Die Rechnung 15: 5 = 3 kann man auch als Bruch  $\frac{15}{5} = 3$  schreiben. Dabei bezeichnet man die Zahl über dem Bruchstrich (hier 15) als Zähler und die Zahl unter dem Bruchstrich (hier 5) als Nenner.

## 1 Wandle den Bruch in eine ganze Zahl, indem du den Zähler durch den Nenner teilst

(1) 
$$\frac{14}{7} =$$

(13) 
$$\frac{24}{4} =$$

(2) 
$$\frac{40}{4} =$$

(14) 
$$\frac{24}{3} =$$

$$(3) \qquad \frac{5}{5} =$$

(15) 
$$\frac{50}{10} =$$

$$(4) \quad \frac{56}{8} =$$

(16) 
$$\frac{40}{8} =$$

(5) 
$$\frac{8}{8} =$$

(17) 
$$\frac{80}{10} =$$

$$(6) \quad \frac{20}{5} =$$

(18) 
$$\frac{42}{7} =$$

(7) 
$$\frac{81}{9}$$
 =

(19) 
$$\frac{45}{5} =$$

(8) 
$$\frac{72}{8} =$$

(20) 
$$\frac{12}{3} =$$

(9) 
$$\frac{40}{10} =$$

(21) 
$$\frac{20}{10} =$$

(10) 
$$\frac{4}{4} =$$

(22) 
$$\frac{70}{10} =$$

(11) 
$$\frac{18}{2}$$
 =

(23) 
$$\frac{24}{3} =$$

(12) 
$$\frac{54}{6} =$$

(24) 
$$\frac{12}{4}$$
 =