

## Division med positiva tal mindre än 1A

**1** a)  $\frac{4}{0,5} =$

b)  $\frac{6}{0,5} =$

**2** a)  $\frac{11}{0,5} =$

b)  $\frac{22}{0,5} =$

**3** a)  $\frac{4}{0,1} =$

b)  $\frac{6}{0,1} =$

**4** a)  $\frac{12}{0,1} =$

b)  $\frac{24}{0,1} =$

**5** a)  $\frac{3}{0,2} =$

b)  $\frac{8}{0,2} =$

Skriv om bråket så att nämnaren blir ett heltal.

Multiplitera täljare och nämnare med 10, 100 eller 1 000.

$$\frac{5,6}{0,4} = \frac{5,6 \cdot 10}{0,4 \cdot 10} = \frac{56}{4} = 14$$

**6** a)  $\frac{2,4}{0,3} =$

b)  $\frac{3,2}{0,4} =$

**7** a)  $\frac{1,5}{0,5} =$

b)  $\frac{4,5}{0,9} =$

**8** a)  $\frac{6,4}{0,8} =$

b)  $\frac{4,9}{0,7} =$

**9** a)  $\frac{1,8}{0,03} =$

b)  $\frac{2,7}{0,09} =$

**10** a)  $\frac{2,8}{0,07} =$

b)  $\frac{3,6}{0,04} =$

**11** a)  $\frac{4,2}{0,06} =$

b)  $\frac{5,6}{0,07} =$