

次のそれぞれの計算をなさい。

1. $\frac{1}{4} \times \frac{2}{3}$

2. $\frac{5}{8} \times \frac{6}{15}$

3. $\frac{4}{5} \times 2\frac{3}{6} \times \frac{3}{12}$

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

5. $\frac{2}{5} \div \frac{8}{15}$

6. $3\frac{7}{9} \div 2\frac{5}{6}$

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

8. $\frac{7}{8} \times \frac{4}{5} \div 3\frac{1}{2} \div \frac{1}{5}$

9. $2.25 \div 0.45 \times 0.2$

10. $3.5 - \frac{3}{5} \div 0.4$

1. $\frac{1}{6}$

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

3. $\frac{1}{2}$

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

5. $\frac{3}{4}$

6. $1\frac{1}{3}$

7. $\frac{5}{6}$

8. 1

9. 1

10. 2