Énoncé	Réponse en fraction (im)propre	Réponse en nombre mixte
$\frac{2}{3} + \frac{5}{3} =$	3	3
$\frac{3}{7} + \frac{1}{7} =$	7	7
$\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + \frac{1}{2} =$	2	2
$2\frac{1}{3} + \frac{2}{3} + 1\frac{2}{3} =$	3	3
$2\frac{1}{3} - \frac{2}{3} =$	3	3
$3\frac{2}{3} - \frac{1}{3} =$	3	3
$3\frac{2}{3}-1\frac{1}{3}=$	3	3
$3\frac{1}{3}-1\frac{2}{3}=$	3	3
$5\frac{2}{3} - \frac{1}{3} - 2\frac{2}{3} =$	3	3
$8\frac{1}{2} - 5\frac{1}{2} - 2\frac{1}{2} =$	2	2
$3\frac{1}{4} - 2\frac{3}{4} + 1\frac{1}{4} =$	4	4