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

(13) 
$$\frac{8}{2} =$$

(2) 
$$\frac{24}{8} =$$

$$(14) \quad \frac{90}{10} =$$

(3) 
$$\frac{64}{8} =$$

(15) 
$$\frac{40}{10} =$$

$$(4) \quad \frac{50}{10} =$$

(16) 
$$\frac{10}{2}$$
 =

$$(5)$$
  $\frac{28}{4} =$ 

(17) 
$$\frac{64}{8} =$$

(6) 
$$\frac{60}{6} =$$

(18) 
$$\frac{80}{10} =$$

(7) 
$$\frac{30}{10} =$$

(19) 
$$\frac{8}{2} =$$

(8) 
$$\frac{64}{8} =$$

(20) 
$$\frac{18}{2}$$
 =

(9) 
$$\frac{8}{4} =$$

(21) 
$$\frac{40}{4} =$$

(10) 
$$\frac{15}{5} =$$

(22) 
$$\frac{9}{9} =$$

(11) 
$$\frac{80}{10} =$$

(23) 
$$\frac{45}{5} =$$

(12) 
$$\frac{16}{4}$$
 =

(24) 
$$\frac{20}{4}$$
 =