

Övningsprov kap 1–2

VERSION 2

Del I

1 Vilket tal kommer närmast före?

- a) 110 b) 600 c) 1 540

2 Vilka av talen nedan är udda tal?

11 34 68 117 286 999

3 a) $6 \cdot 7$ b) $\frac{81}{9}$ c) $175 + 30$

4 Hur mycket mer värd är 5:an än 9:an i talen?

- a) 593 b) 5 892 c) 17 589

5 Vilket tal ligger mitt emellan

- a) 20 och 32 b) 80 och 140 c) 210 och 280

6 Beräkna kvot och rest.

- a) $\frac{25}{3}$ b) $\frac{40}{7}$ c) $\frac{39}{4}$

7 Hur mycket är

- a) hälften av 18
b) en tredjedel av 24
c) en fjärdedel av 20

Del II

- 8** a) $370 - 156$ b) $67 + 223 + 165$ c) $517 - 165$
- 9** a) $\frac{308}{2}$ b) $5 \cdot 223$ c) $\frac{856}{4}$
- 10** Niki står på den mittersta pinnen på en steg. Först kliver hon upp tre steg, men sedan ändrar hon sig och kliver ner åtta steg. Då står hon på den nedersta pinnen. Hur många pinnar har stegen?
- 11** I Husbäck bor det tvåhundra sjuttiofyra personer. I grannbyn Ljungå bor det åttio personer färre. Hur många invånare har Ljungå?
- 12** Elsa är 9 år. Hennes storebror John är dubbelt så gammal. När John föddes var barnens mamma 29 år. Hur gammal är mamma nu?
- 13** Du har talet 6 539. Låt hundratalssiffran byta plats med entalssiffran. Du får då ett nytt tal. Hur mycket större är det nya talet än det gamla?
- 14** Hussein kastade tio pilar mot en tavla där man kan få 1–10 poäng. Sammanlagt fick Hussein 82 poäng. Han fick en 10:a, fyra 9:or, tre 8:or och några 6:or. Hur många 6:or fick Hussein?

Facit Övningsprov kap 1–2 version 2

- | | | | |
|----------|---|-----------|------------------------------|
| 1 | a) 109
b) 599
c) 1 539 | 7 | a) 9
b) 8
c) 5 |
| 2 | 11, 117 och 999 | 8 | a) 214
b) 455
c) 352 |
| 3 | a) 42
b) 9
c) 205 | 9 | a) 154
b) 1 115
c) 214 |
| 4 | a) 410
b) 4 910
c) 491 | 10 | 11 pinnar |
| 5 | a) 26
b) 110
c) 245 | 11 | 194 personer |
| 6 | a) 8 rest 1
b) 5 rest 5
c) 9 rest 3 | 12 | 47 år |
| | | 13 | 396 |
| | | 14 | 2 sexor |