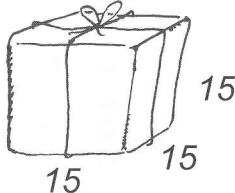


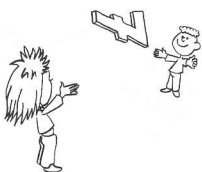
## REDACTIESOMMEN 8

Omcirkel het goede antwoord

- In een vat zit 100 liter. Jesper schept het vat leeg met een emmertje van 5 liter.  
Hoeveel keer moet hij zijn emmertje vullen voordat het vat leeg is?  
A. 25 keer  
B. 20 keer  
C. 10 keer  
D. 500 keer
- Een winkelier koopt 240 bekers voor f 720,-.  
Bij aflevering blijkt  $\frac{1}{16}$  deel beschadigd te zijn.  
De rest verkoopt hij voor € 4,- per stuk.  
Hoeveel verdient hij?  
A. € 900,-  
B. € 180,-  
C. € 60,-  
D. € 480,-
- Bakker de Geus verwerkt per dag 70 balen meel.  
Een baal meel weegt 50 kg.  
Hoeveel ton (1 ton = 1000 kg) meel is dat?  
A. 35 ton  
B. 5 ton  
C. 7 ton  
D. 3,5 ton
- 

Om deze doos zit een touw.  
Kijk maar naar het plaatje.  
Voor de knopen is 8 cm touw gebruikt.  
Hoeveel cm touw is er nodig?

A. 152 cm  
B. 120 cm  
C. 128 cm  
D. 68 cm
- Maandag 23 december krijgen we kerstvakantie.  
Die duurt 2 weken. Op welke datum moeten we weer naar school?  
A. 6 januari  
B. 5 januari  
C. 7 januari  
D. 3 januari
- Het aquarium in de kamer is 7 dm lang, 50 cm breed en 6 dm hoog. Hoeveel dm<sup>3</sup> water kan in het aquarium?  
A. 63 dm<sup>3</sup>  
B. 42 dm<sup>3</sup>  
C. 35 dm<sup>3</sup>  
D. 210 dm<sup>3</sup>
- De lengte van de schaatsbaan van 'De Uithof' is 400 m.  
Corjan schaatst 10 km.  
Hoeveel ronden moet hij schaatsen?  
A. 40  
B. 25  
C. 250  
D. 4
- Een vrachtwagenchauffeur moet 486 kratten vervoeren met zijn wagen. Per keer laadt hij 32 kratten.  
Hoeveel keer moet hij rijden?  
A. 48 keer  
B. 32 keer  
C. 16 keer  
D. 15 keer
- Vijf perziken kosten € 1,75; drie citroenen kosten € 0,60.  
Frits koopt voor € 8,20. Hij neemt 20 perziken.  
Hoeveel citroenen koopt hij?  
A. 6  
B. 9  
C. 12  
D. 3
- De zon komt op om 5.06 uur en gaat om 20.15 uur onder.  
Het is een onbewolkte dag.  
Hoe lang schijnt de zon?  
A. 10 uur en 9 min.  
B. 15 uur en 21 min.  
C. 14 uur en 9 min.  
D. 15 uur en 9 min.



Aantal sommen goed ...