

Reken- vs. Telgetal.

Inhoud.

Is onderverdeeld:

- 1 Inleiding.
- 2 Uitgangspunt.
- 3 Samenvatting.
- 4 Onderbouwing.
- 5 Bijlagen.

1 Inleiding.

Zie module:

- Inleiding.

Deze module gaat in op:

- Reken- vs. Telgetal.

Voor getal geldt: is te koppelen aan lijnstelsel.

Voor koppelen van getal aan lijnstelsel geldt: kenmerk getal komt overeen met lijnstelsel.

2 Uitgangspunt.

Niet van toepassing.

3 Samenvatting.

Is onderverdeeld:

- 1 Algemeen.
- 2 Conclusie.

3.1 Algemeen.

Voor rekengetal geldt: is zowel $=0$ als $\neq 0$.

Voor telgetal geldt: is uitsluitend $\neq 0$.

3.2 Conclusie.

Niet van toepassing.

4 Onderbouwing.

...a = Als waar is.

...i = Is ook waar.

1a Voor rekengetal ($\neq 0$) geldt: is gekoppeld *uit* het midden van getallenlijn RG.

Toelichting:

- Voor getallenlijn RG geldt: zie module 'Getallenlijn RG vs. RL'.

2a Voor rekengetal ($=0$) geldt: is gekoppeld *in* het midden van getallenlijn RG.

3i Voor rekengetal geldt: is gekoppeld aan zowel in als uit het midden van getallenlijn RG.

3a Voor rekengetal geldt: is gekoppeld aan zowel in als uit het midden van getallenlijn RG.

4i Voor rekengetal geldt: is gekoppeld aan getallenlijn RG.

Reken- vs. Telgetal.

- 4a Voor *rekengetal* geldt: is gekoppeld aan getallenlijn *RG*.
- 5i Voor *telgetal* geldt: is gekoppeld aan getallenlijn *RL*.
Toelichting:
 - o Voor getallenlijn *RL* geldt: zie module 'Getallenlijn *RG* vs. *RL*'.
- 1a Voor rekengetal ($\neq 0$) geldt: is gekoppeld uit het midden van getallenlijn *RG*.
- 2a Voor rekengetal ($= 0$) geldt: is gekoppeld in het midden van getallenlijn *RG*.
- 6i Voor rekengetal geldt: is zowel $= 0$ als $\neq 0$.
- 6a Voor *rekengetal* geldt: is zowel $= 0$ als $\neq 0$.
- 7a Voor *telgetal* geldt: is in elk geval 1.
- 8i Voor *telgetal* geldt: is *uitsluitend* $\neq 0$.
- 9a Voor rekengetal ($\neq 0$) geldt: is gekoppeld aan (+óf-) van getallenlijn.
- 10i Voor rekengetal ($= 0$) geldt: is gekoppeld aan (+én-) van getallenlijn.
- 10a Voor rekengetal ($= 0$) geldt: is gekoppeld aan (+én-) van getallenlijn.
- 9a Voor rekengetal ($\neq 0$) geldt: is gekoppeld aan (+óf-) van getallenlijn.
- 11i Voor rekengetal geldt: is gekoppeld aan zowel (+én-) als (+óf-) van getallenlijn.
- 12a Voor *telgetal* 1 geldt: is gekoppeld aan telwoord één.
Toelichting:
 - o Voor telwoord geldt: is neutraal, ofwel (+én-).
- 13i Voor *telgetal* 1 geldt: is gekoppeld aan (+én-) van getallenlijn.
- 11a Voor *rekengetal* geldt: is gekoppeld aan zowel (+én-) als (+óf-) van getallenlijn.
- 13a Voor *telgetal* 1 geldt: is gekoppeld aan (+én-) van getallenlijn.
- 14i Voor *telgetal* geldt: is gekoppeld aan *uitsluitend* (+én-) van getallenlijn.

5 Bijlagen.

Getallenlijn *RG* vs. *RL*.