

Kwantumverstrengeling.

Inhoud.

Is onderverdeeld:

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

1 Inleiding.

Onbegrensd snelle informatieoverdracht bij kwantumverstrengeling is één van de vele verschijnselen die geen rekening houden met de gewone natuurkunde.

Mijn ideeën staan ook ver af van de gewone natuurkunde; ze zijn tot stand gekomen op basis van een down-top benadering met gebruikmaking van een Natuurwet.

Mijn eerste uitgangspunten.

- Er is uitsluitend onbegrensd lege ruimte dat niet met zichzelf is samengevoegd (het is enkelvoudig).
- Er is vanuit lege ruimte een Natuurwet uitgevaardigd.

De Natuurwet luidt: Al het abstracte heeft een tegenpool met tegengestelde kenmerken (uitgezonderd het hiërarchisch hoogst abstracte).

Uiteindelijk ontstaat (plastisch uitgedrukt) het onderstaande wereldbeeld.

Het kleinste object (Planckdeeltje) in het heelal.

- Is één Planckafstand groot (ongeveer $10E-35$ meter).
- Is bolvormig.
- Maakt deel uit van het uitwendige (het draaiende deel) van een subatomair deeltje; is met spin en daardoor met lading; is het lichamelijke.
- Maakt deel uit van het inwendige (centrum) van een subatomair deeltje; is zonder spin en daardoor zonder lading; is het geestelijke.

Het heelal.

- Is gevulde ruimte (hol).
- Dijt met de lichtsnelheid uit.
- Is ingesloten door een cartesisch coördinatenstelsel.

Het heelal vormt het inwendige van een matroesjkaballon.

Een matroesjkaballon.

- Is gevulde ruimte (massief).
- Is onbegrensd met zichzelf samengevoegd.
- Is een aaneenschakeling van een onbegrensd aantal deelballonnen.
- Is ongeveer $10E+35$ meter in diameter.
- Is zonder spin en daardoor zonder lading; is het geestelijke.

De wanddikte van de matroesjkaballon is ongeveer $10E-35$ meter.

De matroesjkaballon is omsloten door een kubusvormig leeg stuk ruimte.

Het kubusvormig leeg stuk ruimte.

- Heeft een ribbe van ongeveer $10E+105$ meter.

Kwantumverstrengeling.

- Is onbegrensd met zichzelf samengevoegd.
- Is een verzameling van aaneengeschakeld kubusvormig leeg stukken ruimte met een ribbe van ongeveer $10E+35$ meter.
- Is zonder spin daardoor zonder lading; is het geestelijke.

Het kubusvormig leeg stuk ruimte is omsloten door het absolute NIETS van onbegrensde omvang.

Elk deelballon, als gedeelte van de matroesjcaballon, is goed voor.

- Eén Planckdeeltje zonder spin en daardoor zonder lading; is het geestelijke.
Of.
- Meerdere (twee) Planckdeeltjes met spin +1, -1 en daardoor met lading +, - ; is het lichamelijke.

Degene (het zullen er zeer velen zijn) die beginnen te steigeren geef ik het volgende advies: 'Kruip in de huid van het kleinste (een Planckdeeltje) en je betreedt een onbegrensde wereld met een midden'.

Voor het grootste (het heelal) geldt het tegenovergestelde; het is begrensd en heeft niet een midden.

De uitkomsten van de module zijn gebaseerd op plausibele uitgangspunten.

2 Uitgangspunt.

Object heeft een coördinaat in heelal of gedeelte daarvan [1].

Kenmerk van object is niét gekoppeld aan locatie in heelal of gedeelte daarvan [2].

- Kenmerk is bijvoorbeeld: Grootte, kleur, samenstelling, spin, en zo voort.

Snelheid van plaats van object is uitsluitend begrensd [3].

Informatieoverdracht tussen het levende vereist een concreet transportmedium [4].

Wij veranderen begrensd van grootte [10].

Bij kwantumverstrengeling is sprake van informatieoverdracht, niét via een transportmedium [13].

Transportmedium vereist uitsluitend het concrete [14].

Informatieoverdracht vereist een concrete bron en bestemming in het heelal [16].

Er is niét een ander soort informatieoverdracht tussen het dode als dat bij kwantumverstrengeling [29].

Er vindt soms informatieoverdracht plaats tussen ongelijksoortig leven [31].

Subatomaire deeltjes komen uitsluitend voor in het heelal [33].

Wij hebben iets geestelijks [35].

Wij kunnen (de wijze van informatieoverdracht buiten beschouwing gelaten) zonder het geestelijke niet communiceren met elkaar [37].

3 Samenvatting.

3.1 Algemeen.

Informatieoverdracht bij kwantumverstrengeling.

- Vindt plaats via de matroesjcaballon.
- Vindt onbegrensd snel plaats; is tijdloos.

Buiten het kader van deze module valt het onderstaande.

In de natuur is wel degelijk sprake van onbegrensd snelle verandering van grootte van een object.

Kwantumverstrengeling.

De verandering van grootte van een object bestaat kort door de bocht uit:

- Het leeglopen van een deelballon, vanuit de matroesjcaballon; met als gevolg het ontstaan van Plankdeeltje(s) in het heelal.
- Het vollopen van een deelballon, naartoe de matroesjcaballon; met als gevolg het verdwijnen van Plankdeeltje(s) in het heelal.

Het leeglopen markeert de geboorte van zowel het dode als levende; het geestelijke en lichamelijke.

Het vollopen markeert de dood van uitsluitend het levende; het geestelijke.

3.2 Conclusies.

Plaats van object is wél gekoppeld aan locatie in heelal of gedeelte daarvan [1].

Plaats en kenmerk van object zijn elkaars tegenpolen met tegengestelde kenmerken [2].

Snelheid van plaats van het concrete is uitsluitend begrensd [3].

Leven kan niét tijdloos met elkaar informatie uitwisselen [4].

Snelheid van plaats van het abstracte is zowel begrensd als onbegrensd [7].

Er is zowel snelheid van plaats van het abstracte als concrete [8].

Er is uitsluitend snelheid van kenmerk van het concrete [11].

Snelheid van kenmerk van het concrete is zowel begrensd als onbegrensd [12].

Er is informatieoverdracht, zowel niét als wél via een transportmedium [13].

Informatieoverdracht, wél via een transportmedium, vereist uitsluitend het concrete [14].

Informatieoverdracht, niét via een transportmedium, vereist zowel het abstracte als concrete [17].

Informatieoverdracht, wél via een transportmedium, vereist het concrete; uitsluitend binnen het heelal [18].

Informatieoverdracht, niét via een transportmedium, vereist het concrete; zowel binnen als buiten het heelal [21].

Informatieoverdracht, wél via een transportmedium, vereist zowel het dode als levende [22].

Informatieoverdracht, niét via een transportmedium, vereist uitsluitend het dode [25].

Snelheid van informatieoverdracht, wél via een transportmedium, is uitsluitend begrensd [26].

Snelheid van informatieoverdracht, niét via een transportmedium, is uitsluitend onbegrensd [27].

Snelheid van informatieoverdracht bij kwantumverstrengeling is uitsluitend onbegrensd [28].

Snelheid van informatieoverdracht tussen het dode is uitsluitend onbegrensd [29].

Snelheid van informatieoverdracht tussen het levende is uitsluitend begrensd [30].

Informatieoverdracht tussen het levende vereist niét een gelijksoortige relatie [31].

Informatieoverdracht tussen het dode vereist wél een gelijksoortige relatie [32].

Kwantumverstregeling.

Lichamelijke komt op meerdere wijze, uitsluitend binnen het heelal voor [33].

Geestelijke komt op meerdere wijze, zowel binnen als buiten het heelal voor [36].

Communicatie tussen het levende (de wijze van informatieoverdracht buiten beschouwing gelaten) vereist zowel het geestelijke als lichamelijke [37].

Communicatie tussen het dode (de wijze van informatieoverdracht buiten beschouwing gelaten) vereist uitsluitend het geestelijke [40].

Kwantumverstregeling vindt plaats tussen centrum van verstregelde subatomair deeltjes via matroesjkaballon [41].

4 Onderbouwing.

1 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Object heeft een coördinaat in heelal of gedeelte daarvan.
- 2 Is ook waar:
 - Plaats van object is wél gekoppeld aan locatie in heelal of gedeelte daarvan.
- 3 Conclusie:
 - Plaats van object is wél gekoppeld aan locatie in heelal of gedeelte daarvan.

2 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Plaats van object is wél gekoppeld aan locatie in heelal of gedeelte daarvan [1].
 - Kenmerk van object is níét gekoppeld aan locatie in heelal of gedeelte daarvan.
 - Kenmerk is bijvoorbeeld: Grootte, kleur, samenstelling, spin, en zo voort.
- 2 Is ook waar:
 - Plaats en kenmerk van object zijn elkaars tegenpolen met tegengestelde kenmerken.
- 3 Conclusie:
 - Plaats en kenmerk van object zijn elkaars tegenpolen met tegengestelde kenmerken.

3 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Snelheid van plaats van object is uitsluitend begrensd.
- 2 Is ook waar:
 - Snelheid van plaats van het concrete is uitsluitend begrensd.
- 3 Conclusie:
 - Snelheid van plaats van het concrete is uitsluitend begrensd.

4 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Informatieoverdracht tussen het levende vereist een concreet transportmedium.
 - Snelheid van plaats van het concrete is uitsluitend begrensd [3].
- 2 Is ook waar:
 - Leven kan níét tijdloos met elkaar informatie uitwisselen.
- 3 Conclusie:
 - Leven kan níét tijdloos met elkaar informatie uitwisselen.

Kwantumverstrengeling.

5 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Snelheid van plaats van het concrete is uitsluitend begrensd [3].
- 2 Is ook waar:
 - Snelheid van plaats van het abstracte is uitsluitend onbegrensd.
Of.
 - Snelheid van plaats van het abstracte is zowel begrensd als onbegrensd.
- 3 Conclusie:
 - Er is keuze.

Stel: Snelheid van plaats van het abstracte is uitsluitend onbegrensd.

6 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Snelheid van plaats van het abstracte is uitsluitend onbegrensd.
 - Leven kan níét tijdloos met elkaar informatie uitwisselen [4].
- 2 Is ook waar:
 - Propositiones zijn strijdig met elkaar.
- 3 Conclusie:
 - Stelling: 'Snelheid van plaats van het abstracte is uitsluitend onbegrensd', is onwaar.

7 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Stelling: 'Snelheid van plaats van het abstracte is *uitsluitend onbegrensd*', is *onwaar* [6].
- 2 Is ook waar:
 - Stelling: 'Snelheid van plaats van het abstracte is *zowel* begrensd als onbegrensd', is *waar*.
- 3 Conclusie:
 - Snelheid van plaats van het abstracte is zowel begrensd als onbegrensd.

8 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Snelheid van plaats van het abstracte is zowel begrensd als onbegrensd [7].
 - Snelheid van plaats van het concrete is uitsluitend begrensd [3].
- 2 Is ook waar:
 - Er is zowel snelheid van plaats van het abstracte als concrete.
- 3 Conclusie:
 - Er is zowel snelheid van plaats van het abstracte als concrete.

9 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Er is zowel snelheid van plaats van het abstracte als concrete [8].
- 2 Is ook waar:
 - Er is uitsluitend snelheid van kenmerk van het abstracte.
Of.

Kwantumverstrengeling.

- Er is uitsluitend snelheid van kenmerk van het concrete.
- 3 Conclusie:
 - Er is keuze.

Stel: Er is uitsluitend snelheid van kenmerk van het abstracte.

10 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Er is uitsluitend snelheid van kenmerk van het abstracte.
 - Wij veranderen begrensds van grootte.
- 2 Is ook waar:
 - Propositionen zijn strijdig met elkaar.
- 3 Conclusie:
 - Stelling: 'Er is uitsluitend snelheid van kenmerk van het abstracte, is onwaar.

11 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Stelling: 'Er is uitsluitend snelheid van kenmerk van het *abstracte*, is *onwaar* [10].
- 2 Is ook waar:
 - Stelling: 'Er is uitsluitend snelheid van kenmerk van het *concrete*, is *waar*.
- 3 Conclusie:
 - Er is uitsluitend snelheid van kenmerk van het concrete.

12 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Er is uitsluitend snelheid van kenmerk van het concrete [11].
 - Snelheid van *plaats* van het *abstracte* is zowel begrensd als onbegrensd [7].
- 2 Is ook waar:
 - Snelheid van kenmerk van het concrete is zowel begrensd als onbegrensd.
- 3 Conclusie:
 - Snelheid van kenmerk van het concrete is zowel begrensd als onbegrensd.

13 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Informatieoverdracht tussen het levende vereist een concreet transportmedium [4] (Als waar is:)].
 - Bij kwantumverstrengeling is sprake van informatieoverdracht, *niét* via een transportmedium.
- 2 Is ook waar:
 - Er is informatieoverdracht, zowel *niét* als *wél* via een transportmedium.
- 3 Conclusie:
 - Er is informatieoverdracht, zowel *niét* als *wél* via een transportmedium.

14 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Er is informatieoverdracht, zowel *niét* als *wél* via een transportmedium [13].
 - Transportmedium vereist uitsluitend het concrete.
- 2 Is ook waar:

Kwantumverstrengeling.

- Informatieoverdracht, wél via een transportmedium, vereist uitsluitend het concrete.
- 3 Conclusie:
 - Informatieoverdracht, wél via een transportmedium, vereist uitsluitend het concrete.

15 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Informatieoverdracht, wél via een transportmedium, vereist uitsluitend het concrete [14].
- 2 Is ook waar:
 - Informatieoverdracht, niét via een transportmedium, vereist uitsluitend het abstracte.
 - Of.
 - Informatieoverdracht, niét via een transportmedium, vereist zowel het abstracte als concrete.
- 3 Conclusie:
 - Er is keuze.

Stel: Informatieoverdracht, niét via een transportmedium, vereist uitsluitend het abstracte.

16 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Informatieoverdracht, niét via een transportmedium, vereist uitsluitend het abstracte.
 - Informatieoverdracht vereist een concrete bron en bestemming in het heelal.
- 2 Is ook waar:
 - Propositiones zijn strijdig met elkaar.
- 3 Conclusie:
 - Stelling: 'Informatieoverdracht, niét via een transportmedium, vereist uitsluitend het abstracte', is onwaar.

17 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Stelling: 'Informatieoverdracht, niét via een transportmedium, vereist *uitsluitend* het abstracte', is *onwaar* [16].
- 2 Is ook waar:
 - Stelling: 'Informatieoverdracht, niét via een transportmedium, vereist *zowel* het abstracte als concrete', is *waar*.
- 3 Conclusie:
 - Informatieoverdracht, niét via een transportmedium, vereist zowel het abstracte als concrete.

18 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Informatieoverdracht, wél via een transportmedium, vereist uitsluitend het concrete [14].

Kwantumverstrengeling.

- Informatieoverdracht vereist een concrete bron en bestemming in het heelal [16 (Als waar is:)].
- Transportmedium vereist uitsluitend het concrete [14 (Als waar is:)].
- 2 Is ook waar:
 - Informatieoverdracht, wél via een transportmedium, vereist het concrete; uitsluitend binnen het heelal.
- 3 Conclusie:
 - Informatieoverdracht, wél via een transportmedium, vereist het concrete; uitsluitend binnen het heelal.

19 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Informatieoverdracht, wél via een transportmedium, vereist het concrete; uitsluitend binnen het heelal [18].
 - Informatieoverdracht, niét via een transportmedium, vereist zowel het abstracte als concrete [17].
- 2 Is ook waar:
 - Informatieoverdracht, niét via een transportmedium, vereist het concrete; uitsluitend buiten het heelal.
Of.
 - Informatieoverdracht, niét via een transportmedium, vereist het concrete; zowel binnen als buiten het heelal.
- 3 Conclusie:
 - Er is keuze.

Stel: Informatieoverdracht, niét via een transportmedium, vereist het concrete; uitsluitend buiten het heelal.

20 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Informatieoverdracht, niét via een transportmedium, vereist het concrete; uitsluitend buiten het heelal.
 - Informatieoverdracht vereist een concrete bron en bestemming in het heelal [16 (Als waar is:)].
- 2 Is ook waar:
 - Propositiones zijn strijdig met elkaar.
- 3 Conclusie:
 - Stelling: 'Informatieoverdracht, niét via een transportmedium, vereist het concrete; uitsluitend buiten het heelal', is onwaar.

21 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Stelling: 'Informatieoverdracht, niét via een transportmedium, vereist het concrete; *uitsluitend* buiten het heelal', is *onwaar* [20].
- 2 Is ook waar:
 - Stelling: 'Informatieoverdracht, niét via een transportmedium, vereist het concrete; *zowel* binnen als buiten het heelal', is *waar*.
- 3 Conclusie:

Kwantumverstrengeling.

- Informatieoverdracht, *niét* via een transportmedium, vereist het concrete; zowel binnen als buiten het heelal.

22 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Informatieoverdracht, *wél* via een transportmedium, vereist het concrete; uitsluitend binnen het heelal [18].
 - Informatieoverdracht tussen het levende vereist een concreet transportmedium [4 (Als waar is:)].
- 2 Is ook waar:
 - Informatieoverdracht, *wél* via een transportmedium, vereist zowel het dode als levende.
- 3 Conclusie:
 - Informatieoverdracht, *wél* via een transportmedium, vereist zowel het dode als levende.

23 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Informatieoverdracht, *wél* via een transportmedium, vereist zowel het dode als levende [22].
- 2 Is ook waar:
 - Informatieoverdracht, *niét* via een transportmedium, vereist uitsluitend het dode. Of.
 - Informatieoverdracht, *niét* via een transportmedium, vereist uitsluitend het levende.
- 3 Conclusie:
 - Er is keuze.

Stel: Informatieoverdracht, *niét* via een transportmedium, vereist uitsluitend het levende.

24 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Informatieoverdracht, *niét* via een transportmedium, vereist uitsluitend het levende.
 - Informatieoverdracht vereist een concrete bron en bestemming in het heelal [16 (Als waar is:)].
- 2 Is ook waar:
 - Propositiones zijn strijdig met elkaar.
- 3 Conclusie:
 - Stelling: 'Informatieoverdracht, *niét* via een transportmedium, vereist uitsluitend het levende', is *onwaar*.

25 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Stelling: 'Informatieoverdracht, *niét* via een transportmedium, vereist uitsluitend het *levende*', is *onwaar* [24].
- 2 Is ook waar:

Kwantumverstregeling.

- Stelling: 'Informatieoverdracht, *niét* via een transportmedium, vereist uitsluitend het *dode*', is *waar*.
- 3 Conclusie:
 - Informatieoverdracht, *niét* via een transportmedium, vereist uitsluitend het dode.

26 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Informatieoverdracht, *wél* via een transportmedium, vereist uitsluitend het concrete [14].
 - Snelheid van plaats van het concrete is uitsluitend begrensd [3].
- 2 Is ook waar:
 - Snelheid van informatieoverdracht, *wél* via een transportmedium, is uitsluitend begrensd.
- 3 Conclusie:
 - Snelheid van informatieoverdracht, *wél* via een transportmedium, is uitsluitend begrensd.

27 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Snelheid van informatieoverdracht, *wél* via een transportmedium, is uitsluitend *begrensd* [26].
 - Snelheid van plaats van het abstracte is zowel begrensd als onbegrensd [7].
- 2 Is ook waar:
 - Snelheid van informatieoverdracht, *niét* via een transportmedium, is uitsluitend *onbegrensd*.
- 3 Conclusie:
 - Snelheid van informatieoverdracht, *niét* via een transportmedium, is uitsluitend onbegrensd.

28 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Snelheid van informatieoverdracht, *niét* via een transportmedium, is uitsluitend onbegrensd [27].
 - Bij kwantumverstregeling is sprake van informatieoverdracht, *niét* via een transportmedium [13 (Als waar is:)].
- 2 Is ook waar:
 - Snelheid van informatieoverdracht bij kwantumverstregeling is uitsluitend onbegrensd.
- 3 Conclusie:
 - Snelheid van informatieoverdracht bij kwantumverstregeling is uitsluitend onbegrensd.

29 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Snelheid van informatieoverdracht bij kwantumverstregeling is uitsluitend onbegrensd [28].
 - Er is *niét* een ander soort informatieoverdracht tussen het dode als dat bij kwantumverstregeling.

Kwantumverstrengeling.

- 2 Is ook waar:
 - Snelheid van informatieoverdracht tussen het dode is uitsluitend onbegrensd.
- 3 Conclusie:
 - Snelheid van informatieoverdracht tussen het dode is uitsluitend onbegrensd.

30 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Snelheid van informatieoverdracht tussen het *dode* is uitsluitend *onbegrensd* [29].
 - Snelheid van plaats van het abstracte is zowel begrensd als onbegrensd [7].
- 2 Is ook waar:
 - Snelheid van informatieoverdracht tussen het *levende* is uitsluitend *begrensd*.
- 3 Conclusie:
 - Snelheid van informatieoverdracht tussen het levende is uitsluitend begrensd.

31 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Er vindt soms informatieoverdracht plaats tussen ongelijksoortig leven.
- 2 Is ook waar:
 - Informatieoverdracht tussen het levende vereist *niét* een gelijksoortige relatie.
- 3 Conclusie:
 - Informatieoverdracht tussen het levende vereist *niét* een gelijksoortige relatie.

32 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Informatieoverdracht tussen het *levende* vereist *niét* een gelijksoortige relatie [31].
- 2 Is ook waar:
 - Informatieoverdracht tussen het *dode* vereist *wél* een gelijksoortige relatie.
- 3 Conclusie:
 - Informatieoverdracht tussen het dode vereist *wél* een gelijksoortige relatie.

33 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Al het lichamelijke bestaat uit Planckdeeltjes met spin [Inleiding].
 - Het uitwendige van subatomaire deeltjes bestaat uit Planckdeeltjes met spin [Inleiding].
 - Subatomaire deeltjes komen uitsluitend voor in het heelal.
- 2 Is ook waar:
 - Lichamelijke komt op meerdere wijze, uitsluitend binnen het heelal voor.
- 3 Conclusie:
 - Lichamelijke komt op meerdere wijze, uitsluitend binnen het heelal voor.

34 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Lichamelijke komt op meerdere wijze, uitsluitend binnen het heelal voor [33].

Kwantumverstrengeling.

- Informatieoverdracht, niét via een transportmedium, vereist het concrete; zowel binnen als buiten het heelal [21].
- 2 Is ook waar:
 - Geestelijke komt op meerdere wijze, uitsluitend buiten het heelal voor.
Of.
 - Geestelijke komt op meerdere wijze, zowel binnen als buiten het heelal voor.
- 3 Conclusie:
 - Er is keuze.

Stel: Geestelijke komt op meerdere wijze, uitsluitend buiten het heelal voor.

35 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Geestelijke komt op meerdere wijze, uitsluitend buiten het heelal voor.
 - Wij hebben iets geestelijks.
- 2 Is ook waar:
 - Propositiones zijn strijdig met elkaar.
- 3 Conclusie:
 - Stelling: 'Geestelijke komt op meerdere wijze, uitsluitend buiten het heelal voor', is onwaar.

36 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Stelling: 'Geestelijke komt op meerdere wijze, *uitsluitend* buiten het heelal voor', is *onwaar* [35].
- 2 Is ook waar:
 - Stelling: 'Geestelijke komt op meerdere wijze, *zowel* binnen als buiten het heelal voor', is *waar*.
- 3 Conclusie:
 - Geestelijke komt op meerdere wijze, zowel binnen als buiten het heelal voor.

37 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Wij kunnen (de wijze van informatieoverdracht buiten beschouwing gelaten) zonder het geestelijke niet communiceren met elkaar.
- 2 Is ook waar:
 - Communicatie tussen het levende (de wijze van informatieoverdracht buiten beschouwing gelaten) vereist zowel het geestelijke als lichamelijke.
- 3 Conclusie:
 - Communicatie tussen het levende (de wijze van informatieoverdracht buiten beschouwing gelaten) vereist zowel het geestelijke als lichamelijke.

38 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Communicatie tussen het levende (de wijze van informatieoverdracht buiten beschouwing gelaten) vereist zowel het geestelijke als lichamelijke [37].
- 2 Is ook waar:

Kwantumverstrengeling.

- Communicatie tussen het dode (de wijze van informatieoverdracht buiten beschouwing gelaten) vereist uitsluitend het geestelijke.
Of.
 - Communicatie tussen het dode (de wijze van informatieoverdracht buiten beschouwing gelaten) vereist uitsluitend het lichamelijke.
- 3 Conclusie:
- Er is keuze.

Stel: Communicatie tussen het dode (de wijze van informatieoverdracht buiten beschouwing gelaten) vereist uitsluitend het lichamelijke.

39 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Communicatie tussen het dode (de wijze van informatieoverdracht buiten beschouwing gelaten) vereist uitsluitend het lichamelijke.
 - Informatieoverdracht, niét via een transportmedium, vereist het concrete; zowel binnen als buiten het heelal [21].
 - Lichamelijke komt op meerdere wijze, uitsluitend binnen het heelal voor [33].
- 2 Is ook waar:
 - Propositiones zijn strijdig met elkaar.
- 3 Conclusie:
 - Stelling: 'Communicatie tussen het dode (de wijze van informatieoverdracht buiten beschouwing gelaten) vereist uitsluitend het lichamelijke', is onwaar.

40 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Stelling: 'Communicatie tussen het dode (de wijze van informatieoverdracht buiten beschouwing gelaten) vereist uitsluitend het *lichamelijke*', is *onwaar* [39].
- 2 Is ook waar:
 - Stelling: 'Communicatie tussen het dode (de wijze van informatieoverdracht buiten beschouwing gelaten) vereist uitsluitend het *geestelijke*', is *waar*.
- 3 Conclusie:
 - Communicatie tussen het dode (de wijze van informatieoverdracht buiten beschouwing gelaten) vereist uitsluitend het geestelijke.

41 Zie conclusie.

Is onderbouwd:

- 1 Als waar is:
 - Communicatie tussen het dode (de wijze van informatieoverdracht buiten beschouwing gelaten) vereist uitsluitend het geestelijke [40].
 - Centrum van subatomair deeltje is geestelijk [Inleiding].
 - Matroesjkaballon is geestelijk [Inleiding].
- 2 Is ook waar:
 - Kwantumverstrengeling vindt plaats tussen centrum van verstrengelde subatomair deeltjes via matroesjkaballon.
- 3 Conclusie:
 - Kwantumverstrengeling vindt plaats tussen centrum van verstrengelde subatomair deeltjes via matroesjkaballon.

Kwantumverstrengeling.

5 Bijlagen.

Geen.