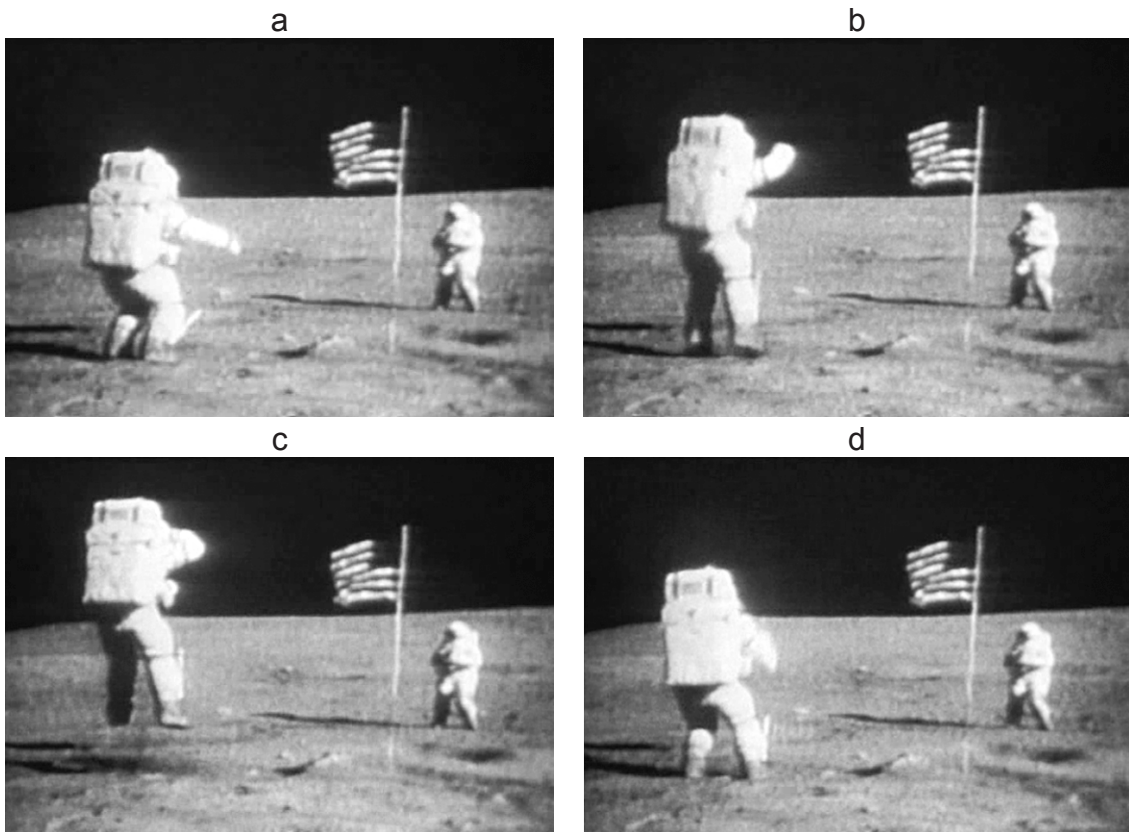


uitwerkbijlage

Naam kandidaat _____ Kandidaatnummer _____

1



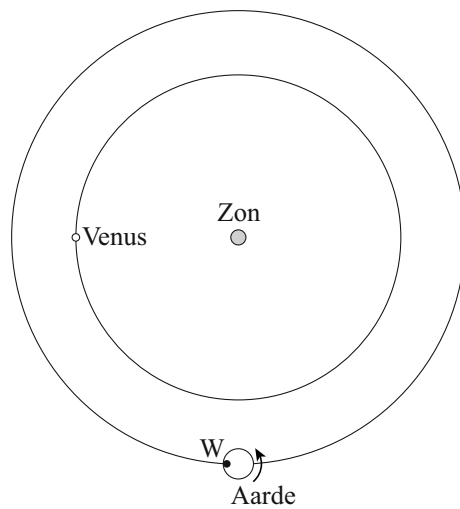
20 Omcirkel in deze zinnen het juiste alternatief.

- Als op dit composiet een kracht wordt uitgeoefend in de lengterichting van de vezels (figuur 3) is de **kracht / uitrekking** overal even groot.
- Als op dit composiet een kracht wordt uitgeoefend loodrecht op de lengterichting van de vezels (figuur 5) is de **kracht / uitrekking** overal even groot.
- In de lengterichting van de vezels is de elasticiteitsmodulus van dit composiet altijd **groter / kleiner** dan loodrecht op de vezelrichting.

21 Geef voor elke uitspraak aan of deze waar of niet waar is.

1	Ons zonnestelsel bevat geen enkele ster.	waar / niet waar
2	Sterren staan stil en planeten bewegen.	waar / niet waar
3	Planeten kunnen, net als sterren, ook licht uitstralen.	waar / niet waar
4	Venus staat van alle planeten het dichtst bij de zon.	waar / niet waar

23



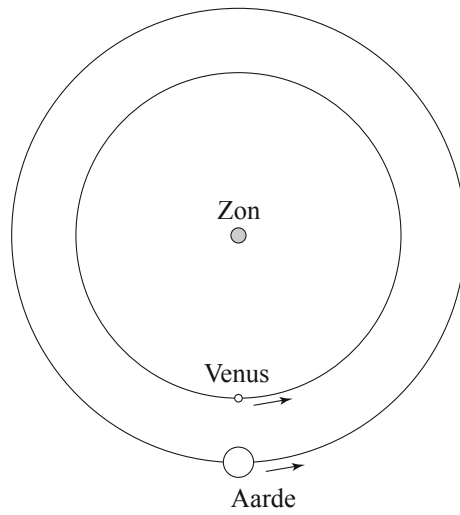
Toelichting bij vraag 23:

.....

.....

.....

25



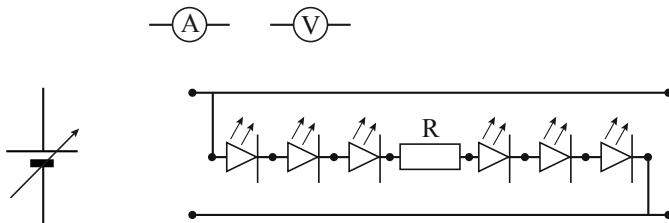
Toelichting bij vraag 25:

.....

.....

.....

27



VERGEET NIET DEZE UITWERKBIJLAGE IN TE LEVEREN