



▶ 百の位までのがい数にして計算しましょう。

① $3470 + 7234$

② $6357 + 9475$

③ $5847 + 2856$

④ $7246 + 4257$

▶ 千の位までのがい数にして計算しましょう。

⑤ $54309 + 77245$

⑥ $94837 + 64215$

⑦ $17438 + 89346$

⑧ $34284 + 24853$

▶ 一万の位までのがい数にして計算しましょう。

⑨ $216384 + 369034$

⑩ $350153 + 672305$

⑪ $661738 + 486304$

⑫ $263748 + 672503$



▶ 百の位までのがい数にして計算しましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 3470 \\ 3500 \end{array} + 7234 = 10700$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 6357 \\ 6400 \end{array} + 9475 = 15900$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 5847 \\ 5800 \end{array} + 2856 = 8700$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 7246 \\ 7200 \end{array} + 4257 = 11500$$

▶ 千の位までのがい数にして計算しましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 54309 \\ 54000 \end{array} + 77245 = 131000$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 94837 \\ 95000 \end{array} + 64215 = 159000$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 17438 \\ 17000 \end{array} + 89346 = 106000$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 34284 \\ 34000 \end{array} + 24853 = 59000$$

▶ 一万の位までのがい数にして計算しましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 216384 \\ 220000 \end{array} + 369034 = 590000$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{10} \quad 350153 \\ 350000 \end{array} + 672305 = 1020000$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{11} \quad 661738 \\ 660000 \end{array} + 486304 = 1150000$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{12} \quad 263748 \\ 260000 \end{array} + 672503 = 930000$$