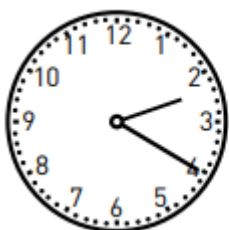


Extra övningar inför prov 2 Delkurs 1

1. Skriv två klockslag till varje bild





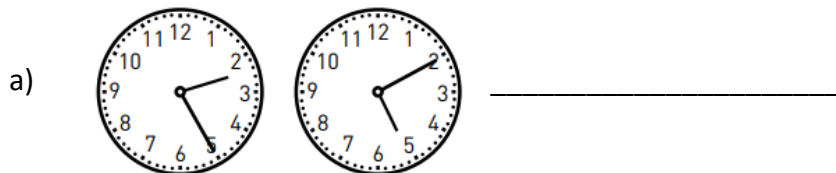




2. Skriv klockslagen i siffror

a) Kvart i nio på morgonen _____ b) Halv fem på eftermiddagen _____

3. Hur lång tid är det mellan klockslagen



b) 11.15 och 15.10 _____

4. Gör färdigt tabellen

3 m = _____ cm

2 m 10 cm = _____ cm

2 dm 8 cm = _____ cm

1 m 9 dm = _____ dm

10 cm = _____ mm

320 dm = _____ m

1 mil 5 km = _____ km

360 km = _____ mil

2 km 40 m = _____ m

5. Gör färdigt tabellen

3 h = _____ min 4 veckor = _____ dygn 4 min = _____ s

Tre timmar och femton minuter = _____ min Ett halvt år = _____ månader

6. Räkna ut

a) $1000 \cdot 18 =$ _____ b) $7 \cdot 80 =$ _____ c) $40 \cdot 300 =$ _____

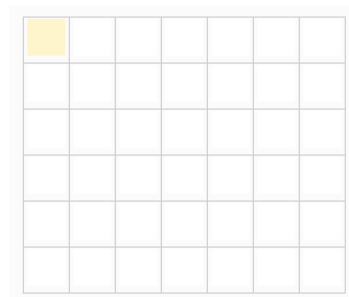
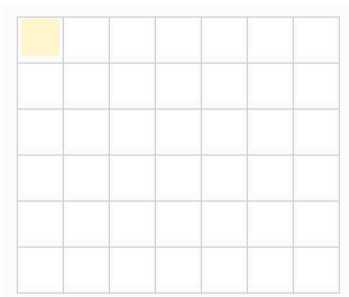
7. Räkna ut

a) $\frac{7200}{100} =$ _____ b) $\frac{9000}{300} =$ _____ c) $\frac{240}{40} =$ _____

8. Räkna ut

a) $258 \cdot 6$

b) $8 \cdot 3251$



c) $\frac{348}{6} =$ _____

d) $\frac{1730}{5} =$ _____

9. Beräkna med överslagsräkning

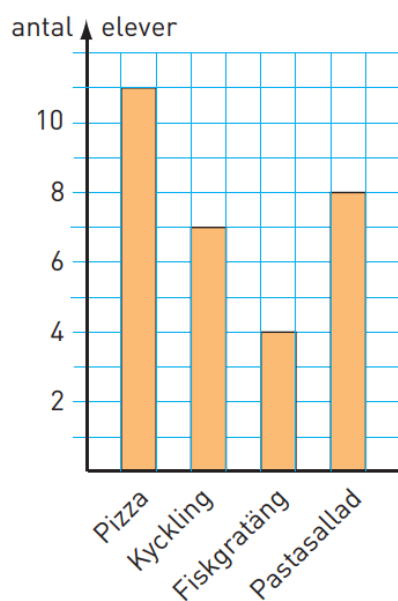
a) $6 \cdot 22 \approx$ _____ b) $4 \cdot 197 \approx$ _____ c) $7 \cdot 304 \approx$ _____

d) $\frac{25}{6} \approx$ _____ e) $\frac{47}{8} \approx$ _____ f) $\frac{33}{4} \approx$ _____

10. Hanna rider 20 gånger under hösten. Det kostar 3800 kr. Hur mycket kostar en lektion?

11. Du åker tre varv på ett skidspår som är 850 m långt. Hur mycket fattas för att det sammanlagt skall bli 3 kilometer?

12. Diagrammet visar vilka maträtter som var populärast i en gymnasieklass.



a) Hur många röstade på kyckling? _____

b) Hur många fler röstade på pastasallad än på fiskgratäng? _____

c) Hur många elever gick i klassen om alla var med och röstade? _____

d) Vad kallas den här sortens diagram? _____

13. Tabellen visar vad det kostar för vuxna att köpa liftkort på en skidort.

a) Lisa köper ett 5-dagarskort. Vad får hon betala?

b) Hur mycket mer kostar två stycken 2-dagarskort än ett 4-dagarskort?

c) Hur mycket mer kostar två stycken 5-dagarskort än ett 10-dagarskort?

1-dagarskort	540 kr
2-dagarskort	1 055 kr
3-dagarskort	1 555 kr
4-dagarskort	1 950 kr
5-dagarskort	2 420 kr
10-dagarskort	3 000 kr

14. Det här diagrammet visar temperaturen under en vecka i maj.

a) Vilken temperatur var det på tisdag?

b) Hur många graders skillnad var det mellan fredag och måndag?

