

Boren

22 maximumscore 3

- $40 \times 24 = 960$ (uur) 1
- $1612,8 : 960$ 1
- Het antwoord: 1,7 (m) 1

23 maximumscore 2

- $2688 \times 0,6^2 = 967,68$ (m) 1
- $1612,8 + 967,68$ (en dit is afgerond 2580,5 m) 1

24 maximumscore 3

- Aantal geboorde meters 3e en 4e jaar: 580,6... en 348,3... (m) 1
- $2580,5 + 580,6... + 348,3... = 3509,4...$ (m) 1
- $3900 - 3509,4... = 391$ (m) (of nauwkeuriger) 1

25 maximumscore 2

- $720 \times 7,8 = 5616$ (cm) 1
- Het antwoord: 56 (m) 1