

①

a) $\underline{7\ 5\ 2 \cdot 3\ 6}$

+

+ $\square\square\square\square$

b) $\underline{8\ 6\ 4 \cdot 2\ 9}$

+

+ $\square\square\square\square$



②

a) $\underline{9\ 6\ 4 \cdot 9\ 1}$

+

+ $\square\square\square\square$

b) $\underline{9\ 3\ 5 \cdot 6\ 2}$

+

+ $\square\square\square\square$

③

a) $\underline{2\ 8\ 5 \cdot 4\ 6}$

+

+ $\square\square\square\square$

b) $\underline{3\ 5\ 8 \cdot 4\ 1}$

+

+ $\square\square\square\square$

④

a) $\underline{1\ 2\ 5 \cdot 9\ 2}$

+

+ $\square\square\square\square$

b) $\underline{7\ 8\ 1 \cdot 8\ 5}$

+

+ $\square\square\square\square$



① a)
$$\begin{array}{r} \underline{7\ 5\ 2 \cdot 3\ 6} \\ 2\ 2\ 5\ 6\ 0 \\ + \quad 4\ 5\ 1\ 2 \\ + \quad \square\ 1\ \square\ \square \\ \hline 2\ 7\ 0\ 7\ 2 \\ \hline \hline \end{array}$$

b)
$$\begin{array}{r} \underline{8\ 6\ 4 \cdot 2\ 9} \\ 1\ 7\ 2\ 8\ 0 \\ + \quad 7\ 7\ 7\ 6 \\ + \quad \square\ \square\ \square\ \square \\ \hline 2\ 5\ 0\ 5\ 6 \\ \hline \hline \end{array}$$

② a)
$$\begin{array}{r} \underline{9\ 6\ 4 \cdot 9\ 1} \\ 8\ 6\ 7\ 6\ 0 \\ + \quad 9\ 6\ 4 \\ + \quad \square\ 1\ 1\ \square \\ \hline 8\ 7\ 7\ 2\ 4 \\ \hline \hline \end{array}$$

b)
$$\begin{array}{r} \underline{9\ 3\ 5 \cdot 6\ 2} \\ 5\ 6\ 1\ 0\ 0 \\ + \quad 1\ 8\ 7\ 0 \\ + \quad \square\ \square\ \square\ \square \\ \hline 5\ 7\ 9\ 7\ 0 \\ \hline \hline \end{array}$$

③ a)
$$\begin{array}{r} \underline{2\ 8\ 5 \cdot 4\ 6} \\ 1\ 1\ 4\ 0\ 0 \\ + \quad 1\ 7\ 1\ 0 \\ + \quad \square\ 1\ \square\ \square \\ \hline 1\ 3\ 1\ 1\ 0 \\ \hline \hline \end{array}$$

b)
$$\begin{array}{r} \underline{3\ 5\ 8 \cdot 4\ 1} \\ 1\ 4\ 3\ 2\ 0 \\ + \quad 3\ 5\ 8 \\ + \quad \square\ \square\ \square\ \square \\ \hline 1\ 4\ 6\ 7\ 8 \\ \hline \hline \end{array}$$

④ a)
$$\begin{array}{r} \underline{1\ 2\ 5 \cdot 9\ 2} \\ 1\ 1\ 2\ 5\ 0 \\ + \quad 2\ 5\ 0 \\ + \quad \square\ \square\ 1\ \square \\ \hline 1\ 1\ 5\ 0\ 0 \\ \hline \hline \end{array}$$

b)
$$\begin{array}{r} \underline{7\ 8\ 1 \cdot 8\ 5} \\ 6\ 2\ 4\ 8\ 0 \\ + \quad 3\ 9\ 0\ 5 \\ + \quad \square\ 1\ \square\ \square \\ \hline 6\ 6\ 3\ 8\ 5 \\ \hline \hline \end{array}$$