

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

Simplifier au maximum.

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

.....>

1) $\frac{2,6}{17,8} = \frac{13}{89}$	2) $\frac{7,2}{10,2} = \frac{12}{17}$	3) $\frac{-11,8}{8,4} = \frac{-59}{42}$	4) $\frac{-7,5}{8,5} = \frac{-15}{17}$
5) $\frac{17,4}{12,3} = \frac{58}{41}$	6) $\frac{-10,8}{11,7} = \frac{-12}{13}$	7) $\frac{17,6}{-3,3} = \frac{-16}{3}$	8) $\frac{-4,4}{-13,4} = \frac{22}{67}$
9) $\frac{8,7}{5,7} = \frac{29}{19}$	10) $\frac{13,5}{10,2} = \frac{45}{34}$	11) $\frac{-9,8}{3,6} = \frac{-49}{18}$	12) $\frac{5,2}{4,4} = \frac{13}{11}$
13) $\frac{8,6}{4,2} = \frac{43}{21}$	14) $\frac{14,2}{-5,6} = \frac{-71}{28}$	15) $\frac{1,8}{16,8} = \frac{3}{28}$	16) $\frac{15,6}{11,6} = \frac{39}{29}$
17) $\frac{9,5}{-7,5} = \frac{-19}{15}$	18) $\frac{16,2}{13,6} = \frac{81}{68}$	19) $\frac{-9,3}{8,7} = \frac{-31}{29}$	20) $\frac{7,6}{-3,4} = \frac{-38}{17}$
21) $\frac{-14,3}{13,2} = \frac{-13}{12}$	22) $\frac{2,7}{4,8} = \frac{9}{16}$	23) $\frac{2,8}{6,4} = \frac{7}{16}$	24) $\frac{1,8}{6,2} = \frac{9}{31}$
25) $\frac{-2,5}{-17,5} = \frac{1}{7}$	26) $\frac{9,8}{11,6} = \frac{49}{58}$	27) $\frac{11,9}{4,9} = \frac{17}{7}$	28) $\frac{-4,8}{-3,4} = \frac{24}{17}$