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