

1 a) Hur många dagar har årets sjunde månad?

b) Hur många dagar är det på ett år?

2 a) $\frac{3}{8} - \frac{1}{8} =$

2 b) $\frac{3}{5} - \frac{1}{2} =$

2 c) $\frac{11}{12} - \frac{3}{4} =$

3 Hur mycket är en sjunde del av 28 ?

4 Skriv som vanliga tal

a) 7^2

b) 12^0

c) $(0,06)^2$

d) $(0,2)^3$

5a) Täljaren är 72 och nämnare är 8.

Hur mycket är kvoten?

5b) Täljaren är 2400 och nämnare är 8.

Hur mycket är kvoten?

6 Skriv i bråkform:

a) 40%

b) 70%

c) 3%

d) 65%

7 Beräkna

$$203 - 4$$

$$50001 - 3$$

- 8 Vad är produkten av
- a) 4 och 5
 - b) 4 och 0,5
 - c) 40 och 0,5
- 9 Skriv i grundpotens
- a) 300
 - b) 6 000
 - c) 0,07
 - d) 0,0098
- 10 Skriv med ett lämpligt prefix
- a) 2000g
 - b) 0,001 liter