



▶ 百の位までのがい数にして計算しましょう。

① $1351 + 6907$

② $9578 + 7236$

③ $1944 + 5494$

④ $5908 + 7987$

▶ 千の位までのがい数にして計算しましょう。

⑤ $27821 + 23383$

⑥ $33445 + 82385$

⑦ $18641 + 61716$

⑧ $60461 + 17762$

▶ 一万の位までのがい数にして計算しましょう。

⑨ $294357 + 176196$

⑩ $473468 + 438472$

⑪ $823124 + 858081$

⑫ $566488 + 145422$



▶ 百の位までのがい数にして計算しましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 1351 \\ 1400 \end{array} + \begin{array}{r} 6907 \\ 6900 \end{array} = 8300$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 9578 \\ 9600 \end{array} + \begin{array}{r} 7236 \\ 7200 \end{array} = 16800$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 1944 \\ 1900 \end{array} + \begin{array}{r} 5494 \\ 5500 \end{array} = 7400$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 5908 \\ 5900 \end{array} + \begin{array}{r} 7987 \\ 8000 \end{array} = 13900$$

▶ 千の位までのがい数にして計算しましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 27821 \\ 28000 \end{array} + \begin{array}{r} 23383 \\ 23000 \end{array} = 51000$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 33445 \\ 33000 \end{array} + \begin{array}{r} 82385 \\ 82000 \end{array} = 115000$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 18641 \\ 19000 \end{array} + \begin{array}{r} 61716 \\ 62000 \end{array} = 81000$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 60461 \\ 60000 \end{array} + \begin{array}{r} 17762 \\ 18000 \end{array} = 78000$$

▶ 一万の位までのがい数にして計算しましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 294357 \\ 290000 \end{array} + \begin{array}{r} 176196 \\ 180000 \end{array} = 470000$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{10} \quad 473468 \\ 470000 \end{array} + \begin{array}{r} 438472 \\ 440000 \end{array} = 910000$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{11} \quad 823124 \\ 820000 \end{array} + \begin{array}{r} 858081 \\ 860000 \end{array} = 1680000$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{12} \quad 566488 \\ 570000 \end{array} + \begin{array}{r} 145422 \\ 150000 \end{array} = 720000$$