

Vraag 1

Een regenton gevuld met water weegt 250 kilo.
Gianno laat de helft van het water eruit lopen.
De regenton weegt nu nog 140 kilo.

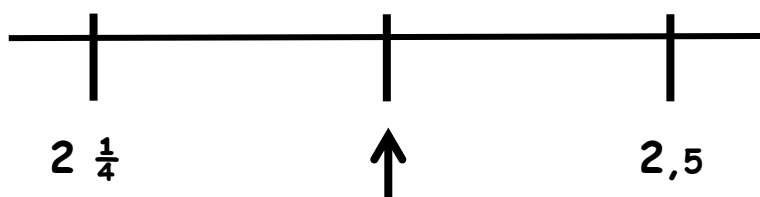


Wat is het gewicht van de lege ton?

- | | |
|---|----------------------------|
| A | 110 kilo |
| B | Dat kun je niet berekenen. |
| C | 30 kilo |
| D | 70 kilo |

Vraag 2

Welk getal hoort bij de pijl?



- | | |
|---|-----------------|
| A | $2 \frac{3}{4}$ |
| B | $2 \frac{3}{6}$ |
| C | $2 \frac{1}{3}$ |
| D | $2 \frac{3}{8}$ |

Vraag 3

Je opa en oma zijn verhuisd.
Vroeger woonden ze op 2,5 km. van jouw huis.
Nu wonen ze 3 x zo ver.



Wat is nu de afstand tot jouw huis?

- | | |
|---|------------|
| A | 7.500 m. |
| B | 67,50 km. |
| C | 0,0675 km. |
| D | 750 m. |

Vraag 4

Het eiland Kulan is 25 ha groot.

Hoeveel m² is dat?
(ha = hectare)



- | | |
|---|------------------------|
| A | 2.500 m ² |
| B | 25.000 m ² |
| C | 250.000 m ² |
| D | 250 m ² |

Vraag 5

Om een stuk weg aan te leggen is een asfaltmachine nodig.
Deze machine legt het asfalt op de weg met een
snelheid van 4 kilometer per uur.



Hoeveel machines zijn er nodig om een stuk weg
van 16 kilometer in twee uur te asfalteren?

- | | |
|---|---|
| A | 4 |
| B | 6 |
| C | 2 |
| D | 1 |

Vraag 6

Een hotel op Curaçao heeft een mooi zwembad.
Het is 10 m lang, 5 m breed en 1 ½ m diep .

Hoeveel liter water gaat er in een vol zwembad?



- | | |
|----------|---------------|
| A | 7.500 liter |
| B | 750.000 liter |
| C | 75 liter |
| D | 75.000 liter |

Vraag 7

Op de markt koopt Kiana appels.
Er gaan 3 appels in een pond.
Op de weegschaal ligt 3.500 gram appels.

Hoeveel appels zijn dat?



- | | |
|----------|-----|
| A | 9 |
| B | 21 |
| C | 105 |
| D | 12 |

Vraag 8

Een atletiekbaan is 400 meter lang.
Shulaika wil vandaag 5 km hardlopen.

Hoeveel rondjes moet zij rennen?



- | | |
|----------|------|
| A | 20 |
| B | 8 |
| C | 25 |
| D | 12 ½ |

Vraag 9

Jayson beklimt een berg.
Zijn rugzak weegt 34,080 kg.
Dat vindt hij te zwaar.
Het lukt hem om er 5.060 gram vanaf te halen.

Hoeveel weegt zijn rugzak nu?



- | | |
|----------|------------|
| A | 29,0202 kg |
| B | 29,02 kg |
| C | 29,2 kg |
| D | 2,92 kg |

Vraag 10

Joshua koopt een fles cola van 1 liter.
Voordat hij thuis is, heeft hij al ¼ deel opgedronken.

Hoeveel centiliter zit er nog in de fles als hij thuiskomt?



- | | |
|----------|----------|
| A | 750 cl |
| B | 75 cl |
| C | 0,75 cl. |
| D | 7,5 cl |

Metriek Stelsel										
blad 5 kaart 26	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	C	D	A	C	C	D	B	D	B	B