

$$1. \frac{1}{3} + \frac{3}{4} =$$

$$2. \frac{5}{6} - \frac{3}{4} =$$

$$3. \frac{3}{5} + \frac{4}{15} - \frac{1}{2} =$$

$$4. \frac{8}{10} \times 2\frac{3}{6} =$$

$$5. \frac{9}{12} \div \frac{15}{16} =$$

$$6. \frac{2}{3} \times \frac{7}{4} \div 1\frac{1}{6} =$$

次のそれについて、分数は小数に小数は分数に直しなさい。

$$7. \frac{2}{5}$$

$$9. 3.3$$

$$8. 3\frac{7}{8}$$

$$10. 0.425$$

$$1. \quad 1\frac{1}{12}$$

$$2. \quad \frac{1}{12}$$

$$3. \quad \frac{11}{30}$$

$$4. \quad 2$$

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

$$6. \quad 1$$

$$7. \quad 0.4$$

$$8. \quad 3.875$$

$$9. \quad 3\frac{3}{10}$$

$$10. \quad \frac{17}{40}$$