



2020-  
2021

# MATERIALEN OPZOEKBOEKJE MEER - EN HOOGBEGAAFDE



Handige sites en apps

Rekenen

Taal

Overige

Kleuters





### Sites

- <https://www.fi.uu.nl/rekenweb/>
- [https://www.kinheim.com/leermiddelen/?swoof=1&pa\\_groepen=plusgroep](https://www.kinheim.com/leermiddelen/?swoof=1&pa_groepen=plusgroep)
- [www.smart.be](http://www.smart.be)
- [www.hoogbegaafdvlaanderen.be](http://www.hoogbegaafdvlaanderen.be)
- <https://plusklas-unique.yurls.net/nl/page/1014309#topboxes>
- <http://www.smartgameslive.com>
- <https://www.spelletjesplein.nl/plusplein/>
- <https://www.dedigitaletopschool.nl/>
- <http://www.neurocampus.com/>
- <https://webje.yurls.net/nl/page/637036>
- <https://briljantonderwijs.nl/>

### Apps

- Roodkapje eBook SmartGames
- Temple trap
- Let me out - addictive puzzle
- Blokken - logica-puzzel
- Colourcode
- Lucifer puzzels 2
- Puzzledom
- Mastermind bordspel
- Woord snack
- Woordentuin - woordspel
- Rekenkoning Jr
- Scratch
- Traffic puzzle
- Parking panic!
- Move the block: slide puzzle
- Combine! Puzzle: brain trainer





### Kien:

De methode bevat extra rekenopgaven die te gebruiken zijn als aanvullende lesstof op elke reguliere rekenmethode. Kien rekenen biedt verdieping en loopt daardoor niet vooruit op de lesstof.

De opdrachten in Kien rekenen zijn gevarieerd en pittiger dan die van reguliere rekenmethodes. Ze doen een groot beroep op de rekenvaardigheid van de kinderen. Bovendien kunnen de kinderen er helemaal zelfstandig mee aan de slag. Kien rekenen motiveert en is ook nog eens heel makkelijk in het gebruik!

### Plustaak rekenen:

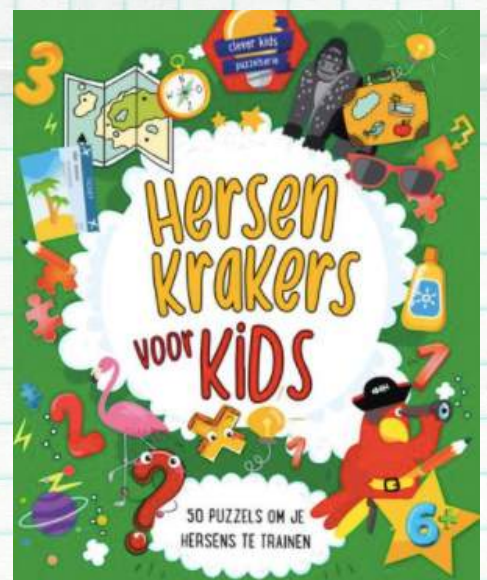
Plustaak is bestemd voor de 10 tot 25 % beste leerlingen van elke groep. De werkboekjes bevatten leuke gevarieerde opdrachten, die juist voor deze kinderen een uitdaging zijn. Plustaak kan naast iedere methode gebruikt worden. De werkboekjes bieden een verbreding en verrijking van het aanbod in de methode.

### Topklassers:

Is bedoeld voor de betere leerlingen van de bovenbouw van het basisonderwijs. Onder betere leerlingen verstaan we hoogbegaafde of begaafde, gemakkelijk lerende kinderen; kinderen die uitblinken in een bepaald vak en die de betreffende jaarstof van dat vak in het leerjaar waarin ze zitten al doorgewerkt hebben; goede leerlingen die nieuwsgierig zijn naar extra uitdagingen op verschillende terreinen. Voor al deze leerlingen geldt dat zij een behoorlijke mate van zelfstandigheid moeten bezitten. Met Topklassers kan zowel individueel als met een groep(je) gewerkt worden. Hierbij wordt een beroep gedaan op het analytisch, creatief en praktisch denkvermogen van de leerlingen. Topklassers biedt verbreding en verdieping aan in voor kinderen aantrekkelijke en uitdagende vakgebieden. Rekenen/Wiskunde: vijf deeltjes met o.a. aandacht voor negatieve getallen, assenstelsels, omtrek, oppervlakte, kwadraten, grafieken, formules, parallellogram, worteltrekken, kans berekenen, machten, reeksen, stelling van Pythagoras, ruimtelijk tekenen, kaarttruc, cirkels en het getal  $\pi$ , sudoku.

### Hersenkrakers voor kids:

Ruimtelijk inzicht, geheugenspelletjes, rekenen en nog veel meer. Verschillende puzzels verzameld in dit boek. 50 puzzels van verschillend niveau met duidelijke uitleg.





### Rekenmeesters:

Voor leerlingen die meer aankunnen. De taken liggen op het A- en B-niveau van het Citoleerlingvolgsysteem. De bloks stimuleren, honoreren en dragen bij aan een grotere rekenvaardigheid. Elk blok bevat 30 uitdagende taken voor leerlingen die op rekengebied meer aankunnen en plezier hebben in rekenen.

Het accent ligt op spelen met rekenen.



### Nieuwsrekenen (van nieuwsbegrip):

Wekelijks levensechte rekenopgaven op zes niveaus aan de hand van het onderwerp van Nieuwsbegrip. Nieuwsrekenen is een aanvulling op uw reguliere rekenmethode.

### Somplextra:

Somplextra is speciaal ontwikkeld voor intelligente en begaafde leerlingen in groep 6, 7 en 8. In projecten als Symmetrie, Perspectief ontmoeten de kinderen wiskunde en kunst in onderlinge samenhang. De computer daagt hen uit er wiskunst mee te maken. De creativiteit van de leerlingen wordt gebruikt om de nieuwsgierigheid naar de achterliggende wiskundige wereld te prikkelen en de stap te maken naar abstracties.

### Rekentijgers:

Rekentijger is een serie met vrolijke werkboekjes voor de betere en snellere rekenaars. Rekentijger daagt hen uit met creatieve rekenuitdagingen en echte breinkrakers. De kleurrijke boekjes bieden stof die niet vooruit loopt op het leerstofaanbod in de methoden, maar oefent andere denkmethoden. Pittige, creatieve en innovatieve reken- en wiskunde problemen en puzzels waar uw rekestijgers hun tanden in kunnen zetten.





### Taalmeesters:

In Taalmeesters spelen vrijwel alle taalaspecten een rol. Het accent ligt echter op 'spelen met taal' en dus op taalbeschouwing. Dat krijgt zijn uitwerking bijvoorbeeld in: letterlijk en figuurlijk taalgebruik, synoniemen, homoniemen, alliteratie, rijm, tegenstellingen, samenstellingen en afleidingen. En dat allemaal op een manier waaraan (taal)plezier wordt beleefd.



### Super denkwerk:



Alle werkboeken bevatten een reeks opdrachten, waarmee leerlingen op een speelse manier leren om informatie te ordenen. Zo zijn er puzzelopdrachten en oefeningen waarbij ze een situatie reconstrueren. Ze maken tekeningen, vullen een tabel in, vergelijken teksten en illustraties en zoeken de verschillen. Aan het eind van een taak volgt de beloning: de leerlingen mogen een vakje openkrassen waardoor een plaatje verschijnt. Elk plaatje is een fragment uit een avontuur van de grappige neushoorn Detective Denkwerk en zijn slimme assistent. Zo ontstaat een leuk stripverhaal.

### Kant en klaar plus:

Kopieermappen voor (hoog)begaafde leerlingen: vol pittige, stimulerende en uitdagende opdrachten. Per thema komen minimaal twintig pagina's wereld oriënterende activiteiten aan bod, zoals: codetaal, puzzels, breinbrekers en opzoektaken. Dit alles met een variatie aan zelfstandig werk, partner- of groepswork en samenwerkend leren. Daarnaast staan er per thema minimaal tien pagina's reguliere verrijkingsleerstof. Voor elk leerjaar veel wiskunde- en taalopdrachten.

Wereldoriëntatie en Frans (alleen groep 8) worden niet vergeten.

Het is bedoeld voor differentiatie binnen de klas, waarbij de nadruk ligt op het zelfstandig werken. Het kan perfect geïntegreerd worden binnen een weektaak of hoekenwerk.



### Plustaak begrijpend lezen:

Een serie werkboekjes voor groep 5 t/m 8. Elk werkboekje bevat 16 taken met gevarieerde opdrachten voor begrijpend studerend lezen.

### Cryptologisch:

Het boek Cryptologisch is bedoeld als leuke uitdaging voor leerlingen (vanaf groep 7) met enige begaafdheid op taalgebied. De leerling leert stap voor stap om de geheimen van een cryptische omschrijving te ontdekken.



**Slimme taal:**

Het leerstofpakket Slimme Taal is bedoeld voor (hoog)begaafde leerlingen uit de groepen 3 t/m 8 van de basisschool voor wie de leerkracht uitdagende leerstof nodig heeft op het gebied van het onderwijs in de Nederlandse taal en lezen.

Het pakket bestaat uit twee thema's:

- \* Kranten en tijdschriften
- \* Kinderliteratuur

Bij elk van deze thema's horen werkboekjes en handleidingen voor de groepen 3 t/m 8. Ook is er een algemene handleiding beschikbaar.

**Plustaak taal:**

De werkboekjes bevatten leuke gevarieerde opdrachten, die juist voor deze kinderen een uitdaging zijn. Plustaak kan naast iedere methode gebruikt worden. De werkboekjes bieden een verbreding en verrijking van het aanbod in de methode. De opdrachten zijn zo samengesteld dat de kinderen ze zelfstandig kunnen maken.





### Topklassers:

Met Topklassers kan zowel individueel als met een groep(je) gewerkt worden. Hierbij wordt een beroep gedaan op het analytisch, creatief en praktisch denkvermogen van de leerlingen. Topklassers biedt verbreding en verdieping aan in voor kinderen aantrekkelijke en uitdagende vakgebieden.

- Vreemde talen: vijf deeltjes met aandacht voor Spaans, Frans, Duits, Italiaans en Turks.
- Cultuur: als verzamelnaam voor kunst, geschiedenis, religie, maatschappelijke stromingen: vijf deeltjes met aandacht voor de tien tijdperken.
- Wetenschap: vijf deeltjes met aandacht voor sterrenkunde, natuurverschijnselen, natuurkunde, scheikunde en biologie

### Juan Y Rosa:

De methode Spaans is zeer gevarieerd opgezet met puzzels, open opdrachten, dramaoefeningen en conversatieoefeningen. Doordat ook een aantal opdrachten in het werkboek gebruik maakt van het Internet heeft de leer methode een heel open en onbeperkt karakter gekregen, dit spreekt leerlingen die makkelijk leren erg aan.

### Kinheim werkgidsen:

Kinheim heeft uitgaven voor alle vakken in het basisonderwijs. We onderscheiden daarbij Blokboeken, Puzzelboeken, de Zelfstandig werken-serie en de zelfstandige lesmethodes voor aardrijkskunde, geschiedenis, natuur, tekenen en verkeer.

Speciaal voor hoogbegaafde leerlingen zijn er Werkgidsen voor aanvulling en verdieping, XXL-delen bij de Leuk rekenen, Logische breinbrekers en de Puzzelboeken voor geschiedenis, aardrijkskunde en natuur en het project Kinderen in Oorlogstijd.

- Kinderen in oorlogstijd
- Dierenrijk
- Journalistiek
- Fabels en sprookjes
- Evolutie
- Amsterdam, een reisgids maken
- Overal dieren
- Mijn wereld
- Bizzworld
- Klein maar dapper (filosofie)







## Meetellen deel A

Een uitdagend werkboek voor de liefhebbers van rekenen en cijfers in groep 1 en 2. Met af en toe een kleine hint van de leerkracht maken de leerlingen de opgaven zelfstandig.



## Rekenkundig:

Kleuters gaan zelfstandig aan de slag door de online instructiefilmpjes te volgen. Zelfstandig werken met Rekenkundig biedt verdieping, verrijking en de mogelijkheid tot gedifferentieerd onderwijs. Voor leerlingen die graag rekenen is Rekenkundig een echte uitdaging.

## Slim kan lezen - Piep jong kan lezen:

Verrijkmateriaal voor taal- en leesontwikkeling, bedoeld voor slimme kleuters. Het pakket bestaat uit een map met vier onderdelen:

- een set van 15 gelamineerde kopieerbare leesverwerkingskaarten;
- een werkserie met 60 lessen voor slimme kleuters;
- acht kopieerkaarten bij de werkserie;
- een handleiding.



Leerlingen kunnen eenmaal per week aan de slag met een lees- en leesverwerkingkaart. Dit zijn vijftien korte verhaaltjes rondom het kuiken Piep, bedoeld voor leerlingen die het lezen beheersen op AVI-niveau 1 of 2. Daarnaast kunnen zij eveneens één of meerdere malen per week een opdrachtkaart uit de werkreeks maken.

## Breintrein Eureka:

Breintrein Eureka is de jongste variant van de Logische Breinbrekers waarmee leerlingen die meer uitdaging nodig hebben aan de slag kunnen. De bedoeling van de puzzels, die op een aantrekkelijke manier gepresenteerd worden, is om de leerlingen goed te laten denken, zaken te plannen en gericht te lezen of te horen wat er gevraagd wordt. Met als resultaat een betere leer- & werkhouding.

## Pienter:

De map is gemaakt voor de onderbouw, voor groep 1 en 2. De leerkracht maakt een inschatting van wat de kleuter aankan. Er is onderscheid gemaakt in de vakken taal, rekenen, techniek, mens en maatschappij en er zijn creatieve opdrachtkaarten.

