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

(13) 
$$\frac{90}{10} =$$

(2) 
$$\frac{30}{10} =$$

(14) 
$$\frac{36}{9} =$$

$$(3) \quad \frac{50}{5} =$$

(15) 
$$\frac{24}{4} =$$

$$(4) \qquad \frac{9}{9} =$$

(16) 
$$\frac{60}{10} =$$

(5) 
$$\frac{72}{8} =$$

(17) 
$$\frac{48}{6}$$
 =

(6) 
$$\frac{10}{10} =$$

(18) 
$$\frac{12}{3}$$
 =

(7) 
$$\frac{4}{2} =$$

(19) 
$$\frac{28}{7}$$
 =

(8) 
$$\frac{80}{8} =$$

(20) 
$$\frac{49}{7} =$$

(9) 
$$\frac{10}{2}$$
 =

(21) 
$$\frac{6}{6} =$$

(10) 
$$\frac{32}{8} =$$

(22) 
$$\frac{10}{5} =$$

(11) 
$$\frac{28}{4} =$$

(23) 
$$\frac{16}{8} =$$

(12) 
$$\frac{56}{8} =$$

(24) 
$$\frac{40}{8} =$$