



onderwijstijd verlenging

Kennisuitwisselingsbijeenkomst
Rekenen

Ton Klein (Oberon)

21 september 2012



onderwijstijd verlenging



Kunnen we nog rekenen?

<http://nos.nl/video/396142-nederlandse-wiskundetoppers-terug-uit-argentinie.html>



onderwijstijd v e r l e n g i n g



Mogelijkheden voor invullen OTV Rekenen

1. Met sprongen vooruit
2. Nieuwsrekenen
3. Rekentuin
4. Rekenweb

onderwijstijd verlenging

Met Sprongen Vooruit

- Ontwikkeld door dr. Julie Menne (Menne-Instituut)
- Productief interactief oefenmateriaal
- Voor groepen 1-8
- www.menne-instituut.nl



onderwijstijd verlenging

Rekentuin

- Ontwikkeld door Universiteit van Amsterdam (prof. Dr. Han van der Meer)
- Adaptief rekenprogramma voor oefenen en meten van rekenvaardigheden
- Voor po en vo
- Koppeling met instructiefilmp
- www.rekentuin.nl





onderwijstijd verlenging

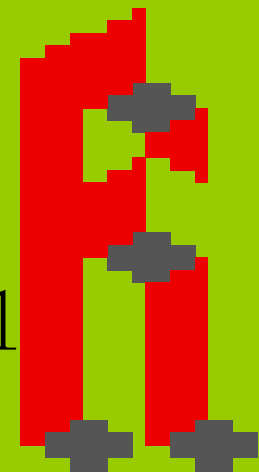
Nieuwsrekenen

- ontwikkeld door CED-groep
- vergelijkbaar met Nieuwsbegrip
- P0 (gr. 4-8), S(B)0 en onderbouw V0
- stappenplan voor contextopgave
- lessen van 45-60 minuten
- naast bestaande methode
- www.nieuwsrekenen.nl

onderwijstijd verlenging

Rekenweb

- ontwikkeld door Universiteit Utrecht/FI
- voor P0 (gr. 1-8) en V0 (1j. 1-4)
- naast oefeningen ook ander info
- module om vorderingen te volgen
- zowel klassikaal als individueel
- www.rekenweb.nl





onderwijstijd v e r l e n g i n g



Mogelijkheden voor invullen OTV
Rekenen in het voortgezet onderwijs

[http://www.onderwijstijdverlenging.nl/
index.php?id=1019](http://www.onderwijstijdverlenging.nl/index.php?id=1019)