

## Dyscalculie

<b>Tempo-test-rekenen</b>	
Titel/product	Tempo-test-rekenen ( TTR )
Auteur(s)	Teije de Vos
Publicatiedatum	1992
Doel	Vaardigheidsniveau van elementaire rekenbewerkingen / automatisatie
Doelgroep	1 lj tot en met 6 <sup>de</sup> lj
Normering	Vlaamse normen vanaf 2 <sup>de</sup> leerjaar (1064 lln.)
Afnametijd	5 minuten
Scoring	Didactisch leeftijdsequivalent; deciel en C-schaal (Vlaamse normen)
Uitgeverij	Pearson; Vlaams Forum voor Diagnostiek (VFD) voor Vlaamse normen

<b>Kortrijkse Rekestest-Revisie 2006</b>	
Titel/product	KRT-R
Auteur(s)	Baudonck, Debusschere, Dewulf, Samyn, Vercaemst, Desoete
Publicatiedatum	2006
Doel	Onderzoek naar rekenvaardigheid voor getallenkennis en hoofdrekenen
Doelgroep	1 lj tot en met 6 <sup>de</sup> lj - twee afnamen per schooljaar
Normering	KRT: 3000 leerlingen; Revisie 2006: 1600 leerlingen
Afnametijd	+/- 45 minuten
Scoring	Percentiel, C-schaal, deciel
Uitgeverij	CAR Overleie, Kortrijk

<b>Toetsen Vraagstukken 1 tot 6</b>	
Titel/product	Toetsen Vraagstukken 1 tot 6
Auteur(s)	Paul Dudal
Publicatiedatum	Versie 2003
Doel	Testen van de vaardigheid om een wiskundige probleemstelling op te lossen
Doelgroep	Begin 2 <sup>de</sup> lj, Begin 3 <sup>de</sup> lj, begin 4 <sup>de</sup> lj, begin 5 <sup>de</sup> lj, begin 6 <sup>de</sup> lj
Normering	429, 403 , 529, 521, 442 leerlingen
Afnametijd	variabel
Scoring	Percentiel, standaarddeviatie
Uitgeverij	VCLB. Deze test is uit productie maar afname is voorlopig toegestaan.

## Nieuwe testlijst vanaf 1-9-2018

<b>Rekenbegrip 2<sup>de</sup> leerjaar - normen 2<sup>de</sup> + 3<sup>de</sup> leerjaar</b>	
Titel/product	Rekenbegrip 2 <sup>de</sup> leerjaar - normen 2 <sup>de</sup> + 3 <sup>de</sup> leerjaar
Auteur(s)	Paul Dudal
Publicatiedatum	2007
Doel	Rekenbegrip tot 100 van het 2 <sup>de</sup> leerjaar
Doelgroep	Eind 2 <sup>de</sup> en eind 3 <sup>de</sup> leerjaar
Normering	1478 leerlingen
Afnametijd	variabel
Scoring	Percentiel
Uitgeverij	VCLB

<b>Toetsen rekenen begin 3<sup>de</sup> en begin 4<sup>de</sup> LO</b>	
Titel/product	Toetsen rekenen begin 3 <sup>de</sup> en begin 4 <sup>de</sup> LO
Auteur(s)	Paul Dudal
Publicatiedatum	Versie 2006
Doel	Getallenkennis en bewerkingen
Doelgroep	Begin 3 <sup>de</sup> en begin 4 <sup>de</sup> leerjaar
Normering	1156 leerlingen
Afnametijd	variabel
Scoring	Percentiel
Uitgeverij	VCLB. Deze test is uit productie. Afnames is voorlopig nog toegestaan.

<b>Cognitieve Deelvaardigheden Rekenen (C)</b>	
Titel/product	Cognitieve Deelvaardigheden Rekenen (CDR)
Auteur(s)	A. Desoete, H. Roeyers
Publicatiedatum	2006
Doel	Analyseren van cognitieve deelvaardigheden
Doelgroep	1 <sup>ste</sup> tot en met 6 <sup>de</sup> leerjaar
Normering	1 <sup>ste</sup> graad 1492 kinderen; 2 <sup>de</sup> graad 1483 kinderen; 3 <sup>de</sup> graad 601 kinderen
Afnametijd	Max. 60 minuten
Scoring	Deelscore per deelvaardigheid, percentiel, vorderingsniveau
Uitgeverij	Vlaamse Vereniging voor Logopedisten (VVL) - <a href="http://www.vvl.be">www.vvl.be</a>

## Nieuwe testlijst vanaf 1-9-2018

<b>Toetsen Wiskunde 3 tot 6</b>	
Titel/product	Toetsen Wiskunde 3 tot 6
Auteur(s)	Paul Dudal
Publicatiedatum	2001/ 2002
Doel	Valide globaalbeeld nakijken van het wiskundig inzicht en de wiskundekennis
Doelgroep	Pasen 4 <sup>de</sup> lj, Midden 6 <sup>de</sup> lj
Normering	325, 726 leerlingen
Afnametijd	variabel
Scoring	Percentiel, standaarddeviatie
Uitgeverij	VCLB

<b>Tempotoets Hoofdrekenen tot 20 (B)</b>	
Titel / product	Tempotoets hoofdrekenen binnen het getallenbereik tot 20
Auteur(s)	P. Dudal
Publicatiedatum	2003
Doel	Vaststellen van het vaardigheidsniveau van elementaire bewerkingen / automatisatie
Doelgroep	Eind 1 <sup>ste</sup> leerjaar, midden 2 <sup>de</sup> leerjaar, begin 3 <sup>de</sup> leerjaar, begin 4 <sup>de</sup> leerjaar
Normering	364 / 275 / 369 leerlingen
Afnametijd	Variabel
Scoring	Percentiel, standaarddeviatie
Uitgeverij	Deze test is uit productie. Afname is voorlopig nog toegestaan.

## Nieuwe testlijst vanaf 1-9-2018

<b>Tedi-Math</b>	
Titel/product	TEDI-MATH (Nederlandse versie)
Auteur(s)	Grégoire, J., Van Nieuwenhoven, C., & Noel, M.
Publicatiedatum	2004
Doel	Opsporen van prenumerische (kennen van de telrij, tellen, voorbereidende rekenvaardigheden) en numerische (inzicht in de getalstructuur, rekenoperaties, schattend rekenen) vaardigheden in functie van het vaststellen van dyscalculie. Het gaat om een test in functie van de diagnostiek van basis mathematische kennis en vaardigheden.
Doelgroep	Kinderen van 2de kleuterklas (november) tot en met 3de leerjaar (mei)
Normering	Er zijn twee normperiodes: mei en november voor elk van de leerjaren (2de kleuter, 3de kleuter, 1ste leerjaar, 2de leerjaar en 3de leerjaar). De test werd genormeerd voor Vlaanderen in mei en november 2003 op een representatieve groep kinderen.
Afnametijd	1 uur
Scoring	Percentielscore voor de diverse onderdelen
Uitgeverij	Pearson

<b>VCLB-LVS rekenen 1<sup>ste</sup> tot 6<sup>de</sup> leerjaar</b> <i>Deze test wordt geschrapt.</i> <i>Ze mag gebruikt worden tot en met 31-12-2018.</i>	
Titel/product	Toetsen wiskunde 1 tot 6
Auteur(s)	Paul Dudal (toetsen wiskunde 5: Geert Deloof en Paul Dudal)
Publicatiedatum	2000 tot 2005
Doel	Een geschikte methodiek bieden om leerprestaties van opeenvolgende momenten op een vergelijkbare manier te meten en te interpreteren. De toetsen inspireren zich inhoudelijk op de nieuw uitgeschreven leerplannen.
Doelgroep	Vanaf het 1 <sup>ste</sup> leerjaar tot en met het 6de leerjaar
Normering	1215 tot 1492 kinderen
Afnametijd	Twee aparte sessies van elk een lesuur op opeenvolgende voormiddagen
Scoring	Percentiel, zones, beoordelingscategorie
Uitgeverij	Maklu & Garant, Leuven

## Nieuwe testlijst vanaf 1-9-2018

<b>LVS VCLB Wiskundetoetsen leerjaar 1 tot en met 6</b>	
Titel / product	LVS VCLB Wiskundetoetsen leerjaar 1 tot en met 6
Auteur(s)	Wiskundetoetsen 1 – 4: Ann Van Rompaey & Imke Vandenberghe Wiskundetoetsen 5 – 6: Liesbeth Huybens, Ann Van Rompaey & Imke Vandenberghe
Publicatiedatum	Wiskundetoetsen 1 – 2: 2015 Wiskundetoetsen 3 – 4: 2016 Wiskundetoetsen 5 – 6: 2017
Doel	Analyseren van wiskundige vaardigheden en signalering op basis van systematische opvolging van leerprestaties op opeenvolgende momenten
Doelgroep	1 <sup>ste</sup> leerjaar tot en met 6 <sup>de</sup> leerjaar
Normering	Begin-midden-einde schooljaar
Afnametijd	Niet nader bepaald
Scoring	Ruwe score, percentielen, zones
Uitgeverij	Maklu & Garant - <a href="http://www.maklu.be">www.maklu.be</a>

<b>Tempotoets Hoofdrekenen 5<sup>de</sup> en 6<sup>de</sup> leerjaar LO (B)</b>	
Titel / product	Tempotoets hoofdrekenen 5 <sup>de</sup> en 6 <sup>de</sup> leerjaar LO
Auteur(s)	P. Dudal
Publicatiedatum	2008
Doel	Vaststellen van het vaardigheidsniveau van elementaire bewerkingen / automatisatie
Doelgroep	Begin 5 <sup>de</sup> en begin 6 <sup>de</sup> leerjaar
Normering	5 <sup>de</sup> leerjaar: 694 leerlingen / 6 <sup>de</sup> leerjaar: 747 leerlingen
Afnametijd	10 minuten
Scoring	Percentiel, standaarddeviatie
Uitgeverij	Deze test is uit productie. Afname is voorlopig nog toegestaan.

<b>Wiskunde tot 100 voor het 2<sup>de</sup> en het 3<sup>de</sup> leerjaar (SiBo-toets)</b>	
Titel/product	Wiskunde EL2
Auteur(s)	Paul Dudal
Publicatiedatum	2007
Doel	Een analytisch beeld geven van het wiskundig inzicht en de rekenvaardigheid
Doelgroep	Kinderen uit het 2 <sup>de</sup> en 3 <sup>de</sup> leerjaar
Normering	Op 3716 kinderen (einde 2 <sup>de</sup> lj) en 587 kinderen (eind 3 <sup>de</sup> lj)
Afnametijd	variabel
Scoring	percentielen en zones

## Nieuwe testlijst vanaf 1-9-2018

Uitgeverij	VCLB, Brussel
------------	---------------

<b>Schoolvaardigheidstoets Hoofdrekenen (B)</b>	
Titel / product	Schoolvaardigheidstoets Hoofdrekenen
Auteur(s)	T. de Vos
Publicatiedatum	2007
Doel	Vaststellen van het niveau van de hoofdrekenvaardigheid
Doelgroep	1 <sup>ste</sup> tot 6 <sup>de</sup> leerjaar
Normering	Afzonderlijke normen voor Nederland en Vlaanderen
Afnametijd	5 minuten
Scoring	Didactisch leeftijdsequivalent
	Deze test wordt niet meer gebruikt in de monodisciplinaire logopedie

<b>Tempotest Automatiseren</b>	
Titel/product	Tempotest Automatiseren (TTA)
Auteur(s)	T. de Vos
Publicatiedatum	2010
Doel	Niveaubepaling van functionele rekenvaardigheid
Doelgroep	1 <sup>ste</sup> leerjaar tot en met 6 <sup>de</sup> leerjaar
Normering	6061 leerlingen
Afnametijd	2 minuten
Scoring	Didactisch leeftijdsequivalent, percentiel, niveau
Uitgeverij	Boom Test Uitgevers - <a href="http://www.boomtestuitgevers.nl">www.boomtestuitgevers.nl</a>

<b>Test Meten en Metend Rekenen voor het 2de tot het 6de leerjaar</b>	
Titel / product	Test Meten en Metend Rekenen voor het 2 <sup>de</sup> tot het 6 <sup>de</sup> leerjaar (TMMR2-6)
Auteur(s)	Van De Steene, D., Vervenne, I., Van Nieuwenhuyze I., D'haeyer, S., Melsens, D., De Rycke, J., Willaert, R
Publicatiedatum	2016
Doel	Peilen naar de kennis en vaardigheden in het domein van het meten en metend rekenen
Doelgroep	2 <sup>de</sup> leerjaar tot en met 6 <sup>de</sup> leerjaar
Normering	2171 Vlaamse leerlingen
Afnametijd	Ca. 60 minuten

## Nieuwe testlijst vanaf 1-9-2018

Scoring	percentielscores
Uitgeverij	Academia Press - <a href="http://www.academiapress.be">www.academiapress.be</a>