

Simplifying Fractions

1.)  $\frac{6}{24}$

2.)  $\frac{9}{18}$

3.)  $\frac{4}{12}$

4.)  $\frac{2}{10}$

5.)  $\frac{4}{10}$

6.)  $\frac{12}{15}$

7.)  $\frac{8}{32}$

8.)  $\frac{18}{36}$

9.)  $2\frac{6}{8}$

10.)  $4\frac{5}{10}$

11.)  $8\frac{2}{6}$

12.)  $5\frac{3}{9}$

13.)  $3\frac{9}{12}$

14.)  $4\frac{9}{15}$

15.)  $7\frac{18}{24}$

16.)  $4\frac{15}{25}$

Improper Fractions to Mixed Numbers

1.)  $\frac{5}{3}$

2.)  $\frac{7}{6}$

3.)  $\frac{9}{5}$

4.)  $\frac{3}{2}$

5.)  $\frac{7}{2}$

6.)  $\frac{32}{6}$

7.)  $\frac{51}{4}$

8.)  $\frac{83}{3}$

9.)  $4\frac{8}{3}$

10.)  $5\frac{9}{7}$

11.)  $3\frac{12}{9}$

12.)  $8\frac{13}{6}$

Mixed numbers to Improper Fractions

1.)  $4\frac{1}{2}$

2.)  $6\frac{7}{8}$

3.)  $9\frac{1}{2}$

4.)  $1\frac{5}{7}$

5.)  $8\frac{11}{13}$

6.)  $2\frac{5}{12}$

7.)  $3\frac{5}{12}$

8.)  $1\frac{11}{6}$

## Simplifying Fractions

1.)  $\frac{6}{24} = \frac{1}{4}$

2.)  $\frac{9}{18} = \frac{1}{2}$

3.)  $\frac{4}{12} = \frac{1}{3}$

4.)  $\frac{2}{10} = \frac{1}{5}$

5.)  $\frac{4}{20} = \frac{1}{5}$

6.)  $\frac{12}{15} = \frac{4}{5}$

7.)  $\frac{8}{32} = \frac{1}{4}$

8.)  $\frac{18}{36} = \frac{1}{2}$

9.)  $\frac{6}{8} = \frac{3}{4}$

10.)  $4\frac{5}{10} = 4\frac{1}{2}$

11.)  $8\frac{2}{6} = 8\frac{1}{3}$

12.)  $5\frac{3}{9} = 5\frac{1}{3}$

13.)  $3\frac{9}{12} = 3\frac{3}{4}$

14.)  $4\frac{9}{15} = 4\frac{3}{5}$

15.)  $7\frac{18}{24} = 7\frac{3}{4}$

16.)  $4\frac{15}{25} = 4\frac{3}{5}$

## Improper Fractions to Mixed Numbers

1.)  $\frac{5}{3} = 1\frac{2}{3}$

2.)  $\frac{7}{6} = 1\frac{1}{6}$

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

4.)  $\frac{3}{2} = 1\frac{1}{2}$

5.)  $\frac{7}{2} = 3\frac{1}{2}$

6.)  $\frac{32}{6} = 5\frac{1}{3}$

7.)  $\frac{51}{4} = 12\frac{3}{4}$

8.)  $\frac{83}{3} = 27\frac{2}{3}$

9.)  $4\frac{8}{3} = 6\frac{2}{3}$

10.)  $5\frac{9}{7} = 6\frac{2}{7}$

11.)  $3\frac{12}{9} = 4\frac{1}{3}$

12.)  $8\frac{13}{6} = 10\frac{1}{6}$

Mixed numbers to Improper Fractions

1.)  $4\frac{1}{2}$   $\frac{9}{2}$

2.)  $6\frac{7}{8}$   $\frac{55}{8}$

3.)  $9\frac{1}{2}$   $\frac{19}{2}$

4.)  $1\frac{5}{7}$   $\frac{12}{7}$

5.)  $8\frac{11}{13}$   $\frac{115}{13}$

6.)  $2\frac{5}{12}$   $\frac{29}{12}$

7.)  $3\frac{5}{12}$   $\frac{41}{12}$

8.)  $1\frac{11}{6}$   $\frac{17}{6}$