

Natuurwet - Totale betrouwbaarheid van bestaan.

Inhoud.

Is onderverdeeld:

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

1 Inleiding.

Zie module:

- Inleiding.

Deze module gaat in op:

- Natuurwet - Totale betrouwbaarheid van bestaan.

2 Uitgangspunt.

Module: Natuurwet - Betrouwbaarheid van bestaan o.b.v. het abstracte (getal).

Module: Natuurwet - Betrouwbaarheid van bestaan o.b.v. het concrete (mens).

Module: Natuurwet - Betrouwbaarheid van bestaan o.b.v. het concrete (Jezus).

Module: Verzameling 'Intervallen reïne stemming'.

Sub-stellingpaar 3.1a, 3.2i.

3 Samenvatting.

Is onderverdeeld:

- 1 Algemeen.
- 2 Conclusie.

3.1 Algemeen.

Voor logische betrouwbaarheid bestaan Natuurwet geldt: is = 100%.

Voor inherente betrouwbaarheid Natuurwet geldt: Komt overeen met vereiste betrouwbaarheid.

3.2 Conclusie.

De Natuurwet maakt onvergankelijke kennis mogelijk.

4 Onderbouwing.

MW = Moderne Wetenschap.

NW = Neomoderne Wetenschap.

...a = Als waar is.

...i = Is ook waar.

1a Voor betrouwbaarheid van bestaan centrale natuurwet o.b.v. het **concrete** geldt: is **zowel** direct als indirect gekoppeld aan mens.

Toelichting:

Natuurwet - Totale betrouwbaarheid van bestaan.

- Is module 'Natuurwet - Betrouwbaarheid van bestaan o.b.v. het **concrete** (mens)'.
 - Is module 'Verzameling 'Intervallen reine stemming' als indirect gekoppeld aan mens.
- 2i Voor betrouwbaarheid van bestaan centrale natuurwet o.b.v. het **abstracte** geldt: is **uitsluitend** indirect gekoppeld aan mens.
Toelichting:
- Is module Natuurwet - Betrouwbaarheid van bestaan o.b.v. het **abstracte** (getal)
 - Dit omdat uitsluitend de mens wél wiskundige getallen voortbrengt.
- 2a Voor betrouwbaarheid van bestaan centrale natuurwet o.b.v. het abstracte geldt: is uitsluitend indirect gekoppeld aan mens.
- 1a Voor betrouwbaarheid van bestaan centrale natuurwet o.b.v. het concrete geldt: is zowel direct als indirect gekoppeld aan mens.
- 3i Voor kansen betrouwbaarheid van bestaan Natuurwet m.b.t de modulen geldt: de exponenten mogen opgeteld worden.
- 3a Voor kansen betrouwbaarheid van bestaan Natuurwet m.b.t de modulen geldt: de exponenten mogen opgeteld worden.
Toelichting:
- Voor elke verzameling 'Compleet geldt: is onlosmakelijk gekoppeld aan de tegenstelling 'Eén' vs. 'Meerdere'.
 - Het betreft stellingpaar 2a, 3i vermeld in de modulen 'Natuurwet - Betrouwbaarheid van bestaan o.b.v. het **concrete** (mens)' en 'Verzameling 'Intervallen reine stemming'. Voor stellingpaar 2a, 3i geldt: is goed voor $100*(1-0,5)$.
 -
 - 3.1a Voor **meerdere** grondtonen in de muziektheorie geldt: heeft **wél** boventonen.
 - 3.2i Voor **één** grondtoon (zuivere sinusgolf) in de muziektheorie geldt: heeft **niét** boventoon.
- 4a Voor kans $100*(1-0,5)$ vs. $100*(1-0,3125)$ geldt: kans is $100*(1-0,5^{(20+14+1+1)}) = 99,999999985\%$ vs. $100*(1-0,3125^{(14+1+1)}) = 99,99999991\%$.
- 5i Voor zowel het abstracte als concrete geldt: ligt tussen $[100*(1-0,5^{(34+14+1+1)}) = 99,999999999999\%]$ en $[100*(1-0,3125^{(34+14+1+1)}) = 100\%]$. De uiteindelijke kans is praktisch 100%. Dit omdat tussen beide waarden geen tussenstand mogelijk is, kleiner dan 100%.
Toelichting:
- 5.1a Voor norm = 100% zekerheid geldt: is 50 maal werpen van zuivere munt, zonder fysieke beperkingen, leidend tot minimaal één kruis.
Toelichting:
 - 5.1.1a Voor **praktische** benadering geldt: Stelling 5i is **waar**.
 - 5.1.2i Voor **theoretische** benadering geldt: Stelling 5i is **onwaar**.
- 5a Voor zowel het abstracte als concrete geldt: ligt tussen $[100*(1-0,5^{(34+14+1+1)}) = 99,999999999999\%]$ en $[100*(1-0,3125^{(34+14+1+1)}) = 100\%]$. De uiteindelijke kans is praktisch 100%. Dit omdat tussen beide waarden geen tussenstand mogelijk is, kleiner dan 100%.
Toelichting:
- 5.1a Voor norm = 100% zekerheid geldt: is 50 maal werpen van zuivere munt, zonder fysieke beperkingen, leidend tot minimaal één kruis.
Toelichting:
 - 5.1.1a Voor **praktische** benadering geldt: Stelling 5i is **waar**.
 - 5.1.2i Voor **theoretische** benadering geldt: Stelling 5i is **onwaar**.

Natuurwet - Totale betrouwbaarheid van bestaan.

- 6a Voor bestaan Natuurwet geldt: is empirisch bewezen.
- 7i Voor zowel empirische en logische betrouwbaarheid bestaan Natuurwet geldt: is praktisch = 100%.
- 7a Voor **zowel** empirische en logische betrouwbaarheid bestaan Natuurwet geldt: is **praktisch** = 100%.
- 8a Voor uitsluitend logische betrouwbaarheid bestaan Natuurwet (module 'Natuurwet - Betrouwbaarheid van bestaan o.b.v. het concrete (Jezus)' geldt: $100 \cdot (1 - 0,5^{12}) = 99,98\%$.
- 9i Voor **uitsluitend** logische betrouwbaarheid bestaan Natuurwet geldt: is **theoretisch** = 100%.
- 10a Voor **MW** geldt: houdbaarheid kennis is **zowel** begrensd als onbegrensd.
- 11a Voor **NW** geldt: De als enig uitgevaardigde Natuurwet en de daaraan gekoppelde informele logica is onvergankelijk.
- 12i Voor **NW** geldt: houdbaarheid kennis is **uitsluitend** onbegrensd.
- 12a Voor **NW** geldt: houdbaarheid kennis is **uitsluitend** onbegrensd.
- 13i Voor inherente betrouwbaarheid Natuurwet geldt: vereist = 100%.
- 13a Voor inherente betrouwbaarheid Natuurwet geldt: vereist = 100%.
- 9a Voor uitsluitend logische betrouwbaarheid bestaan Natuurwet geldt: is theoretisch = 100%.
- 14i Voor inherente betrouwbaarheid Natuurwet geldt: Komt overeen met vereiste betrouwbaarheid.
- Toelichting:
- 14.1a Voor **MW** geldt: garanderen van fundamenteel empirische toepassing is **onmogelijk**.
 - 14.2i Voor **NW** geldt: garanderen van fundamenteel empirische toepassing is **mogelijk**.
 -
 - In tegenstelling met MW heeft NW lage verwachting van kernfusie [module 'Kernfusie vs. Kernsplijting'.

5 Bijlagen.

Geen.