

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

Twike

- 18 Voor deze vraag moet 1 scorepunt toegekend worden, ongeacht het gegeven antwoord en ongeacht of er antwoord is gegeven.
- 19 **maximumscore 4**
 $F = 451 \text{ N}$
- omrekenen van de snelheid 1
 - gebruik van de formule $F = m \cdot a$ 1
 - berekenen van de versnelling 1
 - rest van de berekening juist 1
- 20 **maximumscore 2**
 $t = 243 \text{ h}$
- gebruik van de formule $t = s / v_{\text{gem}}$ 1
 - rest van de berekening juist 1
- 21 **maximumscore 2**
 (de besparing is) € 12,60
- berekenen van de kosten per 100 kilometer met de Twike 1
 - berekenen van de besparing 1