

Opérations avec deux fractions (G)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque résultat.

1. $\frac{54}{17} - \frac{6}{4} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

2. $\frac{9}{2} - \frac{26}{9} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

3. $\frac{90}{20} - \frac{4}{3} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

4. $\frac{1}{2} \times \frac{37}{19} = \text{---}$

5. $\frac{15}{9} \div \frac{12}{5} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6. $\frac{15}{8} + \frac{27}{19} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7. $\frac{5}{2} + \frac{40}{17} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8. $\frac{3}{9} \times \frac{33}{17} = \text{---} = \text{---}$

9. $\frac{2}{3} \div \frac{3}{2} = \text{---} \times \text{---} = \text{---}$

10. $\frac{51}{20} \div \frac{5}{2} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$