

1 次の計算をしましょう。(小数×整数、小数÷整数)

(1)  $1.9 \times 3$

(2)  $9.8 \div 7$

2 筆算で計算しましょう。(小数×小数、小数÷小数)

(1)  $1.2 \times 1.4$

(2)  $3.6 \div 1.2$

3 次の計算をしましょう。(小数×小数)

(1)  $3.7 \times 2.1$

(2)  $2.3 \times 2.6$

(3)  $2.5 \times 7.6$

(4)  $8.4 \div 1.4$

(5)  $12.8 \div 3.2$

(6)  $30.6 \div 0.9$

4 次の計算をしましょう。(分数のたし算、ひき算)

(1)  $\frac{1}{5} + \frac{2}{5}$

(2)  $\frac{1}{6} + \frac{5}{6}$

(3)  $\frac{4}{5} + \frac{3}{5}$

(4)  $\frac{5}{8} - \frac{2}{8}$

5 次の問いに答えましょう。(整数の性質)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

(1) 3の倍数に、 をつけましょう。

(2) 4の倍数に、 をつけましょう。

(3) 3と4の公倍数を小さい方から2つ書きましょう。

(4) 3と4の公倍数で、小さい方から3つ目の数はいくつですか。

7 次の問いに答えましょう。(分数の大きさ)

(1) 約分をしましょう。

$$\frac{6}{8}$$

$$\frac{12}{18}$$

(2) どちらが大きいですか。

$$\frac{3}{4} \text{ と } \frac{5}{7}$$

$$\frac{7}{6} \text{ と } \frac{4}{5}$$

8 次の計算をしましょう。(分数+分数)

(1)  $\frac{1}{2} + \frac{2}{5}$

(2)  $\frac{1}{3} + \frac{3}{8}$

(3)  $\frac{7}{12} + \frac{1}{4}$

(4)  $\frac{2}{3} - \frac{1}{4}$

(5)  $\frac{5}{6} - \frac{3}{4}$

(6)  $\frac{9}{10} - \frac{5}{6}$

(7)  $\frac{13}{8} + \frac{2}{5}$

(8)  $\frac{22}{15} - \frac{2}{3}$