

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 maximaantal traptreden.

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

Abstract vs. Concreet.

5 Bijlagen.

Geen.