










Leesniveaus in *Karakter*

Karakter gaat uit van een convergent instructiemodel voor de basisgroep met daarnaast instructie op een hoger AVI-niveau voor de plusgroep. Hiermee sluit het leesonderwijs aan op de onderwijsbehoefte van ieder kind en is het in de praktijk goed te organiseren. Differentiatie en organisatie dus prima in balans.

In *Karakter* zijn de kinderen ingedeeld in vier instructiebehoeftes. Deze instructiegroepen zijn aangeduid met sterren. Je ziet het gebruik van de sterren terug in alle methoden van Malmberg. De steraanduiding van een kind kan echter per methode verschillen. Zo kan het zijn dat een kind met een zwakke leesvaardigheid in *Karakter* de 1-ster route volgt, terwijl het, omdat het rekensterk is, in de rekenmethode *Pluspunt* de 3-ster route volgt. Het maakt voor kinderen op eenvoudige wijze inzichtelijk welke leerstof aansluit bij de eigen vaardigheid.

Kinderen die al zeer vaardig zijn in het technisch lezen, minimaal twee AVI-niveaus boven het groepsniveau lezen en daarnaast een goede (zelfstandige) werkhouding hebben, volgen in *Karakter* de pluslijn. De pluslijn daagt de sterke lezers uit in het technisch lezen en biedt de kinderen verdieping in literatuureducatie. De leerlijn vloeiend lezen voor de pluslezers is echter gelijk aan die voor de andere leesniveaus.

niveaus	AVI-niveau	aanbod
	onder het groepsniveau	route  met verlengde instructie, begeleide inoefening en begeleide verwerking (les 2)
	op groepsniveau	route  met korte verlengde instructie en begeleide inoefening en differentiatie in tekstaanbod, zonder begeleide verwerking les 2
	één AVI-niveau boven het groepsniveau	route  met differentiatie in tekstaanbod, opdrachten en doordenkvraag
	twee AVI-niveaus of meer boven het groepsniveau (voorwaarde: zelfstandig kunnen werken)	plusboek met instructie op leesmoelijkheden op hoger AVI-niveau en verdieping en verbreding in literatuureducatie