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

$$(1)$$
 $\frac{90}{10} =$

(13)
$$\frac{4}{4} =$$

$$(2) \quad \frac{50}{10} =$$

$$(14) \quad \frac{7}{7} =$$

(3)
$$\frac{27}{9} =$$

(15)
$$\frac{48}{8} =$$

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

(16)
$$\frac{56}{8} =$$

$$(5) \quad \frac{35}{5} =$$

(17)
$$\frac{27}{9} =$$

(6)
$$\frac{64}{8} =$$

(18)
$$\frac{24}{6} =$$

(7)
$$\frac{48}{8}$$
 =

(19)
$$\frac{40}{5}$$
 =

(8)
$$\frac{14}{2}$$
 =

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

(9)
$$\frac{36}{6} =$$

(21)
$$\frac{10}{2} =$$

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

(22)
$$\frac{54}{6} =$$

(11)
$$\frac{20}{10} =$$

(23)
$$\frac{50}{5} =$$

(12)
$$\frac{14}{7} =$$

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