

INFOFICHE |

WISKUNDE 2014 (3^E GRAAD ASO, TSO, KSO)

TOETSONTWIKKELAARS

- Miet Bijmens
- Marijke De Meyst
- Stephan Wellecommme
- Peter Weyenberg
- Jos Willems

INHOUDELIJK EXPERTEN

- Dirk De Bock
- Johan Deprez
- Dirk Janssens

MEETSCHALEN

- Reële functies (aso)
- Exponentiële functies (aso)
- Goniometrische functies (aso)
- Afgeleiden (aso)
- Problemen oplossen met functies & afgeleiden (aso)
- Statistiek (aso, tso, kso)
- Functies met tabellen & grafieken (tso, kso)
- Functies met algebra (tso, kso)

PARALLELTOETSEN

- [Reële functies](#)
- [Exponentiële functies](#)
- [Goniometrische functies](#)
- [Afgeleiden](#)
- [Problemen oplossen met functies & afgeleiden](#)
- [Statistiek \(aso\) & statistiek \(tso, kso\)](#)
- [Functies met tabellen & grafieken](#)
- [Functies met algebra](#)

MEDIA

- Middelbare scholieren scoren ondermaats op wiskundetests
De Morgen | 29 Mei 2015
- Wiskundeleraars kennen te weinig wiskunde
De Tijd | 29 Mei 2015
- Wiskundekennis scholieren gaat dramatisch achteruit
Het Belang van Limburg | 29 Mei 2015
- Vlaamse leerlingen raken wiskundeknobbel stilaan kwijt (en dat komt door gebrek aan leraars)
Het Laatste Nieuws | 29 Mei 2015
- Minder kennis over wiskunde (en dat is de schuld van de leerkrachten)
Het Nieuwsblad | 29 Mei 2015