

1 Wandle den unechten Bruch in eine ganze Zahl um

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

(4) $\frac{27}{3} =$

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

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

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

(6) $\frac{28}{7} =$

2 Wandle den unechten Bruch in eine gemischte Zahl um

(7) $\frac{49}{6} =$

(10) $\frac{75}{6} =$

(8) $\frac{77}{4} =$

(11) $\frac{23}{9} =$

(9) $\frac{54}{5} =$

(12) $\frac{53}{6} =$

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

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

(17) $\frac{87}{5} =$

(14) $\frac{53}{9} =$

(18) $\frac{93}{8} =$

(15) $\frac{47}{7} =$

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

(16) $\frac{30}{5} =$

(20) $\frac{76}{3} =$