

**Bråkform och blandad form**

Skriv i blandad form.

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

2 a)  $\frac{11}{6} =$  \_\_\_\_\_ b)  $\frac{9}{2} =$  \_\_\_\_\_

3 a)  $\frac{22}{7} =$  \_\_\_\_\_ b)  $\frac{11}{3} =$  \_\_\_\_\_

4 a)  $\frac{13}{10} =$  \_\_\_\_\_ b)  $\frac{15}{4} =$  \_\_\_\_\_

Skriv som bråk.

5 a)  $1\frac{1}{2} =$  \_\_\_\_\_ b)  $1\frac{3}{4} =$  \_\_\_\_\_

6 a)  $2\frac{1}{5} =$  \_\_\_\_\_ b)  $3\frac{1}{6} =$  \_\_\_\_\_

7 a)  $2\frac{3}{7} =$  \_\_\_\_\_ b)  $3\frac{2}{3} =$  \_\_\_\_\_

8 a)  $3\frac{2}{5} =$  \_\_\_\_\_ b)  $4\frac{3}{4} =$  \_\_\_\_\_

Fyll i det som saknas.

9 a)  $2\frac{\quad}{4} = \frac{11}{4}$  b)  $3\frac{4}{5} = \frac{\quad}{5}$

10 a)  $\frac{\quad}{9} = \frac{20}{9}$  b)  $3\frac{\quad}{7} = \frac{24}{7}$

## Bråkform och blandad form

## FACIT

1 a)  $1\frac{1}{2}$

b)  $1\frac{2}{3}$

2 a)  $1\frac{5}{6}$

b)  $4\frac{1}{2}$

3 a)  $3\frac{1}{7}$

b)  $3\frac{2}{3}$

4 a)  $1\frac{3}{10}$

b)  $3\frac{3}{4}$

5 a)  $\frac{3}{2}$

b)  $\frac{7}{4}$

6 a)  $\frac{11}{5}$

b)  $\frac{19}{6}$

7 a)  $\frac{17}{7}$

b)  $\frac{11}{3}$

8 a)  $\frac{17}{5}$

b)  $\frac{19}{4}$

9 a)  $2\frac{3}{4}$

b)  $\frac{19}{5}$

10 a)  $2\frac{2}{9}$

b)  $3\frac{3}{7}$