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

(13)
$$\frac{30}{10} =$$

(2)
$$\frac{63}{9} =$$

(14)
$$\frac{21}{7} =$$

(3)
$$\frac{8}{2} =$$

(15)
$$\frac{6}{6} =$$

$$(4) \quad \frac{56}{8} =$$

(16)
$$\frac{64}{8} =$$

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

(17)
$$\frac{18}{2}$$
 =

(6)
$$\frac{40}{4}$$
 =

(18)
$$\frac{20}{10} =$$

$$(7) \quad \frac{18}{9} =$$

(19)
$$\frac{24}{6} =$$

(8)
$$\frac{70}{7} =$$

(20)
$$\frac{36}{9} =$$

(9)
$$\frac{72}{8} =$$

(21)
$$\frac{42}{7} =$$

$$(10) \frac{18}{6} =$$

(22)
$$\frac{45}{9} =$$

(11)
$$\frac{24}{6} =$$

(23)
$$\frac{18}{6}$$
 =

(12)
$$\frac{30}{10} =$$

(24)
$$\frac{20}{2}$$
 =