

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