

## Hur stor andel?

1 Hur stor andel av figuren är

a) svart

Bråkform \_\_\_\_\_

Procentform \_\_\_\_\_

Decimalform \_\_\_\_\_



b) vit

Bråkform \_\_\_\_\_

Procentform \_\_\_\_\_

Decimalform \_\_\_\_\_

2 Av eleverna i Björknässkolan går 30 % i åk 6.  
Hur stor andel av eleverna går i andra årskurser?

Procentform \_\_\_\_\_

Bråkform \_\_\_\_\_

Decimalform \_\_\_\_\_

3 Skriv in det som saknas i tabellen.

Procentform	Bråkform	Decimalform
75 %		
	$\frac{1}{5}$	
		0,09

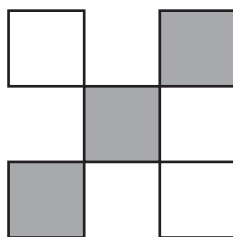
4 Hur stor andel av figuren är

a) grå

Bråkform \_\_\_\_\_

Procentform \_\_\_\_\_

Decimalform \_\_\_\_\_



b) vit

Bråkform \_\_\_\_\_

Procentform \_\_\_\_\_

Decimalform \_\_\_\_\_

5 Skriv rätt tecken mellan andelarna, < eller >.

a)  $\frac{1}{4}$  \_\_\_\_\_ 14 %

b) 75 % \_\_\_\_\_  $\frac{2}{3}$

c) 0,15 \_\_\_\_\_  $\frac{1}{5}$

6 Sju tiondelar av medlemmarna i en förening är kvinnor. Hur stor andel är män?  
Svara i

a) bråkform \_\_\_\_\_

b) procentform \_\_\_\_\_

c) decimalform \_\_\_\_\_

## FACIT

## Hur stor andel?

1 a) Bråkform:  $\frac{1}{2}$

Procentform: 50 %

Decimalform: 0,5

b) Bråkform:  $\frac{1}{4}$

Procentform: 25 %

Decimalform: 0,25

2 Procentform: 70 %

Bråkform:  $\frac{7}{10}$

Decimalform: 0,7

3

Procentform	Bråkform	Decimalform
75 %	$\frac{3}{4}$	0,75
20 %	$\frac{1}{5}$	0,2
9 %	$\frac{9}{100}$	0,09

4 a) Bråkform:  $\frac{3}{5}$

Procentform: 60 %

Decimalform: 0,6

b) Bråkform:  $\frac{2}{5}$

Procentform: 40 %

Decimalform: 0,4

5 a) &gt;

b) &gt;

c) &lt;

6 a)  $\frac{3}{10}$

b) 30 %

c) 0,3