

## 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

## Compensatiescore

### 24 maximumscore 22

Volgens vakspecifieke regel 4c bedraagt de aftrek voor fouten zoals bedoeld onder 4a en/of fouten bij het afronden van het eindantwoord voor het hele examen maximaal 2 scorepunten.

Indien u bij een kandidaat voor deze fouten in het hele examen meer dan 2 scorepunten in mindering heeft gebracht, kent u hier een compensatiescore toe.

- Als u meer dan 2 scorepunten in mindering heeft gebracht, kent u het aantal in mindering gebrachte scorepunten dat meer is dan 2 toe.

Voorbeeld:

U heeft voor deze fouten in het hele examen 5 scorepunten in mindering gebracht. Ken dan bij deze component een compensatiescore van 3 toe.

- Als u 2 of minder scorepunten in mindering heeft gebracht, kent u een compensatiescore van 0 toe.

## 5 Aanleveren scores

Verwerk de scores van alle kandidaten per examinator in de applicatie Wolf. Accordeer deze gegevens voor Cito uiterlijk op 30 juni.