

Övningsprov kapitel 3

De II

1 Skriv klockslagen med siffror.

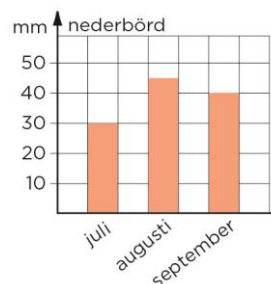
a) halv åtta på kvällen

b) fem över halv tre på eftermiddagen

2 Diagrammet visar hur många millimeter nederbörd det föll i Visby under ett kvartal.

a) Hur många millimeter mer föll det i augusti än i september?

b) Vad för slags diagram är det här?



3 Skriv sträckorna i meter.

a) 70 dm

b) 2 km

c) 400 cm

4 a) Vad visar klockan? Svara i digitaltid.

b) Vad visar klockan om en kvart?

c) Hur mycket var klockan för en och en halv timme sedan?



Eftermiddag

5 Vilket tal är x ?

a) $1 \text{ mil} - x \text{ m} = 8 \text{ km}$

b) $x \text{ cm} + 7 \text{ dm} = 1 \text{ m}$

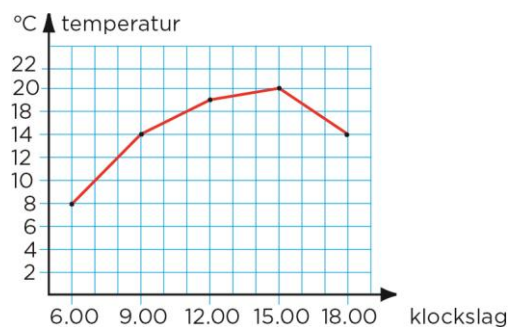
6 Diagrammet visar temperaturen under en dag.

a) Vilken var dagens högsta temperatur?

b) Vilken var temperaturen 11.00?

c) Hur mycket var klockan när temperaturen var 12°C ?

d) Vad för slags diagram är det här?



7 Vilken bokstav saknas? Förklara hur du tänker.

A

G

L

P

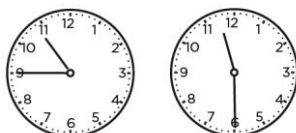
?

U

Del II

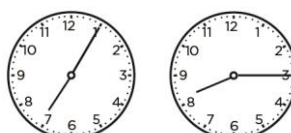
8 Hur lång tid har det gått mellan klockslagen?

a)



Förmiddag

b)



Kväll

9 Hur många minuter tar det för timvisaren på en klocka att vrida sig

a) $\frac{1}{3}$ varvb) $\frac{3}{4}$ varv

10 I en tävling i kulstötning var segrarens längsta stöt 16 m 75 cm. Den som kom tvåa stötte 2 dm 7 cm kortare. Hur lång var den stöten?

11 Hur mycket är

a) 4 m 65 cm – 1 m 7 dm

b) 2 dm 5 mm + 5 cm 8 mm

12 En fotbollsmatch började när klockan var 16.32.

Pausen mellan de båda halvlekarna var 17 min.

När slutade matchen om den förlängdes med 1 min i första halvlek och med 4 min i andra halvlek? Varje halvlek i fotboll är 45 min lång.

Facit Övningsprov kapitel 3

Del I

- 1** a) 19.30
b) 14.35
- 2** a) 5 mm
b) Stapeldiagram
- 3** a) 7 m
b) 2 000 m
c) 4 m
- 4** a) 17.50
b) 18.05
c) 16.20
- 5** a) $x = 2\ 000$
b) $x = 30$
- 6** a) 20 °C
b) 18 °C
c) 08.00
d) Linjediagram
- 7** Bokstäverna kommer i alfabetisk ordning med minskande mellanrum. Mellan A och G finns 5 bokstäver, mellan G och L 4 bokstäver och så vidare. Den bokstav som saknas är S.

Del II

- 8** a) 45 min
b) 1 h 10 min
- 9** a) 20 min
b) 45 min
- 10** 16 m 48 cm
- 11** a) 2 m 95 cm
b) 2 dm 6 cm 3 mm
- 12** Sammanlagt tog matchen $(90 + 17 + 1 + 4)$ min = 112 min = 1 h 52 min. Matchen slutade **18.24**.