

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