

Benzine tanken

8 maximumscore 3

- Een verhoudingstabel als 2

€	60,17	...	10,442...
%	121	1	21

- Het antwoord: 10,44 (euro) 1

of

- $1\% = 60,17 : 121 = 0,49\dots$ 1
- $21\% = 0,49\dots \times 21 =$ 1
- Het antwoord: 10,44 (euro) 1

Opmerking

Als de kandidaat 21% van € 60,17 heeft berekend, voor deze vraag maximaal 1 scorepunt toekennen.

9 maximumscore 3

- $10\,000 : 11,4 = 877,19\dots$ (liter benzine) 1
- $877,19\dots : 60 = 14,6\dots$ (keer tanken) 1
- Het antwoord: (minimaal) 15 (keer tanken) 1

10 maximumscore 2

- $60,17 : 35 = 1,719\dots$ (euro per liter) 1
- $1,719\dots : 11,4 = 0,15$ (euro per kilometer) (of 15 cent per kilometer) 1

of

- $11,4 \times 35 = 399$ (kilometer) 1
- $60,17 : 399 = 0,15$ (euro per kilometer) (of 15 cent per kilometer) 1