

Ajouter et soustraire deux fractions (I)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque résultat.

1. $\frac{9}{2} + \frac{1}{2} =$

11. $\frac{22}{7} + \frac{1}{7} =$

2. $\frac{7}{3} + \frac{1}{3} =$

12. $\frac{5}{2} + \frac{1}{2} =$

3. $\frac{29}{9} + \frac{5}{9} =$

13. $\frac{7}{6} - \frac{1}{6} =$

4. $\frac{7}{5} - \frac{1}{5} =$

14. $\frac{29}{8} - \frac{7}{8} =$

5. $\frac{14}{3} - \frac{2}{3} =$

15. $\frac{3}{2} + \frac{1}{2} =$

6. $\frac{25}{9} - \frac{4}{9} =$

16. $\frac{29}{5} - \frac{4}{5} =$

7. $\frac{3}{2} - \frac{1}{2} =$

17. $\frac{35}{6} + \frac{1}{2} =$

8. $\frac{18}{5} + \frac{2}{5} =$

18. $\frac{17}{4} + \frac{3}{8} =$

9. $\frac{5}{2} - \frac{1}{4} =$

19. $\frac{13}{6} - \frac{2}{3} =$

10. $\frac{31}{8} + \frac{1}{2} =$

20. $\frac{15}{4} - \frac{1}{4} =$