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

(13)
$$\frac{3}{3} =$$

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

$$(14) \quad \frac{54}{9} =$$

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

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

$$(4) \qquad \frac{7}{7} =$$

(16)
$$\frac{20}{2} =$$

(5)
$$\frac{35}{7} =$$

(17)
$$\frac{60}{10} =$$

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

(18)
$$\frac{45}{5} =$$

(7)
$$\frac{72}{9} =$$

(19)
$$\frac{4}{2} =$$

(8)
$$\frac{90}{10} =$$

(20)
$$\frac{50}{5} =$$

(9)
$$\frac{40}{8} =$$

(21)
$$\frac{80}{10} =$$

(10)
$$\frac{72}{8} =$$

(22)
$$\frac{20}{4} =$$

(11)
$$\frac{21}{7} =$$

(23)
$$\frac{18}{9} =$$

(12)
$$\frac{36}{4}$$
 =

(24)
$$\frac{27}{3} =$$