

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

Simplifier au maximum.

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

.....

1) $\frac{4,9}{14,7} = \frac{1}{3}$	2) $\frac{14,2}{15,2} = \frac{71}{76}$	3) $\frac{2,4}{12,2} = \frac{12}{61}$	4) $\frac{7,4}{18,2} = \frac{37}{91}$
5) $\frac{9,4}{10,6} = \frac{47}{53}$	6) $\frac{11,7}{13,5} = \frac{13}{15}$	7) $\frac{13,2}{13,4} = \frac{66}{67}$	8) $\frac{16,4}{2,8} = \frac{41}{7}$
9) $\frac{11,7}{13,2} = \frac{39}{44}$	10) $\frac{4,2}{16,8} = \frac{1}{4}$	11) $\frac{17,6}{14,2} = \frac{88}{71}$	12) $\frac{3,9}{15,3} = \frac{13}{51}$
13) $\frac{7,8}{3,9} = 2$	14) $\frac{9,6}{18,6} = \frac{16}{31}$	15) $\frac{4,2}{7,7} = \frac{6}{11}$	16) $\frac{13,8}{18,3} = \frac{46}{61}$
17) $\frac{4,2}{16,5} = \frac{14}{55}$	18) $\frac{18,6}{3,2} = \frac{93}{16}$	19) $\frac{18,3}{6,3} = \frac{61}{21}$	20) $\frac{8,8}{15,2} = \frac{11}{19}$
21) $\frac{15,2}{11,8} = \frac{76}{59}$	22) $\frac{13,5}{2,5} = \frac{27}{5}$	23) $\frac{11,6}{11,4} = \frac{58}{57}$	24) $\frac{12,3}{14,7} = \frac{41}{49}$
25) $\frac{18,7}{19,8} = \frac{17}{18}$	26) $\frac{2,3}{6,9} = \frac{1}{3}$	27) $\frac{6,6}{13,6} = \frac{33}{68}$	28) $\frac{17,8}{10,8} = \frac{89}{54}$