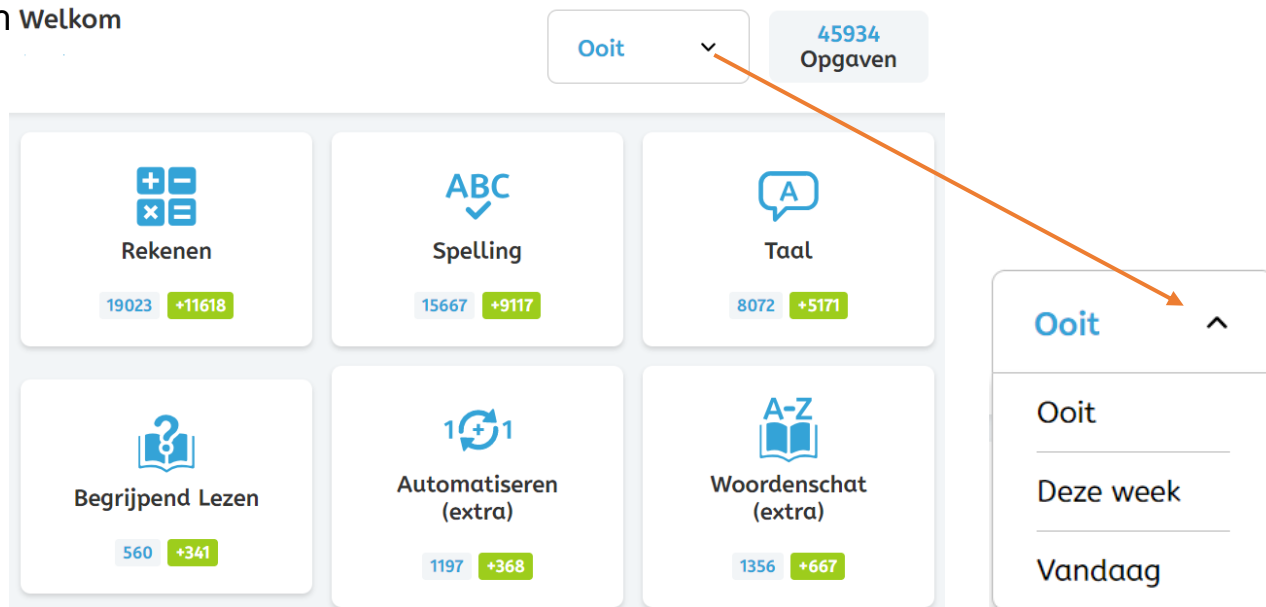


# Snappet leerling omgeving

De leerling ziet deze omgeving als hij/zij in de leeromgeving opgestart

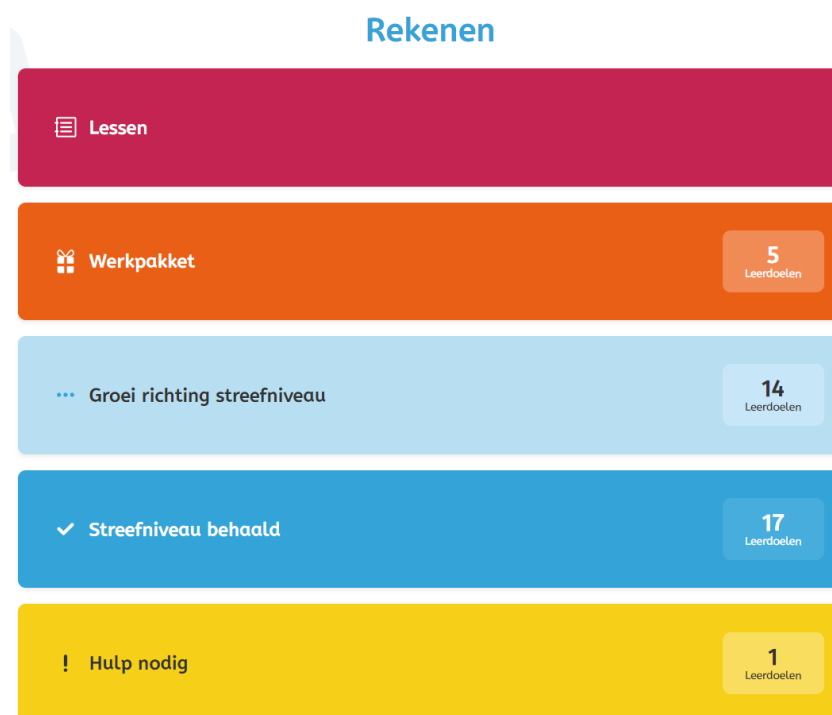
h Welkom



The screenshot shows a student interface with a top bar containing a user profile 'Ooit' and a score '45934 Opgaven'. Below are six subject tiles: Rekenen (19023, +11618), Spelling (15667, +9117), Taal (8072, +5171), Begrijpend Lezen (560, +341), Automatiseren (extra) (1197, +368), and Woordenschat (extra) (1356, +667). A dropdown menu is open for the 'Ooit' profile, showing options: 'Ooit', 'Deze week', and 'Vandaag'.

De leerling kan kiezen uit: Ooit/ deze week/ vandaag

De leerling kiest een vak en komt in deze omgeving:



The 'Rekenen' environment displays a list of learning goals:

- Lessen
- Werkpakket (5 Leerdoelen)
- Groei richting streefniveau (14 Leerdoelen)
- Streefniveau behaald (17 Leerdoelen)
- Hulp nodig (1 Leerdoelen)

## Lessen

The screenshot shows two panels for lesson management. The left panel, titled 'Ontvangen Lessen', lists three lessons: 'Les 4' (Week 11, B, Rekendoelen Groep 8) with a 'Nieuw' status, 'Les 1' (Week 4, B, Rekendoelen Groep 8) with a score of 21, and 'Les 2' (Week 3, B, Rekendoelen Groep 8) with a 'Nieuw' status. The right panel, titled 'Lessenplan', shows a weekly overview from Week 3 to Week 7.

Leerlingen kunnen op 2 manieren de lessen vinden:

- Via ontvangen lessen: de leerkracht verstuurt de lessen iedere dag
- Via Lessenplan: de lessen staan voor het hele jaar klaar

## Werkpakket

The screenshot shows a list of tasks under the 'Werkpakket' header. The tasks are: '577 C. Schatten van een deel van een hoeveelheid' (score 64, -28), '502 B. Miljoenen en miljarden als kommagetal' (score 21, +2), '531 C. Een eenvoudige breuk delen door een geheel getal (bijv. 3/5 : 3)' (score 11, +16), and '509 C. Interpreteren van de rest bij delen' (score 11). A dropdown menu is open, showing sorting options: 'Opgaven', 'Nummer', 'Sterren', 'Score', and 'Opgaven'.

De leerling ziet het aantal werkpakketten.

Hij/zij kan ook nog kiezen op:

The dropdown menu shows the following options: 'Opgaven' (selected), 'Nummer', 'Sterren', 'Score', and 'Opgaven'.

## Groei richting streefniveau

The screenshot shows a list of tasks under the 'Groei richting streefniveau' header. The tasks are: '502 B. Miljoenen en miljarden als kommagetal' (score 21, +2), '509 C. Interpreteren van de rest bij delen' (score 11), '519 E. Cirkeldiagram maken op basis van gegevens' (score 0), and '486 D. Complexere lijngrafiek aflezen, maken of kiezen obv beschrijving' (score 0). A dropdown menu is open, showing sorting options: 'Opgaven', 'Nummer', 'Sterren', 'Score', and 'Opgaven'.

De leerling kan ook nog werken aan waarop de leerling groeit richting streefniveau.

✓ Streefniveau behaald

Sorteer op...  
6 Opgaven

Toon scores  
Deze week

553 B. Lengte en breedte 2x zo groot maken (oppervlakte) 30 +61

531 C. Een eenvoudige breuk delen door een geheel getal (bijv.  $3/5 : 3$ ) 11 +16

488 D. Breuken als gemengd getal schrijven en vereenvoudigen 0

420 E. De oppervlakte van samengestelde figuren bepalen 0

Ooit

Ooit

Deze week

Vandaag

De leerling kan zien welke doelen er behaald zijn.

Sorteer op...  
6 Opgaven

1 Nummer

Sterren

+5 Score

6 Opgaven

! Hulp nodig

Sorteer op...  
6 Opgaven

Toon scores  
Deze week

577 C. Schatten van een deel van een hoeveelheid 64 -28

400 B. Verhoudingentaal begrijpen en gebruiken: 1 op 10; € 2,50 per persoon; 4 van de 5; 3 halen, 2 betalen 0

De leerling heeft op deze doelen hulp nodig.

Tijdens het werken in de plus of in het werkpakket ziet de leerling steeds 10 opgaven:

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

De leerling kan ook bekijken wanneer hij/zij nog meer aan dit doel heeft gewerkt.

502 B. Miljoenen en miljarden als kommagetal

Gisteren

21 September

20 September

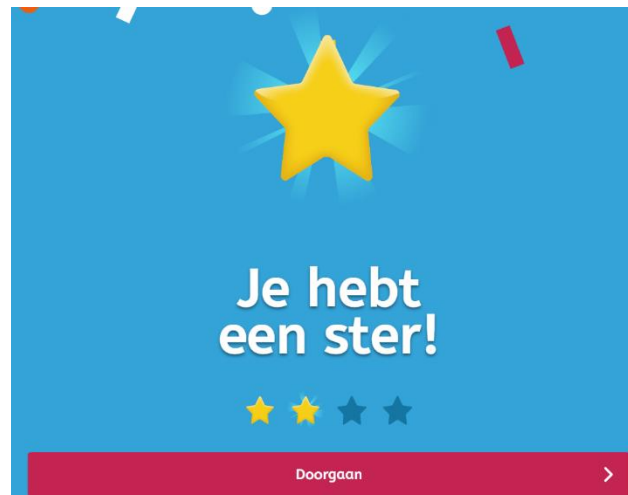
19 September

Na 10 opgaven krijgt de leerling dit scherm. Ze kunnen zien hoeveel sterren ze in totaal hebben gemaakt en hoeveel punten ze hebben gescoord.

De leerling kan nu kiezen voor 10 volgende opgaven of stoppen met dit doel.



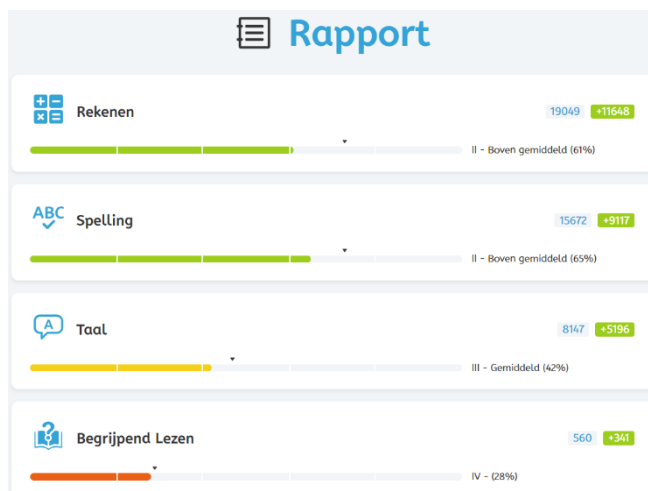
De leerling kan ook sterren halen. Na een aantal punten scoren ze een ster. Hij/zij ziet dan ook meteen hoeveel sterren hij/zij in totaal hebben.



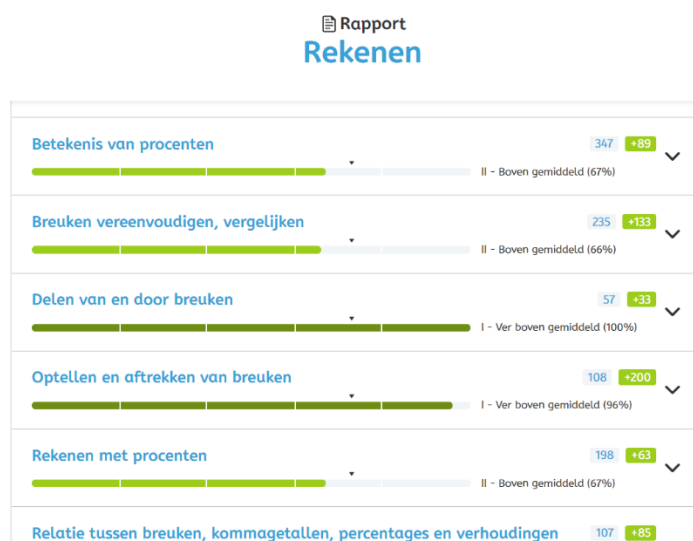
De leerlingen kunnen met deze knop naar het eigen rapport:



Alle vakken zijn zichtbaar:



Je kunt op een vak klikken en alle categorieën bekijken:



Je kunt op een categorie klikken en zien welke doelen hierbij horen:

Doel	Score
Delen met grote(re) getallen	325 +240
461. Delen met rest ( $1601 : 16 = 100$ rest 1)	20
564. Volgorde van bewerkingen	0
561. Deelbaarheid onderzoeken (door welke getallen kun je delen?)	4
563. Delen met een kommagetal of breuk als uitkomst (bijv. $75:6$ )	0

Via de loop kun je aan de doelen werken.