

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

Simplifier au maximum.

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

.....>

1) $\frac{9,4}{15,2} = \frac{47}{76}$	2) $\frac{13,2}{14,3} = \frac{12}{13}$	3) $\frac{-3,5}{8,5} = -\frac{7}{17}$	4) $\frac{14,2}{15,4} = \frac{71}{77}$
5) $\frac{14,8}{18,5} = \frac{4}{5}$	6) $\frac{3,8}{9,8} = \frac{19}{49}$	7) $\frac{-15,2}{-3,4} = \frac{76}{17}$	8) $\frac{1,5}{11,5} = \frac{3}{23}$
9) $\frac{6,8}{11,8} = \frac{34}{59}$	10) $\frac{-6,2}{-9,6} = \frac{31}{48}$	11) $\frac{14,7}{18,9} = \frac{7}{9}$	12) $\frac{-5,4}{2,2} = -\frac{27}{11}$
13) $\frac{15,2}{10,4} = \frac{19}{13}$	14) $\frac{-17,6}{9,8} = -\frac{88}{49}$	15) $\frac{9,3}{12,4} = \frac{3}{4}$	16) $\frac{12,2}{8,2} = \frac{61}{41}$
17) $\frac{15,2}{-8,8} = -\frac{19}{11}$	18) $\frac{-17,6}{17,4} = -\frac{88}{87}$	19) $\frac{-6,3}{-18,2} = \frac{9}{26}$	20) $\frac{4,4}{14,6} = \frac{22}{73}$
21) $\frac{-10,4}{6,6} = -\frac{52}{33}$	22) $\frac{-11,2}{-11,8} = \frac{56}{59}$	23) $\frac{-7,6}{18,6} = -\frac{38}{93}$	24) $\frac{-13,8}{2,3} = -6$
25) $\frac{-15,3}{-11,7} = \frac{17}{13}$	26) $\frac{17,7}{5,9} = 3$	27) $\frac{17,2}{3,2} = \frac{43}{8}$	28) $\frac{-4,6}{-11,8} = \frac{23}{59}$