

Steur

fasering

Periode	2007-2010	2010-2014	2015-2020	2020+
Fase	Probleem t.a.v. het niveau van taal en rekenen. Opstellen Wet referentieniveaus.	Start invoering referentieniveaus taal en rekenen. Kwaliteitsslag rekentoets.	Resultaat telt mee voor diplomering. Transitieperiode: stapsgewijs klimmen.	Rekenen op orde.



Bosker

1. Verbeter de kwaliteit van de toetsen en opgaven.
2. Verbeter de transparantie en openbaarheid van de toetsen.
3. Onderzoek de mogelijkheden van een andere toetsvorm en andere scoringsmogelijkheden.
4. Leg de referentiecensuur voorlopig niet vast.
5. Bied leerlingen meer mogelijkheden om te slagen voor een referentieniveau en om te slagen voor een hoger referentieniveau.

Openbaarheid toetsen

- Docent inzage
 - Na afloop van periode
 - Geheimhouding
 - Toets, antwoordmodel, gegeven antwoorden
- Leerling geen inzage
 - Opgaven nodig voor opgavenbank

cesuur

- Rekentoets telt mee voor diplomering
- Trapsgewijs groeien naar nieuwe structuur
- Tijdelijk: Vaardigheidsscore
 - Elk jaar hogere cesuur
 - Voldoende/onvoldoende
 - Van equivalent 4,5 tot 5,5
- Tijdelijk: rekenen uit zaag/slak
 - Mbo2/3 : mogelijk diploma met 5 voor Ne
 - Mbo4: mogelijk diploma met 5 voor Ne of En

Zwakke rekenaars

- Vmbo-bb; mbo-2; ERWD/dyscalculie
- Toets 2A voor vmbo-bb en mbo-2
- Toets ER voor ERWD/dyscalculie
- Naast 2F/3F
- Inspanning gericht op 2F/3F
- Vmbo: cijferdifferentiatie tot stand tot meetellen diploma

Vmbo-bb

- Diplomeringsmogelijkheid met 2A
- Doorstroommogelijkheid naar mbo-2
- Gericht op 2F
- Aantal 2A in toezicht

entree

- Rekenexamen vanaf 2016-2017
- Doorstroom naar mbo-2 met 2A of 2F
- Entree-basisdiploma (geen taal rekenen)
- Entree doorstroomdiploma (taal/rekenen)

Mbo-2

- 2F is uitgangspunt
- 2A pas aanbieden als 2F niet lukt en na inspanning
- Aantal 2A in toezicht
- Vakdiploma met 2A
- Doorstroom naar mbo-3 met 2F

ER-examen

- Doorstroom naar MBO en binnen MBO mogelijk.
- Doorstroom naar HO mogelijk behalve PABO
- VSNU en HO-raad niet blij: nog in gesprek

verder

- Herkansing mogelijk op hoger niveau (bij 2A naar 2F of van 2F naar 3F)