

1 次の計算をしましょう。

各4点

① $90 \div 3$ ② $420 \div 7$

2 次の計算を筆算でしましょう。

① $84 \div 4$ ② $57 \div 3$ ③ $87 \div 5$ ④ $86 \div 7$

⑤ $936 \div 3$ ⑥ $959 \div 7$ ⑦ $828 \div 4$

⑧ $740 \div 2$ ⑨ $582 \div 6$ ⑩ $495 \div 2$

3 次の計算をしましょう。

①
$$\begin{array}{r} 154 \\ \times 276 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 324 \\ \times 708 \\ \hline \end{array}$$

4 次の数を数字で書きましょう。

① 7200000000 を10倍した数

② 2 億を10倍した数

③ 21 兆を100倍した数

④ 3 兆5000億を10でわった数

5 次の計算を筆算でしましょう。

① $6.37 + 0.24$ ② $3 + 5.82$ ③ $7.35 + 0.45$

④ $6.25 - 3.41$ ⑤ $5.12 - 4.55$

⑥ $5.35 - 2.6$ ⑦ $6 - 0.82$

1 次の計算をしましょう。

各4点

① $80 \div 2$

② $560 \div 7$

2 次の計算を筆算でしましょう。

① $46 \div 2$

② $68 \div 4$

③ $92 \div 7$

④ $39 \div 2$

⑤ $690 \div 6$

⑥ $597 \div 3$

⑦ $850 \div 5$

⑧ $809 \div 9$

⑨ $532 \div 7$

⑩ $742 \div 7$

3 次の計算をしましょう。

①
$$\begin{array}{r} 378 \\ \times 184 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 536 \\ \times 203 \\ \hline \end{array}$$

4 次の数を数字で書きましょう。

① 1700億 を10倍した数

② 205兆 を10倍した数

③ 82兆 を100倍した数

④ 6兆300億を10でわった数

5 次の計算を筆算でしましょう。

① $0.36 + 3.46$

② $5.68 + 4$

③ $4.16 + 2.84$

④ $2.78 - 1.59$

⑤ $9.25 - 8.43$

⑥ $7.89 - 5.9$

⑦ $6 - 4.73$

1 次の計算をしましょう。

各4点

① $70 \div 7$ ② $720 \div 8$

2 次の計算を筆算でしましょう。

① $96 \div 3$ ② $96 \div 6$ ③ $81 \div 6$ ④ $89 \div 5$

⑤ $49.4 \div 2$ ⑥ $984 \div 8$ ⑦ $872 \div 8$

⑧ $960 \div 8$ ⑨ $603 \div 9$ ⑩ $854 \div 8$

3 次の計算をしましょう。

①
$$\begin{array}{r} 86 \\ \times 378 \\ \hline \end{array}$$
 ②
$$\begin{array}{r} 306 \\ \times 508 \\ \hline \end{array}$$

4 次の数を数字で書きましょう。

- ① 7200000000 を10倍した数
- ② 3100 億を10倍した数
- ③ 9000 億を100倍した数
- ④ 5兆100億を10でわった数

5 次の計算を筆算でしましょう。

① $3.06 + 4.05$ ② $8.5 + 3.62$ ③ $3.39 + 5.51$

④ $8.53 - 5.66$ ⑤ $3.32 - 2.71$

⑥ $5.11 - 4.8$ ⑦ $9 - 8.51$

1 次の計算をしましょう。

各4点

① $90 \div 9$ ② $480 \div 6$

2 次の計算を筆算でしましょう。

① $84 \div 4$ ② $34 \div 2$ ③ $98 \div 7$ ④ $95 \div 8$

⑤ $535 \div 5$ ⑥ $840 \div 6$ ⑦ $679 \div 7$

⑧ $426 \div 7$ ⑨ $876 \div 6$ ⑩ $889 \div 7$

3 次の計算をしましょう。

①
$$\begin{array}{r} 75 \\ \times 352 \\ \hline \end{array}$$
 ②
$$\begin{array}{r} 409 \\ \times 306 \\ \hline \end{array}$$

4 次の数を数字で書きましょう。

- ① 360兆 を10倍した数
- ② 4300億を10倍した数
- ③ 79兆を100倍した数
- ④ 5兆8000億を10でわった数

5 次の計算を筆算でしましょう。

① $8.62 + 0.25$ ② $7 + 0.16$ ③ $0.47 + 0.23$

④ $2.78 - 1.59$ ⑤ $6.59 - 5.78$

⑥ $9.28 - 5.2$ ⑦ $7 - 6.32$