

Division de Fractions (E)

Évaluez et simplifiez chaque expression.

1. $1\frac{2}{3} \div 2\frac{1}{3} \div 2\frac{5}{7}$

5. $1\frac{5}{11} \div \left(1\frac{1}{7} \div 1\frac{3}{7}\right)$

9. $4\frac{4}{5} \div 3\frac{3}{5} \div 2\frac{4}{5}$

2. $1\frac{1}{5} \div \left(4\frac{1}{2} \div 5\frac{3}{4}\right)$

6. $3\frac{3}{5} \div 1\frac{3}{4} \div 1\frac{1}{5}$

10. $4\frac{1}{2} \div \left(1\frac{5}{7} \div 1\frac{1}{9}\right)$

3. $6\frac{1}{3} \div \left(1\frac{1}{3} \div 1\frac{3}{5}\right)$

7. $3\frac{1}{2} \div 1\frac{1}{2} \div 1\frac{5}{12}$

11. $3\frac{1}{2} \div 1\frac{2}{3} \div 4\frac{1}{2}$

4. $3\frac{1}{6} \div \left(1\frac{3}{5} \div 2\frac{2}{3}\right)$

8. $1\frac{1}{3} \div \left(1\frac{9}{11} \div 3\frac{1}{3}\right)$

12. $2\frac{5}{8} \div 1\frac{1}{2} \div 2\frac{1}{2}$