

Protonen, neutronen en elektronen

- 1 Geef het aantal protonen, neutronen en elektronen in CO_2 .
- 2 Geef het aantal protonen, neutronen en elektronen in NH_3 .
- 3 Geef het aantal protonen, neutronen en elektronen in O^{2-} .
- 4 Geef het aantal protonen, neutronen en elektronen in NO_2^+ .
- 5 Geef het aantal protonen, neutronen en elektronen in NH_4^+ .
- 6 Geef het aantal protonen, neutronen en elektronen in HS^- .

Uitwerkingen

- 1 22p, 22n, 22e
- 2 10p, 7n, 10e
- 3 8p, 8n, 10e
- 4 23p, 23n, 22e
- 5 11p, 7n, 10e
- 6 17p, 16n, 18e