

## Test 3

### Blandad form och bråkform

- Skriv  $\frac{7}{5}$  i blandad form.
  - Skriv  $1 \frac{3}{7}$  i bråkform.
- Vilket tal ska stå i stället för ? för att det ska stämma?
  - $\frac{?}{5} = 6 \frac{3}{5}$
  - $4 \frac{3}{7} = \frac{?}{7}$
- Vilka av bråken är större än 1?  
 $\frac{4}{5}$        $\frac{3}{3}$        $\frac{5}{6}$        $\frac{6}{5}$        $\frac{9}{10}$        $\frac{13}{7}$
- Fredrik ska koka sylt. I receptet står det att man ska använda  $\frac{3}{4}$  liter socker till 2 liter bär.  
Hur mycket socker ska Fredrik använda till 6 liter bär? Svara i blandad form och decimalform.
- Skriv 1 timme och 30 minuter i blandad form och i decimalform.
  - Hur många minuter är  $\frac{3}{4}$  timme?
  - Lina satte nytt personligt rekord på 800 m. Hon sprang i mål på tiden 2 minuter och 12 sekunder. Skriv tiden både som bråk i blandad form och i decimalform.