

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.

ND = Natuurdeeltje(s).

SD = Subatomair Deeltje(s).

...a = Als waar is.

...i = Is ook waar.

1a Voor **gelijksoortige** puntlading(+óf-) buiten domein SD geldt: doet elkaar **afstoten**.

Toelichting:

- o Voor *puntpuntlading*(+óf-) geldt: Bron(+), (-) is ruimtelijk **gescheiden**.
- o Voor *puntpuntlading*(+óf-) geldt: er is **niét** sprake van resultante.

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

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

Natuurkunde - Nieuw.

- 1a Voor gelijksoortige puntlading(+óf-) buiten domein SD geldt: doet elkaar afstoten.
- 3i Voor puntlading(+óf-) buiten domein SD geldt: er is onderling **wél** wisselwerking.
- 3a Voor **puntlading(+óf-)** buiten domein SD geldt: er is onderling **wél** wisselwerking.
- 4i Voor **puntlading(+en-)** buiten domein SD geldt: er is onderling **niét** wisselwerking.
Toelichting:
 - o Voor **puntlading(+én-)** geldt: Bron(+), (-) is ruimtelijk **samengevoegd**.
 - o Voor **puntlading(+én-)** geldt: er is **wél** sprake van resultante.
- 3a Voor puntlading(+óf-) **buiten** domein SD geldt: er is onderling **wél** wisselwerking.
- 5i Voor puntlading(+óf-) **binnen** domein SD geldt: er is onderling **niét** wisselwerking.
Toelichting:
 - o 5.1a Voor puntlading(+óf-) **buiten** domein SD geldt: bestaande Natuurkunde is **wél** van toepassing.
 - o 5.2i Voor puntlading(+óf-) **binnen** domein SD geldt: bestaande Natuurkunde is **niét** van toepassing.
- 3a Voor **puntlading(+óf-)** **buiten** domein SD geldt: er is onderling **wél** wisselwerking.
- 6i Voor **puntlading(+én-)** **binnen** domein SD geldt: er is onderling **wél** wisselwerking.
- 3a Voor puntlading(+óf-) buiten domein SD geldt: er is onderling **wél** wisselwerking.
- 7i Voor puntlading(+óf-) buiten domein SD geldt: er is **wél** wisselwerking met puntlading(+óf-).
- 7a Voor **puntlading(+óf-)** buiten domein SD geldt: er is **wél** wisselwerking met puntlading(+óf-).
- 8i Voor **puntlading(+én-)** buiten domein SD geldt: er is **niét** wisselwerking met puntlading(+óf-).
- 7a Voor **puntlading(+óf-)** **buiten** domein SD geldt: er is **wél** wisselwerking met puntlading(+óf-).
- 9i Voor **puntlading(+én-)** **binnen** domein SD geldt: er is **wél** wisselwerking met puntlading(+óf-).
Toelichting:
 - o Het geeft geen pas uit te gaan dat puntlading(+én-) geen wisselwerking kan hebben.
 - o Het is een kwestie van gekozen uitgangspunt voor het toekennen van begrip 'Neutraal'.
- 10a Voor **puntlading(+óf-)** **buiten** domein SD geldt: doet elkaar zowel aantrekken als afstoten.
- 11i Voor **puntlading(+én-)** **binnen** domein SD geldt: doet elkaar zowel aantrekken als afstoten.

Natuurkunde - Nieuw.

Toelichting:

- o 11.1 Voor **stabiel** SD geldt: kracht zorgt voor **één** ND als centrum van SD.
- o 11.2 Voor **instabiel** SD geldt: kracht zorgt voor **meerdere** ND als centrum van SD.

11a Voor puntlading(+én-) binnen domein SD geldt: doet elkaar zowel aantrekken als afstoten.

5a Voor puntlading(+óf-) binnen domein SD geldt: er is onderling niét wisselwerking.

12i Voor gelijksoortige puntlading binnen domein SD geldt: doet elkaar zowel aantrekken als afstoten.

12a Voor **gelijksoortige** puntlading binnen domein SD geldt: doet elkaar **zowel** aantrekken als afstoten.

9a Voor puntlading(+én-) binnen domein SD geldt: er is wél wisselwerking met puntlading(+óf-).

13a Voor SD geldt: bestaat uit 1, 2 of 3 ND(+óf-), draaiend om ND(+én-) als centrum.

14i Voor **ongelijksoortige** puntlading binnen domein SD geldt: doet elkaar **uitsluitend** aantrekken.

Toelichting:

- o Het betreft ND(+óf-) als uitwendige van SD rondom ND(+én-) als inwendige van SD.

5 Bijlagen.

Geen.