

Compétence travaillée	Difficulté	Socle commun	Nombre d'erreurs
Simplification de fractions	★☆☆☆☆	✓	

Simplifier au maximum.

1) $\frac{3}{6} =$	2) $\frac{18}{16} =$	3) $\frac{12}{6} =$	4) $\frac{12}{14} =$
5) $\frac{16}{2} =$	6) $\frac{9}{12} =$	7) $\frac{6}{15} =$	8) $\frac{10}{18} =$
9) $\frac{8}{18} =$	10) $\frac{4}{12} =$	11) $\frac{16}{18} =$	12) $\frac{6}{8} =$
13) $\frac{18}{8} =$	14) $\frac{4}{14} =$	15) $\frac{10}{16} =$	16) $\frac{2}{18} =$
17) $\frac{5}{10} =$	18) $\frac{12}{15} =$	19) $\frac{16}{20} =$	20) $\frac{4}{16} =$
21) $\frac{8}{6} =$	22) $\frac{15}{6} =$	23) $\frac{6}{14} =$	24) $\frac{2}{20} =$
25) $\frac{10}{15} =$	26) $\frac{16}{6} =$	27) $\frac{4}{18} =$	28) $\frac{14}{12} =$

.....>

1) $\frac{3}{6} = \frac{1}{2}$	2) $\frac{18}{16} = \frac{9}{8}$	3) $\frac{12}{6} = 2$	4) $\frac{12}{14} = \frac{6}{7}$
5) $\frac{16}{2} = 8$	6) $\frac{9}{12} = \frac{3}{4}$	7) $\frac{6}{15} = \frac{2}{5}$	8) $\frac{10}{18} = \frac{5}{9}$
9) $\frac{8}{18} = \frac{4}{9}$	10) $\frac{4}{12} = \frac{1}{3}$	11) $\frac{16}{18} = \frac{8}{9}$	12) $\frac{6}{8} = \frac{3}{4}$
13) $\frac{18}{8} = \frac{9}{4}$	14) $\frac{4}{14} = \frac{2}{7}$	15) $\frac{10}{16} = \frac{5}{8}$	16) $\frac{2}{18} = \frac{1}{9}$
17) $\frac{5}{10} = \frac{1}{2}$	18) $\frac{12}{15} = \frac{4}{5}$	19) $\frac{16}{20} = \frac{4}{5}$	20) $\frac{4}{16} = \frac{1}{4}$
21) $\frac{8}{6} = \frac{4}{3}$	22) $\frac{15}{6} = \frac{5}{2}$	23) $\frac{6}{14} = \frac{3}{7}$	24) $\frac{2}{20} = \frac{1}{10}$
25) $\frac{10}{15} = \frac{2}{3}$	26) $\frac{16}{6} = \frac{8}{3}$	27) $\frac{4}{18} = \frac{2}{9}$	28) $\frac{14}{12} = \frac{7}{6}$