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

$$(1) \quad \frac{20}{5} =$$

(13)
$$\frac{15}{5} =$$

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

$$(14) \quad \frac{60}{10} =$$

(3)
$$\frac{24}{4} =$$

(15)
$$\frac{80}{8} =$$

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

(16)
$$\frac{20}{4} =$$

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

(17)
$$\frac{12}{4} =$$

(6)
$$\frac{30}{3} =$$

(18)
$$\frac{36}{4} =$$

(7)
$$\frac{36}{9} =$$

(19)
$$\frac{90}{10} =$$

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

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

(9)
$$\frac{20}{4} =$$

(21)
$$\frac{36}{4} =$$

(10)
$$\frac{12}{6} =$$

(22)
$$\frac{40}{5} =$$

(11)
$$\frac{16}{8} =$$

(23)
$$\frac{80}{8} =$$

(12)
$$\frac{30}{3} =$$

(24)
$$\frac{50}{5} =$$