

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 Nieuwe natuurkunde.

2 Uitgangspunt.

Niet van toepassing.

3 Samenvatting.

3.1 **Algemeen.**

Niet van toepassing.

3.2 **Conclusies.**

Niet van toepassing.

4 Onderbouwing.

PD = PlanckDeeltje(s).

SD = Subatomair Deeltje(s).

...a = Als waar is.

...i = Is ook waar.

1a Voor *gelijksoortige* lading(+óf-) buiten domein SD geldt: Doet elkaar afstoten.  
Toelichting:

- o Voor *lading*(+óf-) geldt: Bron(+), (-) is ruimtelijk *gescheiden*.

2i Voor *ongelijksoortige* lading(+óf-) buiten domein SD geldt: Doet elkaar aantrekken.

2a Voor ongelijksoortige lading(+óf-) buiten domein SD geldt: Doet elkaar aantrekken

1a Voor gelijksoortige lading(+óf-) buiten domein SD geldt: Doet elkaar afstoten.

3i Voor lading(+óf-) buiten domein SD geldt: Er is onderling wél wisselwerking.

## Natuurkunde - Nieuw.

---

- 3a Voor *lading(+óf-)* buiten domein SD geldt: Er is onderling *wél* wisselwerking.
- 4i Voor *lading(+en-)* buiten domein SD geldt: Er is onderling *niét* wisselwerking.  
Toelichting:
  - o Voor *lading(+én-)* geldt: Bron(+), (-) is ruimtelijk *samengevoegd*.
- 3a Voor *lading(+óf-)* *buiten* domein SD geldt: Er is onderling *wél* wisselwerking.
- 5i Voor *lading(+óf-)* *binnen* domein SD geldt: Er is onderling *niét* wisselwerking.
- 3a Voor *lading(+óf-)* *buiten* domein SD geldt: Er is onderling *wél* wisselwerking.
- 6i Voor *lading(+én-)* *binnen* domein SD geldt: Er is onderling *wél* wisselwerking.
- 3a Voor *lading(+óf-)* buiten domein SD geldt: Er is onderling *wél* wisselwerking.
- 7i Voor *lading(+óf-)* buiten domein SD geldt: Er is *wél* wisselwerking met *lading(+óf-)*.
- 7a Voor *lading(+óf-)* buiten domein SD geldt: Er is *wél* wisselwerking met *lading(+óf-)*.
- 8i Voor *lading(+én-)* buiten domein SD geldt: Er is *niét* wisselwerking met *lading(+óf-)*.
- 7a Voor *lading(+óf-)* *buiten* domein SD geldt: Er is *wél* wisselwerking met *lading(+óf-)*.
- 9i Voor *lading(+én-)* *binnen* domein SD geldt: Er is *wél* wisselwerking met *lading(+óf-)*.  
Toelichting:
  - o Het geeft geen pas uit te gaan dat *lading(+én-)* geen wisselwerking kan hebben.
  - o Het is een kwestie van gekozen uitgangspunt voor het toekennen van begrip 'Neutraal'.
- 10a Voor *lading(+óf-)* *buiten* domein SD geldt: Doet elkaar zowel aantrekken als afstoten.
- 11i Voor *lading(+én-)* *binnen* domein SD geldt: Doet elkaar zowel aantrekken als afstoten.  
Toelichting:
  - o Voor *stabiel* SD geldt: Kracht zorgt voor *één* PD als centrum van SD.
  - o Voor *instabiel* SD geldt: Kracht zorgt voor *meerdere* PD als centrum van SD.
- 11a Voor *lading(+én-)* *binnen* domein SD geldt: Doet elkaar zowel aantrekken als afstoten.
- 5a Voor *lading(+óf-)* *binnen* domein SD geldt: Er is onderling *niét* wisselwerking.
- 12i Voor gelijksoortige *lading* *binnen* domein SD geldt: Doet elkaar zowel aantrekken als afstoten.
- 12a Voor *gelijksoortige* *lading* *binnen* domein SD geldt: Doet elkaar *zowel* aantrekken als afstoten.
- 9a Voor *lading(+én-)* *binnen* domein SD geldt: Er is *wél* wisselwerking met *lading(+óf-)*.

## Natuurkunde - Nieuw.

---

- 13a Voor SD geldt: Bestaat uit 1, 2 of 3 PD(+óf-), draaiend om PD(+én-) als centrum.
- 14i Voor *ongelijksoortige* lading binnen domein SD geldt: Doet elkaar *uitsluitend* aantrekken.
- Toelichting:
- Het betreft PD(+óf-) als uitwendige van SD rondom PD(+én-) als inwendige van SD.

### 5 Bijlagen.

Geen.