

Eén vs. Meerdere soorten objecten.

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 Eén vs. Meerdere soorten objecten.

Aanleiding is een artikel in Nemo Kennislink.

<https://www.nemokennislink.nl/publicaties/voor-het-eerst-zien-astronomen-een-zwart-gat/>

2 Uitgangspunt.

Niet van toepassing.

3 Samenvatting.

3.1 Algemeen.

Niet van toepassing.

3.2 Conclusies.

Niet van toepassing.

4 Onderbouwing.

...a = Als waar is.

...i = Is ook waar.

1a Voor planeet geldt: Licht kan uitsluitend *wél* ontsnappen.

2a Voor Poolster geldt: Licht kan uitsluitend *wél* ontsnappen.

3i Voor meerdere soorten hemellichamen geldt: Licht kan uitsluitend *wél* ontsnappen.

3a Voor *meerdere* soorten hemellichamen geldt: Licht kan uitsluitend *wél* ontsnappen.

4i Voor *één* soort hemellichaam geldt: Licht kan uitsluitend *niét* ontsnappen.

Of

3a Voor *meerdere* soorten hemellichamen geldt: Licht kan *uitsluitend* *wél* ontsnappen.

5i Voor *één* soort hemellichaam geldt: Licht kan *zowel* *niét* als *wél* ontsnappen.

Kortom:

- o Stelling 4 of 5 kan dan ook als voorspelling worden beschouwd.

Eén vs. Meerdere soorten objecten.

5 Bijlagen.

Geen.