

## EFTER AVSNITT 6.4

- 1** Dela upp i hektogram och gram.  
a) 430 g                      b) 265 g                      c) 106 g
- 2** Hur många kilometer är  
a) 9 000 m                      b) 1 mil 7 km                      c) 25 mil
- 3** a)  $416 - 77$                       b)  $\frac{489}{3}$                       c)  $9 \cdot 87$
- 4** a) Rita en triangel med en rät vinkel. De två sidor som bildar rät vinkel ska vara 3 cm och 4 cm.  
b) Hur lång är den tredje sidan?  
c) Hur lång är triangelns omkrets?
- 5** En burk marmelad innehåller 250 g.  
Hur många kilogram och gram innehåller fem burkar?
- 6** Daniella körde 235 mil under sin semester.  
Hon har räknat ut att bensinen kostade 9 kr per mil.  
Hur mycket kostade bensinen sammanlagt?
- 7** När Elliot och Fabio leker uppe på vinden hittar de två påsar med femkronor. I den ena påsen ligger det 640 kr. Den andra påsen innehåller hälften så mycket.  
Hur många femkronor är det sammanlagt?
- 8** På en sekund hinner ljudet 340 m. Leah ser en blixtn långt borta och uppskattar att det går fem sekunder innan hon hör mullret från åskan.  
Hur långt bort var blixten?

## Veckans problem

Vilket är det minsta tal som kan divideras med både 2, 3 och 7 utan att det blir någon rest?