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

$$(1) \qquad \frac{21}{3} =$$

(13) 
$$\frac{90}{9} =$$

(2) 
$$\frac{36}{4} =$$

$$(14) \frac{100}{10} =$$

(3) 
$$\frac{36}{9} =$$

$$(15)$$
  $\frac{24}{6} =$ 

(4) 
$$\frac{64}{8} =$$

$$(16)$$
  $\frac{9}{9} =$ 

(5) 
$$\frac{40}{8} =$$

(17) 
$$\frac{72}{8} =$$

(6) 
$$\frac{100}{10} =$$

(18) 
$$\frac{24}{8} =$$

(7) 
$$\frac{18}{3} =$$

(19) 
$$\frac{64}{8} =$$

(8) 
$$\frac{36}{4} =$$

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

(9) 
$$\frac{12}{6} =$$

(21) 
$$\frac{32}{4} =$$

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

(22) 
$$\frac{72}{8} =$$

(11) 
$$\frac{18}{6} =$$

(23) 
$$\frac{9}{3} =$$

$$(12) \quad \frac{20}{2} =$$

(24) 
$$\frac{32}{4} =$$