



BREDEWEG 13 1098 BL AMSTERDAM 0206680776 REKENEN@XS4ALL.NL

Dr Marisca Milikowsk-Bakker, psycholoog NIP
Drs Rob Milikowski, informaticus
Drs Marije van der Hulst, neuropsycholoog

Cito komt met nieuw leerlingvolgsysteem Cijferen wordt afzonderlijk getoetst

Amsterdam, 7 september 2009

Rekencentrale
Bredeweg 13
1098 BL Amsterdam
www.rekencentrale.nl

Naar verluidt komt het Cito met ingang van 2012 met een nieuwe cyclus van het leerlingvolgsysteem voor het rekenen. Het cijferen zal dan in de toetsen zijn herintrede doen. In deze toetsen komen dan zowel contextsommen als kale sommen (cijferen), als een combinatie van beiden voor.

De toetsen die nu gebruikt worden zijn pas recent op de markt gebracht: De toetsen van groep 7 zijn net gepubliceerd, en de toetsen van groep 8 moeten nog verschijnen. Met het verschijnen van de groep 8-toetsen is een cyclus afgerond. Een nieuwe cyclus toetsen te beginnen met groep 3 is vanaf 2012 te verwachten. Het is altijd gebruikelijk geweest dat per jaar een leerjaar wordt opgeleverd. Of dat straks ook zo gaat, is echter niet gezegd.

Deze ingrijpende verandering staan niet los van de adviezen in het Rapport 'Doorlopende leerlijnen rekenen' van de Commissie Meijerink. Maar ook de veranderingen in het veld tellen wellicht mee bij deze koerswending van het Cito. Nieuwe edities van bestaande rekenmethodes besteden meer aandacht aan het cijferen. Uitgeverij Scala heeft recent het Grote Rekenboek op de markt gebracht. Daarin wordt op basis van de klassieke rekenalgoritmes het cijferen onderwezen. Bovendien verschijnt volgend jaar de nieuwe methode Rekenzeker bij uitgeverij Noordhoff, waarin aan de systematisch opbouw van het cijferen veel aandacht wordt besteed. Voor deze methode bestaat bij de basisscholen veel belangstelling..

Het Cito voornemen sluit dus wel aan bij de ontwikkelingen in het veld. Het is alleen ongelukkig dat dit met een zo grote vertraging plaats vindt. Met het huidige leerling volgsysteem wordt het cijferen ternauwernood getoetst, terwijl het gelukkig in toenemende mate (weer) tot de rekenbagage van de leerlingen in het basisonderwijs gaat behoren.