

Division de Fractions (F)

Évaluez et simplifiez chaque expression.

1. $\frac{1}{4} \div \left(\frac{1}{2} \div \frac{17}{7} \right)$

5. $\frac{4}{9} \div \left(\frac{7}{2} \div \frac{15}{2} \right)$

9. $\frac{7}{3} \div \frac{7}{8} \div \frac{1}{2}$

2. $\frac{1}{4} \div \frac{5}{4} \div \frac{1}{3}$

6. $\frac{1}{2} \div \left(\frac{3}{2} \div \frac{9}{4} \right)$

10. $\frac{6}{5} \div \left(12 \div \frac{5}{6} \right)$

3. $2 \div \left(\frac{5}{2} \div \frac{21}{8} \right)$

7. $8 \div \frac{3}{2} \div \frac{4}{5}$

11. $11 \div \left(\frac{7}{6} \div \frac{1}{2} \right)$

4. $4 \div \frac{17}{11} \div \frac{4}{9}$

8. $\frac{1}{2} \div \left(\frac{2}{3} \div \frac{5}{3} \right)$

12. $\frac{5}{12} \div \frac{2}{3} \div \frac{3}{2}$