1 Wandle den unechten Bruch in eine ganze Zahl um

(1)
$$\frac{15}{3} =$$

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

(2)
$$\frac{100}{10} =$$

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

(3)
$$\frac{40}{4} =$$

(6)
$$\frac{100}{10} =$$

2 Wandle den unechten Bruch in eine gemischte Zahl um

(7)
$$\frac{41}{9} =$$

(10)
$$\frac{27}{6}$$
 =

(8)
$$\frac{21}{10} =$$

(11)
$$\frac{72}{3} =$$

(9)
$$\frac{58}{9} =$$

(12)
$$\frac{48}{4} =$$

3 Wandle den unechten Bruch in eine ganze oder gemischte Zahl um

(13)
$$\frac{6}{4} =$$

(17)
$$\frac{45}{9} =$$

(14)
$$\frac{90}{2} =$$

(18)
$$\frac{83}{2}$$
 =

(15)
$$\frac{91}{9} =$$

(19)
$$\frac{72}{8}$$
 =

(16)
$$\frac{12}{6}$$
 =

(20)
$$\frac{22}{8}$$
 =