

Schoolbanken

17 maximumscore 3

- In de foto meten, zithoogte = 1,5 cm en hoogte tafelblad = 3,4 cm 1
- $3,4 : 1,5 \times 34$ 1
- Het antwoord: 77 (cm) (of nauwkeuriger) 1

Opmerking

De toegestane marge bij het meten van de hoogtes is 2 mm.

18 maximumscore 2

- Doortellen, bijvoorbeeld in een tabel 1

<i>maat schoolbank</i>	4	5	6
<i>lengte leerling (meter)</i>	1,50 – < 1,65	1,65 – < 1,80	1,80 – < 1,95

- Het antwoord: maat 6 1

19 maximumscore 3

Een voorbeeld van een juiste woordformule:

$$zithoogte = 26 + 4 \times maat$$

- Het startgetal is 26 1
- Het hellingsgetal is 4 1
- De gehele formule met linkerlid 1

Opmerking

Als geen woordformule, maar een formule met letters is gemaakt, hiervoor geen scorepunten in mindering brengen.

20 maximumscore 2

Een voorbeeld van een juist antwoord:

- Bij maat 30 hoort een zithoogte van 146 (cm) 1
- Dit is veel te hoog om op te zitten 1

Opmerking

Als juist is doorgerekend met de tabel van vraag 18 en vervolgens de juiste conclusie is getrokken, hiervoor geen scorepunten in mindering brengen.

Tweede opmerking

Als juist is doorgerekend met een verkeerde woordformule uit vraag 19 en vervolgens de juiste conclusie is getrokken, hiervoor geen scorepunten in mindering brengen.