

1 Wandle den unechten Bruch in eine ganze Zahl um

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

(4) $\frac{81}{9} =$

(2) $\frac{63}{7} =$

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

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

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

2 Wandle den unechten Bruch in eine gemischte Zahl um

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

(10) $\frac{53}{10} =$

(8) $\frac{48}{8} =$

(11) $\frac{68}{8} =$

(9) $\frac{5}{4} =$

(12) $\frac{22}{4} =$

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

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

(17) $\frac{90}{9} =$

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

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

(15) $\frac{26}{4} =$

(19) $\frac{91}{4} =$

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

(20) $\frac{16}{2} =$