

## Testresultaten en afhakers

---

### 23 maximumscore 7

- $P_{\text{exclusief}} = \frac{G}{240} \cdot 100$  1
- (240 patiënten die volhouden is 80% van alle patiënten aan het begin van het onderzoek, dus) het totaal aantal patiënten aan het begin van het onderzoek is  $\frac{240}{0,8} = 300$  1
- $P_{\text{inclusief}} = \frac{G}{300} \cdot 100$  1
- De vergelijking  $\frac{G}{240} \cdot 100 - \frac{G}{300} \cdot 100 = 16$  moet worden opgelost 1
- Beschrijven hoe deze vergelijking kan worden opgelost 1
- De oplossing:  $G = 192$  1
- Het aantal patiënten dat de behandeling volhoudt, maar niet geneest, is  $(240 - 192 =) 48$  1