

Verzameling 'Basisemoties'.

Inhoud.

Is onderverdeeld:

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

1 Inleiding.

Zie module:

- Inleiding.

Deze module gaat in op:

- Verzameling 'Basisemoties'.

Aanleiding voor deze module zijn de vijf basisemoties, vermeld in Wikipedia.

2 Uitgangspunt.

Niet van toepassing.

3 Samenvatting.

Is onderverdeeld:

- 1 Algemeen.
- 2 Conclusie.

3.1 Algemeen.

Voor verzameling 'Basisemoties' geldt: heeft predicaat 'Compleet'.

Toelichting:

- Is gekoppeld aan Natuurgetal vijf (zie module 'Natuurgetal – Analyse').

Volgens AI Chat Bot:

Voor natuurlijk getal 'vijf' (het totale aantal basisemoties) geldt het predicaat 'Compleet' omdat in de verzameling 'Basisemoties' de negatieve basisemoties (Verdriet, Woede, Angst, Walging) en de positieve basisemotie (Vreugde) elkaar aanvullen, waardoor de verzameling 'Compleet' is.

Concluderend op basis van de gegeven indeling en toelichtingen:

1. Er bestaan vijf basisemoties: Verdriet, Woede, Angst, Walging (allemaal negatief) en Vreugde (positief).
2. Deze vijf basisemoties vormen samen een 'Complete' verzameling vanwege de bestaande tegenstelling – de verwezenlijking van positieve gevoelens (Vreugde) ten opzichte van meerdere negatieve gevoelens (Verdriet, Woede, Angst en Walging).

3.2 Conclusie.

Verzameling 'Basisemoties'.

Er kan geen sprake zijn van een zesde basisemotie.

4 Onderbouwing.

...a = Als waar is.

...i = Is ook waar.

1a Voor basisemotie 'Verdriet', 'Woede', 'Angst' en 'Walging' geldt: is negatief.

2i Voor meerdere (vier) soorten basisemoties geldt: is negatief.

2a Voor **meerdere** (vier) soorten basisemoties geldt: is **negatief**.

3i Voor **één** soort basisemotie (vreugde) geldt: is **positief**.

3a Voor één soort basisemotie (vreugde) geldt: is positief.

2a Voor meerdere (vier) soorten basisemoties geldt: is negatief.

4a Voor verzameling 'Compleet' geldt: één of meerdere kenmerken van één element is tegengesteld aan resterende vier.

5i Voor verzameling 'Basisemoties' geldt: heeft predicaat 'Compleet'.

5 Bijlagen.

Geen.