

次のそれぞれの計算をしなさい。

1.  $0.3 + \frac{2}{10} =$

2.  $0.25 + \frac{35}{100} =$

3.  $0.5 - \frac{2}{10} =$

4.  $0.8 - \frac{3}{10} =$

5.  $3.5 - \frac{5}{10} =$

次のそれぞれの計算をしなさい。

$$6. \quad 5.2 \times \frac{5}{26} =$$

$$7. \quad \frac{3}{8} \times 0.2 \div 0.375 =$$

$$8. \quad \left(0.3 + \frac{2}{10}\right) \times \frac{1}{5} =$$

$$9. \quad 0.25 \times \left(\frac{7}{10} - \frac{3}{10}\right) =$$

$$10. \quad \left(0.125 - \frac{25}{1000}\right) \div \frac{3}{10} =$$

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

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

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

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

5. 3

6. 1

7.  $\frac{1}{5}$

8.  $\frac{1}{10}$

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

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