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

(13)
$$\frac{40}{8} =$$

(2)
$$\frac{15}{3} =$$

$$(14) \quad \frac{32}{8} =$$

(3)
$$\frac{25}{5} =$$

$$(15)$$
 $\frac{15}{3} =$

$$(4) \quad \frac{63}{7} =$$

$$(16) \quad \frac{30}{6} =$$

$$(5) \quad \frac{21}{3} =$$

(17)
$$\frac{30}{3} =$$

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

$$(18)$$
 $\frac{36}{4} =$

$$(7) \quad \frac{16}{2} =$$

(19)
$$\frac{20}{10} =$$

(8)
$$\frac{35}{7} =$$

(20)
$$\frac{10}{5}$$
 =

(9)
$$\frac{6}{3} =$$

(21)
$$\frac{28}{7} =$$

(10)
$$\frac{21}{7} =$$

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

(11)
$$\frac{90}{9} =$$

(23)
$$\frac{30}{6} =$$

(12)
$$\frac{90}{9} =$$

$$(24) \frac{100}{10} =$$