

EFTER AVSNITT 1.2

- 1** Skriv talen med siffror.
- a) trehundra b) femtusen tjuoett c) tiotusen tvåhundra
- 2** Skriv det tal som är 100 mindre.
- a) 675 b) 2 310 c) 8 050
- 3** Du har talet 7 612.
- a) Är talet udda eller jämnt?
b) Vilket tal får du om tusentalssiffran och tiotalssiffran byter plats?
- 4** Vilket värde har siffran 5 i talen?
- a) 759 b) 2 568 c) 1 045
- 5** a) $72 + 20$ b) $86 - 40$ c) $315 + 300$
- 6** Emil köper en ryggsäck för 670 kr. Han betalar med två 500 kr-sedlar. Hur mycket får Emil tillbaka?
- 7** Vilket tal är x ?
- a) $27 - x = 17$ b) $260 + x = 310$ c) $75 - x = 64$
- 8** Använd alla siffrorna och skriv
- a) ett så stort jämnt tal som möjligt
b) ett så litet udda tal som möjligt
c) ett tal som är så nära 35 000 som möjligt



Veckans problem

Bilda så många tresiffriga tal som möjligt med siffrorna 2, 4 och 6.
Hur många blir det?