



## Eigenaarschap



## Zo zit dat in Getal & Ruimte Junior: Eigenaarschap

### 8 manieren waarop Getal & Ruimte Junior bijdraagt aan eigenaarschap

Hoe betrokken zijn jouw leerlingen tijdens de les? Hebben ze inzicht in hun eigen rekenvaardigheden? Weten ze waarom ze iets leren? Stellen ze zichzelf doelen en evalueren ze aan het eind van de les of ze die doelen hebben gehaald? Het stellen van leerdoelen en zelfsturing doet leerlingen inzien dat zij de controle kunnen nemen over hun eigen leerproces. Dit vergroot hun zelfvertrouwen.

Belangrijke thema's in het huidige onderwijs zijn zelfstandig werken en zelfregulering, oftewel: eigenaarschap over het leerproces. Door kinderen meer eigenaar te maken van hun leerproces wordt hun betrokkenheid bij het leren vergroot. En dat maakt dat ze gemotiveerder zijn, betere resultaten halen en doorzetten als het even tegenzit.

Getal & Ruimte Junior heeft als doel alle leerlingen verder te helpen in het rekenen. Als een kind inzicht ontwikkelt in het eigen rekenen, dan weet het beter wat het nodig heeft om te groeien en zal het zich daar meer betrokken bij voelen.

Daarom: 8 manieren waarop Getal & Ruimte Junior bijdraagt aan eigenaarschap.

1. Eén onderwerp per week in een vaste herkenbare structuur.



*We vinden het belangrijk dat kinderen begrijpen waarom ze iets moeten leren. En voor de leerkrachten dat ze weten wat ze kunnen verwachten van kinderen. Dit eigenaarschap bracht ons op het spoor van Getal & Ruimte Junior.*

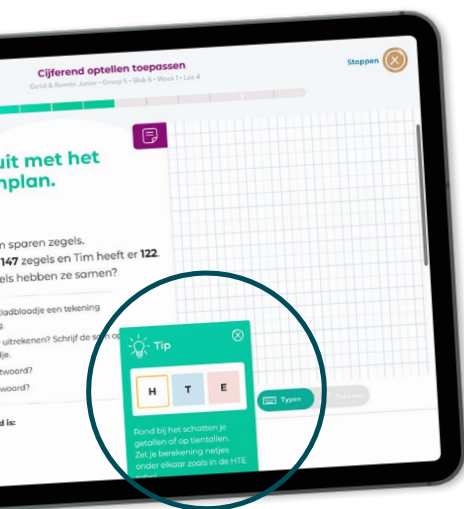
*- Gerard Baak, Leerkracht  
IKC Stella Nova, Zoetermeer*

1. Kinderen krijgen dagelijks instructie en gaan in kleine stapjes van oefenen naar toepassen
2. Rekenopdrachten in twee kleuren, die kinderen de mogelijkheid geeft te schakelen in niveau en zodoende vat te krijgen op hun eigen leerproces.
3. Elke lesweek wordt afgesloten met een 'Wat kun je nu?' waarin de kinderen de leerdoelen van de week evalueren.
4. Kinderen checken zelf of ze klaar zijn voor de komende toets aan de hand van de 'Test jezelf'.
5. Remediëren van nog niet beheerste stof aan de hand van 'Maatwerk', dat per rekenonderwerp extra opdrachten geeft en waarmee kinderen zichzelf bijspijkeren.
6. Tips en feedback in de leerwerkboeken én in het online lesmateriaal.
7. Bij iedere toepassen-les staat de vraag 'Kan je antwoord kloppen bij de context?' centraal, waardoor kinderen kritisch leren kijken naar hun eigen antwoord.
8. Aandacht voor kritisch denken en probleemoplossend vermogen.



*Let goed op of het een + of een - som is.*

[Uitgebreider lezen over eigenaarschap in Getal & Ruimte Junior?](#)  
[» Lees dan dit artikel](#)



Wil je meer lezen over bovenstaande punten?  
» [Bekijk dan de methodebrochure](#)



Wil je liever een persoonlijke toelichting op bovenstaande punten?  
» [Plan dan een afspraak in met een van onze methodespecialisten](#)



Noordhoff

Brengt je verder