

Repetition kap 7

Alla uppgifter i det här repetitionsavsnittet finns som lösta exempel i LänkEn 9–Gy1. Intill varje uppgift står det på vilken sida du hittar exemplet. Om det är någon uppgift som du inte vet hur du ska lösa, så kan du slå upp den sidan i boken och titta på hur en lösning kan se ut.

- | | sid |
|---|------------|
| 1 Fyra byar A, B, C och D ligger längs en väg. Från A till C är det 12 km och från B till D är det 15 km. Avståndet mellan A och B är en tredjedel av avståndet mellan B och D. Hur långt är det mellan C och D? | 145 |
| 2 Linas pappa är fyra gånger så gammal som Lina. När Lina föddes var pappa 27 år. Hur gammal är Lina idag? | 146 |
| 3 För att numrera sidorna i en bok behövs 384 siffror. Hur många sidor har boken? | 147 |
| 4 Vilket är nästa tal? | 148 |
| a) 1 3 9 27 ? 243 | |
| b) 12 7 3 0 ? -3 | |
| 5 Hur stor är vinkeln mellan visarna? | 150 |



- | | |
|---|-----|
| 6 Produkten av fyra ensiffriga tal är 210. Vilka är de fyra talen? | 151 |
| 7 I en idrottsklass spelade alla elever fotboll eller ishockey. Det var 20 elever som spelade fotboll och 16 som spelade ishockey. Av dessa var det 7 elever som spelade både fotboll och ishockey. Hur många elever gick i klassen? | 152 |

Facit Repetition Kap 7

- 1** Avståndet är 8 km.
- 2** Lina är 9 år.
- 3** Boken har 164 sidor.
- 4** Talen är
 - a) 81
 - b) -2
- 5** Vinkeln är 100° .
- 6** De fyra talen är 2, 3, 5 och 7.
- 7** Det gick 29 elever i klassen.