

Improper Fractions

Extra

1) $\frac{3}{2}$ 7) $\frac{13}{6}$ 13) $\frac{20}{7}$ 19) $\frac{19}{6}$

2) $\frac{7}{5}$ 8) $\frac{19}{8}$ 14) $\frac{7}{3}$ 20) $\frac{17}{5}$

3) $\frac{5}{3}$ 9) $\frac{12}{5}$ 15) $\frac{21}{8}$ 21) $\frac{11}{3}$

4) $\frac{7}{4}$ 10) $\frac{16}{7}$ 16) $\frac{17}{6}$ 22) $\frac{31}{8}$

5) $\frac{9}{8}$ 11) $\frac{11}{4}$ 17) $\frac{9}{4}$ 23) $\frac{7}{2}$

6) $\frac{10}{7}$ 12) $\frac{5}{2}$ 18) $\frac{11}{5}$ 24) $\frac{23}{7}$

1) $1 \frac{1}{2}$ 7) $2 \frac{1}{6}$ 13) $2 \frac{6}{7}$ 19) $3 \frac{1}{6}$

2) $1 \frac{2}{5}$ 8) $2 \frac{3}{8}$ 14) $2 \frac{1}{3}$ 20) $3 \frac{2}{5}$

3) $1 \frac{2}{3}$ 9) $2 \frac{2}{5}$ 15) $2 \frac{5}{8}$ 21) $3 \frac{2}{3}$

4) $1 \frac{3}{4}$ 10) $2 \frac{2}{7}$ 16) $2 \frac{5}{6}$ 22) $3 \frac{7}{8}$

5) $1 \frac{1}{8}$ 11) $2 \frac{3}{4}$ 17) $2 \frac{1}{4}$ 23) $3 \frac{1}{2}$

6) $1 \frac{3}{7}$ 12) $2 \frac{1}{2}$ 18) $2 \frac{1}{5}$ 24) $3 \frac{2}{7}$