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

$$(1) \qquad \frac{21}{7} =$$

(13)
$$\frac{20}{2} =$$

(2)
$$\frac{32}{4} =$$

$$(14) \quad \frac{27}{9} =$$

(3)
$$\frac{20}{10} =$$

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

(4)
$$\frac{70}{10} =$$

(16)
$$\frac{40}{4} =$$

$$(5) \qquad \frac{25}{5} =$$

(17)
$$\frac{30}{10} =$$

(6)
$$\frac{18}{2}$$
 =

(18)
$$\frac{5}{5} =$$

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

(19)
$$\frac{48}{8}$$
 =

(8)
$$\frac{30}{6} =$$

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

(9)
$$\frac{16}{8} =$$

(21)
$$\frac{2}{2} =$$

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

(22)
$$\frac{36}{4} =$$

(11)
$$\frac{24}{3} =$$

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

(12)
$$\frac{5}{5} =$$

(24)
$$\frac{80}{10} =$$