

Addition de Fractions (F)

Évaluez chaque expression.

1. $\frac{12}{13} + \frac{2}{13}$

5. $\frac{7}{20} + \frac{9}{20}$

9. $\frac{5}{8} + \frac{3}{8}$

2. $\frac{4}{19} + \frac{15}{19}$

6. $\frac{1}{3} + \frac{1}{3}$

10. $\frac{2}{3} + \frac{1}{3}$

3. $\frac{16}{17} + \frac{12}{17}$

7. $\frac{11}{13} + \frac{9}{13}$

11. $\frac{1}{12} + \frac{5}{12}$

4. $\frac{4}{7} + \frac{5}{7}$

8. $\frac{8}{17} + \frac{4}{17}$

12. $\frac{2}{3} + \frac{2}{3}$