



De Rietslenke  
katholiek basisonderwijs

## ONDERWIJSKUNDIG NIEUWS

### Dyscalculie

#### Wat is dyscalculie?

Een kind die dyscalculie heeft, heeft erg veel moeite met rekenen. Ondanks veel begeleiding komt het kind maar moeilijk verder.

Dyscalculie is een disfunctie van de hersenen.

#### Hebben veel kinderen dyscalculie?

Ongeveer 2 tot 3% van alle kinderen hebben dit.

#### Is het makkelijk te ontdekken?

Het is minder makkelijk te ontdekken dan dyslexie (leesproblemen).

Een kind kan het de eerste jaren nog makkelijk verbloemen dat hij/zij moeite heeft met rekenen omdat ze veel op de vingers kunnen uitrekenen. Als de getallen echter groter worden, wordt dit steeds moeilijker.

#### Wanneer kan een kind onderzocht worden op dyscalculie?

Halverwege groep 5 of begin groep 6.

Een diagnose kan leiden tot een dyscalculieverklaring.

#### Wat is o.a. het nut van een dyscalculieverklaring?

-De kinderen mogen gebruik maken van een rekenmachine daar waar de taken wel worden begrepen maar het uitrekenen veel tijd vergt.

-Vermindering van het aantal taken.

-De kinderen krijgen extra tijd voor de rekentoetsen.

#### Waar kunt u hier meer over lezen?

-[www.rekenstoornis.nl](http://www.rekenstoornis.nl) of [www.balansdigitaal.nl](http://www.balansdigitaal.nl)

