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)
$$\frac{49}{7} =$$

(13)
$$\frac{36}{9} =$$

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

$$(14) \quad \frac{54}{6} =$$

(3)
$$\frac{32}{8} =$$

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

$$(4) \quad \frac{72}{9} =$$

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

(5)
$$\frac{8}{2} =$$

(17)
$$\frac{8}{2}$$
 =

(6)
$$\frac{5}{5} =$$

$$(18)$$
 $\frac{12}{3} =$

(7)
$$\frac{70}{10} =$$

(19)
$$\frac{63}{9} =$$

(8)
$$\frac{45}{5} =$$

(20)
$$\frac{80}{8} =$$

(9)
$$\frac{30}{6} =$$

(21)
$$\frac{35}{5} =$$

(10)
$$\frac{36}{4} =$$

(22)
$$\frac{60}{6} =$$

(11)
$$\frac{18}{3}$$
 =

(23)
$$\frac{100}{10} =$$

$$(12)$$
 $\frac{8}{4} =$

(24)
$$\frac{8}{2} =$$