

## Läxa 18

- 1 Hur många centimeter är  
 a) 5 dm                      b) 7 m                      c) 2 m 35 cm
  
- 2 Vilket tal är  $x$ ?  
 a)  $x \cdot 6 = 24$               b)  $\frac{x}{7} = 5$                       c)  $7 \cdot x = 63$
  
- 3 a) 4 m 15 cm + 5 m 70 cm  
 b) 10 m 80 cm – 6 m 45 cm
  
- 4 Gustav har ett rep som är 32 m långt. Först delar han det på mitten. Sen tar han en av halvorna och delar den i fyra lika stora delar. Hur lång är en sådan del?
  
- 5 a)  $258 \cdot 6$                       b)  $647 - 288$                       c)  $\frac{655}{5}$
  
- 6 Under ett halvår sparade Jesper 250 kr per månad. Hur mycket sparade han sammanlagt?
  
- 7 I en skola fanns det tio klasser. Det var 82 elever i fyrororna och i femmorna var det sex elever färre. I de tre sexorna var det 26 elever i varje klass. Hur många elever var det sammanlagt i årskurserna 4–6?
  
- 8 Ann köpte en pizza för 32 kr, en glass och en dricka. Drickan kostade hälften så mycket som pizzan och glassen kostade 12 kr. När Ann betalade fick hon 40 kr tillbaka. Hur mycket pengar hade hon lämnat fram?

### Veckans problem

Anders, Petra och Karin är sammanlagt 18 år.  
 Anders är hälften så gammal som Karin. Petra är hälften så gammal som Anders och Karin sammanlagt.  
 Hur gamla är barnen?