

Fundamentele verzamelingen met predicaat 'Compleet'.

Inhoud.

Is onderverdeeld:

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

1 Inleiding.

Zie module:

- Inleiding.

Deze module gaat in op:

- Fundamentele verzamelingen met predicaat 'Compleet'.

Voor verzameling 'Compleet' geldt: één of meerdere kenmerken van één element is tegengesteld aan resterende vier. De module 'Natuurwet – Betrouwbaarheid van bestaan' gaat hier nader op in.

2 Uitgangspunt.

Niet van toepassing.

3 Samenvatting.

Is onderverdeeld:

- 1 Algemeen.
- 2 Conclusie.

3.1 Algemeen.

Niet van toepassing.

3.2 Conclusie.

Niet van toepassing.

4 Onderbouwing.

Eob = Eerste onbewogen beweger (God).

Lob = Laatste onbewogen beweger (mens).

...a = Als waar is.

...i = Is ook waar.

1a Voor **wél** bewezen fundamentele verzamelingen met predicaat 'Compleet', gekoppeld aan Lob geldt: er is daarvan **meerdere** [Natuurwet – Betrouwbaarheid van bestaan (item 4.1)].

Toelichting:

- Is in het **concrete** domein.

Fundamentele verzamelingen met predicaat 'Compleet'.

- 2i Voor **niét** bewezen fundamentele verzamelingen met predicaat 'Compleet', gekoppeld aan Lob geldt: er is daarvan **één** [Natuurwet – Betrouwbaarheid van bestaan (item 4.2)].
Toelichting:
- Is in het **abstracte** domein.
 - Uitsluitend de vijf postulaten van Euclides voldoen hieraan.
- 2a Voor **niét** bewezen fundamentele verzamelingen met predicaat 'Compleet', gekoppeld aan Lob geldt: er is daarvan één.
- 1a Voor **wél** bewezen fundamentele verzamelingen met predicaat 'Compleet', gekoppeld aan Lob geldt: er is daarvan meerdere.
- 3i Voor fundamentele verzamelingen met predicaat 'Compleet', gekoppeld aan Lob geldt: er is daarvan zowel één als meerdere.
- 3a Voor fundamentele verzamelingen met predicaat 'Compleet', gekoppeld aan **Lob** geldt: er is daarvan **zowel** één als meerdere.
- 4a Voor fundamentele verzamelingen met predicaat 'Compleet', gekoppeld aan Eob geldt: er is daarvan meerdere [Natuurwet – Betrouwbaarheid van bestaan (item 4.2)].
- 5i Voor fundamentele verzamelingen met predicaat 'Compleet', gekoppeld aan **Eob** geldt: er is daarvan **uitsluitend** meerdere [Natuurwet – Betrouwbaarheid van bestaan (item 4.2)].
Toelichting:
- Voor **meerdere** fundamentele verzamelingen met predicaat 'Compleet', gekoppeld aan Eob geldt: is in het **concrete** domein.
 - Voor **één** fundamentele verzameling met predicaat 'Compleet', gekoppeld aan Eob geldt: is in het **abstracte** domein.

5 Bijlagen.

Geen.