

Rekenregels - Sanctie.

Inhoud.

Is onderverdeeld:

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

1 Inleiding.

Zie module:

- Inleiding.

Deze module gaat in op:

- Rekenregels - Sanctie.

Verboden rekenregels kunnen worden genegeerd (er zijn wel sancties aan verbonden).

Deze module gaat op de sancties in.

2 Uitgangspunt.

Niet van toepassing.

3 Samenvatting.

Is onderverdeeld:

- 1 Algemeen.
- 2 Conclusie.

3.1 Algemeen.

Voor verboden rekenregel geldt: uitkomst is **niét** een getal (#####).

3.2 Conclusie.

Niet van toepassing.

4 Onderbouwing.

...a = Als waar is.

...i = Is ook waar.

1a Voor $6 - 3 = 3$ geldt: is conform rekenregel.

2a Voor $6 - 6 = 0$ geldt: is conform rekenregel.

3i Voor toegestane rekenregel geldt: uitkomst is **wél** een getal.

3a Voor **toegestane** rekenregel geldt: uitkomst is **wél** een getal.

4a Voor $6 / 0$ geldt: is in strijd met rekenregel.

5i Voor **verboden** rekenregel geldt: uitkomst is **niét** een getal; is '#####'.

5 Bijlagen.

Rekenregels - Sanctie.

Geen.