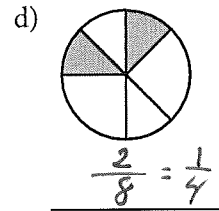
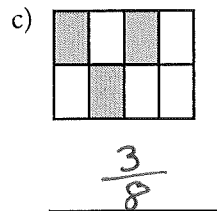
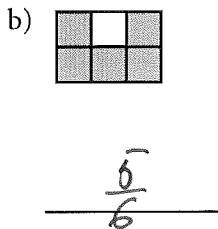
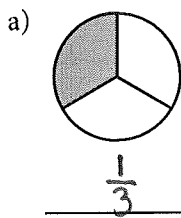


## Repetition av bråk

1 Hur stor del av figuren är färgad? Skriv som ett bråk.



- 2 a) Skriv de bråk som är lika med en halv.  $\frac{4}{8}$   $\frac{6}{12}$   
 b) Skriv de bråk som är mindre än en halv.  $\frac{3}{7}$   $\frac{3}{8}$   
 c) Skriv de bråk som är större än en halv.  $\frac{2}{3}$   $\frac{5}{9}$   
 d) Skriv de bråk som är större än en hel.  $\frac{8}{7}$   $\frac{11}{9}$

$\frac{2}{3}$	$\frac{4}{8}$	$\frac{8}{7}$
$\frac{3}{7}$	$\frac{8}{8}$	$\frac{7}{7}$
$\frac{6}{12}$	$\frac{3}{7}$	
$\frac{5}{9}$	$\frac{3}{8}$	$\frac{11}{9}$

Skriv bråken i blandad form.  $\frac{8}{5} = 1 \frac{3}{5}$

Bråkform      Blandad form

- 3 a)  $\frac{6}{5} = 1 \frac{1}{5}$       b)  $\frac{5}{4} = 1 \frac{1}{4}$       c)  $\frac{9}{7} = 1 \frac{2}{7}$       d)  $\frac{11}{8} = 1 \frac{3}{8}$   
 4 a)  $\frac{9}{5} = 1 \frac{4}{5}$       b)  $\frac{12}{5} = 2 \frac{2}{5}$       c)  $\frac{9}{4} = 2 \frac{1}{4}$       d)  $\frac{14}{3} = 4 \frac{2}{3}$

5 Skriv bråken i storleksordning

- a)  $\frac{3}{2}$   $\frac{7}{8}$   $\frac{4}{4}$   $\frac{2}{5}$        $\frac{2}{5}$   $\frac{7}{8}$   $\frac{4}{4}$   $\frac{3}{2}$   
 b)  $\frac{4}{7}$   $\frac{5}{3}$   $\frac{3}{6}$   $\frac{4}{9}$        $\frac{4}{9}$   $\frac{3}{6}$   $\frac{4}{7}$   $\frac{5}{3}$

Skriv bråken i decimalform. Använd räknare om du behöver.

- 6 a)  $\frac{1}{2} = 0,5$       b)  $1 \frac{3}{4} = 1,75$       c)  $\frac{1}{5} = 0,2$       d)  $\frac{1}{10} = 0,1$   
 7 a)  $\frac{3}{4} = 0,75$       b)  $\frac{4}{5} = 0,8$       c)  $\frac{9}{10} = 0,9$       d)  $\frac{5}{100} = 0,05$