

Wiscat-Pabo - delen breuken

1)  $\frac{3}{5} : \frac{7}{5} =$

2)  $1\frac{1}{5} : 2\frac{4}{7} =$

3)  $5\frac{3}{4} : 9\frac{1}{5} =$

4)  $\frac{4}{5} : 8 =$

5)  $21 : 3\frac{1}{2} =$

6)  $3\frac{3}{5} : \frac{9}{10} =$

7)  $\frac{18}{5} : \frac{9}{10} =$

8)  $\frac{33}{2} : \frac{55}{8} =$

9)  $\frac{25}{26} : \frac{100}{13} =$

10)  $3\frac{1}{2} : 5\frac{2}{3} =$

11)  $2\frac{1}{2} : 3 =$

12)  $\frac{2}{5} : 1\frac{19}{20} =$

13)  $\frac{3}{8} : \frac{5}{24} =$

14)  $3 : \frac{1}{3} =$

15)  $5\frac{1}{3} : 2\frac{1}{2} =$

16)  $1\frac{2}{3} : \frac{1}{7} =$

17)  $2\frac{3}{5} : 8 =$

18)  $\frac{3}{5} : \frac{5}{8} =$

19)  $2\frac{3}{8} : 7\frac{1}{4} =$

20)  $\frac{25}{26} : 7\frac{9}{13} =$