

3 D M | Dyscalculie

3 D M | Dyslexie

Verschillen in rapportagefunctionaliteit tussen 3DM Dyscalculie en 3DM Dyslexie

Voor gebruikers die zowel 3DM Dyslexie als 3DM Dyscalculie inzetten, hebben we hieronder de belangrijkste verschillen in rapportagefunctionaliteit op een rijtje gezet.

Hoewel de inhoud van de taken van de twee instrumenten uiteraard compleet verschilt, vertonen de functionaliteit en opzet van het programma veel overeenkomsten. Er is echter een aantal verschillen in de rapportagefunctionaliteit:

1. Bij 3DM Dyslexie zijn de normen gebaseerd op *aparte* normen voor accuratesse en reactietijd. Bij 3DM Dyscalculie zijn de normen gebaseerd op een *samengestelde* accuratesse-reactietijd maat. De accuratessescores liggen bij 3DM Dyscalculie namelijk vaak zo hoog, dat het niet opportuun is om normen te baseren op alleen accuratessescores. Er wordt overigens wel een indicatie van het accuratesseniveau gegeven.
2. Bij 3DM Dyscalculie kunt u, anders dan bij 3DM Dyslexie, kiezen voor een *standaard weergave of een uitgebreide weergave*. In de standaard weergave worden de belangrijkste gegevens overzichtelijk op een pagina getoond. In de uitgebreide weergave wordt een aantal extra gegevens getoond, zoals het aantal goed, het aantal fout, het aantal overgeslagen en het totaal aantal meetellende items bij de ruwe scorer accuratesse, het aantal te snel en het aantal te langzaam bij de ruwe scores snelheid en de 'extra effecten' bij een aantal taken. In de Gebruikershandleiding van 3DM Dyscalculie vindt u hierover in paragraaf 4.2 meer informatie.
3. Bij 3DM Dyscalculie kan er bij de berekening van de cognitieve rekenindex (CR-index) besloten worden om de resultaten van een bepaalde taak niet mee te nemen als de afname van deze taak niet betrouwbaar was (bijvoorbeeld als de cliënt veel antwoorden gokte en de reactietijdmeting - en daarmee de normscore - dus niet betrouwbaar is).
4. Bij 3DM Dyscalculie is het mogelijk om, nadat de normgegevens zijn opgevraagd, de accuratessescores en reactietijden per item te bekijken.

Hebt u *inhoudelijke vragen* over 3DM? Neemt u dan contact op met de medewerkers van onze afdeling Klantenservice, via klantenservice@boomtestuitgevers.nl of (020) 524 45 14.

Hebt u *technische vragen* over 3DM? Neemt u dan contact op met de medewerkers van Itass, onze technische helpdesk, via 3DM@itass.nl of (088) 888 07 99.