

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

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

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

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

(5) $\frac{56}{7} =$

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

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

(8) $\frac{60}{6} =$

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

(10) $\frac{21}{3} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

(21) $\frac{50}{10} =$

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

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

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