Övningsprov kapitel 3

**Del I**

 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?

 5 Vilket tal är *x*?

 a) 1 mil – *x* m = 8 km b) *x* cm + 7 dm = 1 m

 6Diagrammet 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?

 7Vilken bokstav saknas? Förklara hur du tänker.

 **A G L P ** **U**



**Del II**

 8 Hur lång tid har det gått mellan klockslagen?

 a) b)

 ** **

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

 a)  varv b)  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

12En 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

 1a) 19.30

 b) 14.35

2a) 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

 9a) 20 min

b) 45 min

1016 m 48 cm

11a) 2 m 95 cm

b) 2 dm 6 cm 3 mm

12Sammanlagt tog matchen (90 + 17 + 1 + 4) min =
= 112 min = 1 h 52 min. Matchen slutade **18.24**.