

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

Calculer. Il faut simplifier le résultat au maximum.

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

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