

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

Simplifier au maximum.

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

⌘.....⌘

1) $\frac{18,2}{-15,6} = -\frac{7}{6}$	2) $\frac{2,6}{3,4} = \frac{13}{17}$	3) $\frac{14,6}{-6,8} = -\frac{73}{34}$	4) $\frac{3,6}{-13,4} = -\frac{18}{67}$
5) $\frac{-17,4}{14,6} = -\frac{87}{73}$	6) $\frac{5,6}{-16,6} = -\frac{28}{83}$	7) $\frac{-2,8}{-12,2} = \frac{14}{61}$	8) $\frac{12,6}{-5,6} = -\frac{9}{4}$
9) $\frac{12,5}{14,5} = \frac{25}{29}$	10) $\frac{16,5}{17,6} = \frac{15}{16}$	11) $\frac{-4,4}{-11,2} = \frac{11}{28}$	12) $\frac{9,2}{6,2} = \frac{46}{31}$
13) $\frac{15,3}{9,6} = \frac{51}{32}$	14) $\frac{-2,4}{-12,4} = \frac{6}{31}$	15) $\frac{15,6}{16,9} = \frac{12}{13}$	16) $\frac{-2,2}{5,2} = -\frac{11}{26}$
17) $\frac{8,4}{3,6} = \frac{7}{3}$	18) $\frac{-13,2}{-11,6} = \frac{33}{29}$	19) $\frac{15,6}{16,2} = \frac{26}{27}$	20) $\frac{1,2}{14,8} = \frac{3}{37}$
21) $\frac{4,2}{16,6} = \frac{21}{83}$	22) $\frac{6,2}{17,2} = \frac{31}{86}$	23) $\frac{8,5}{14,5} = \frac{17}{29}$	24) $\frac{13,2}{11,6} = \frac{33}{29}$
25) $\frac{-14,8}{11,4} = -\frac{74}{57}$	26) $\frac{10,2}{15,6} = \frac{17}{26}$	27) $\frac{13,2}{2,4} = \frac{11}{2}$	28) $\frac{8,6}{17,4} = \frac{43}{87}$