

Abstract vs. Concreet.

Inhoud.

Is onderverdeeld:

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

1 Inleiding.

Zie module:

- o Inleiding.

Deze module gaat in op:

- o Abstract vs. Concreet.

2 Uitgangspunt.

Niet van toepassing.

3 Samenvatting.

3.1 **Algemeen.**

Voor aantal concreet iets in het heelal geldt: Is uitsluitend β .

3.2 **Conclusies.**

Niet van toepassing.

4 Onderbouwing.

β = Begrensd(e).

χ = Onbegrensd(e).

...a = Als waar is.

...i = Is ook waar.

1a Voor getal geldt: Is abstract.

2i Voor zowel β als χ verzameling van getallen geldt: Is abstract.

2a Voor zowel β als χ verzameling van getallen geldt: Is abstract.

3i Voor aantal abstract iets in het heelal geldt: Is zowel β als χ .

3a Voor aantal **abstract** iets in het heelal geldt: Is **zowel** β als χ .

4a Er is iets in het heelal waarvoor geldt: Is β .

Toelichting:

- o Bijvoorbeeld het maximaal aantal traptreden.

5i Voor aantal **concreet** iets in het heelal geldt: Is **uitsluitend** β .

Abstract vs. Concreet.

5 Bijlagen.

Geen.