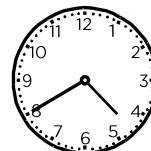


EFTER AVSNITT 3.4

- 1** Vilka tal saknas?
 a) 1 år = -?- dygn b) 1 vecka = -?- dygn c) 1 år = -?- månader
- 2** a) Hur mycket är klockan?
 b) Hur mycket är klockan om en kvart?
 c) Hur mycket var klockan för en halvtimme sedan?
- 3** Skriv två olika multiplikationer med produkten 36.
- 4** Ett tv-program börjar 20.15 och slutar en halvtimme senare.
 Hur mycket är klockan då?
- 5** a) $\frac{726}{3}$ b) $3\ 862 + 754$ c) $828 \cdot 4$
- 6** Hur många minuter är
 a) 2 h b) 1 h 45 min c) 3 h 20 min
- 7** Maria köper 8 hyacinter. Hur mycket får hon tillbaka på 100 kr om hyacinterna kostar 9 kr per styck?
- 8** Tabellen visar Sveriges högsta byggnader.
- a) Hur mycket högre är Turning Torso än Uppsala Domkyrka?
 b) Tänk dig att de fyra byggnaderna i tabellen ställdes på varandra. Då skulle det ändå fattas 244 m för att det skulle motsvara höjden av världens högsta byggnad, som finns i Dubai. Hur hög är den byggnaden?



Eftermiddag

Turning Torso, Malmö	190 m
Kaknästornet Stockholm	155 m
Uppsala Domkyrka Uppsala	119 m
Kista Science Tower, Stockholm	117 m

Veckans problem

Vilket tal saknas?

36 30 25 21  16