

| Vraag | Antwoord | Scores |
|-------|----------|--------|
|-------|----------|--------|

FRANSE EN ENGELSE SCHOENMATEN

- 5 **maximumscore 2**
- $39 \times \frac{2}{3}$ 1
 - het antwoord is 26 (cm) 1
- 6 **maximumscore 3**
- lengte van de schoen = Franse schoenmaat $\times \frac{2}{3}$*
- de juiste factor, te weten $\frac{2}{3}$ 1
 - het deel: *Franse schoenmaat $\times \frac{2}{3}$* 1
 - de gehele woordformule 1
- Opmerking*
- Wanneer een woordformule als Franse schoenmaat = lengte van de schoen : $\frac{2}{3}$ gegeven wordt dit ook goed rekenen.*
- 7 **maximumscore 3**
- $1,27 \times 8 + 15,24$ 1
 - dit is 25,4 1
 - Franse schoenmaat $25\frac{1}{2}$ (of 25,5) 1
- 8 **maximumscore 4**
- $28 = 1,27 \times \text{Engelse schoenmaat} + 15,24$ 1
 - $12,76 = 1,27 \times \text{Engelse schoenmaat}$ 1
 - $\text{Engelse schoenmaat} = \left(\frac{12,76}{1,27} = \right) 10,0\dots$ 1
 - Engelse schoenmaat 10 1