


## EFTER AVSNITT 2.6

- 1** Skriv talen med siffror.  
a) femtusen trettioåtta    b) tretusen fyra    c) sjuttontusen femtiotvå
- 2** Skriv två olika multiplikationer som ger produkten 18.
- 3** Vilket tal är  $x$ ?  
a)  $\frac{22}{x} = 4$  rest 2    b)  $\frac{27}{4} = x$  rest 3    c)  $\frac{43}{6} = 7$  rest  $x$
- 4** Sabina köper fyra gräddbakelser för 96 kr.  
Hur mycket kostar en gräddbakelse?
- 
- 5** a)  $362 + 151$     b)  $421 - 35$     c)  $828 + 34$
- 6** Oscar köper fyra glassar av samma sort.  
Han betalar med en femtiolapp och får 2 kr tillbaka.  
Hur mycket kostar en glass?
- 7** a)  $\frac{426}{3}$     b)  $258 \cdot 6$     c)  $\frac{725}{5}$
- 8** Axel, Joakim, och Oskar letar tomburkar. Axel hittar 6 burkar och Joakim hittar tre gånger så många. Oskar hittar hälften så många burkar som Joakim. Hur många tomburkar hittar de sammanlagt?

## Veckans problem

Walter, Anna, Viktor och Ebba bor i var sitt hus på Bagargatan. Var och en har ett sällskapsdjur. Ta reda på vilket djur Viktor har och i vilket hus Walter bor med hjälp av de här ledtrådarna.

- Anna bor på Bagargatan 2.
- Katten bor granne med Ebba.
- Marsvinet bor i nummer 8.
- Viktor bor på Bagargatan 6.
- Ebba har en kanin.
- Anna har en pudel.

