

Division de Fractions (J)

Évaluez et simplifiez chaque expression.

1. $\frac{7}{8} \div \frac{5}{4}$

5. $\frac{9}{5} \div \frac{5}{8}$

9. $\frac{1}{5} \div \frac{7}{3}$

2. $\frac{6}{7} \div \frac{3}{4}$

6. $\frac{7}{10} \div \frac{7}{11}$

10. $\frac{6}{11} \div \frac{21}{11}$

3. $\frac{20}{9} \div \frac{4}{3}$

7. $\frac{8}{11} \div \frac{15}{11}$

11. $\frac{17}{5} \div \frac{5}{4}$

4. $\frac{1}{2} \div \frac{9}{2}$

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

12. $\frac{1}{2} \div \frac{6}{11}$