

1

a) $\underline{5128 \cdot 18}$

+
+ □□□□

=====

b) $\underline{4913 \cdot 13}$

+
+ □□□□

=====

2

a) $\underline{3501 \cdot 25}$

+
+ □□□□

=====

b) $\underline{3586 \cdot 26}$

+
+ □□□□

=====

3

a) $\underline{2956 \cdot 27}$

+
+ □□□□

=====

b) $\underline{3049 \cdot 29}$

+
+ □□□□

=====

4

a) $\underline{1682 \cdot 37}$

+
+ □□□□

=====

b) $\underline{1359 \cdot 64}$

+
+ □□□□

=====



① a)
$$\begin{array}{r} 5\ 1\ 2\ 8\ \cdot\ 1\ 8 \\ \hline 5\ 1\ 2\ 8\ 0 \\ +\ 4\ 1\ 0\ 2\ 4 \\ +\ \square\square1\square \\ \hline 9\ 2\ 3\ 0\ 4 \\ \hline \hline \end{array}$$

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

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

b)
$$\begin{array}{r} 3\ 5\ 8\ 6\ \cdot\ 2\ 6 \\ \hline 7\ 1\ 7\ 2\ 0 \\ +\ 2\ 1\ 5\ 1\ 6 \\ +\ \square1\square\square \\ \hline 9\ 3\ 2\ 3\ 6 \\ \hline \hline \end{array}$$

③ a)
$$\begin{array}{r} 2\ 9\ 5\ 6\ \cdot\ 2\ 7 \\ \hline 5\ 9\ 1\ 2\ 0 \\ +\ 2\ 0\ 6\ 9\ 2 \\ +\ \square\square1\square \\ \hline 7\ 9\ 8\ 1\ 2 \\ \hline \hline \end{array}$$

b)
$$\begin{array}{r} 3\ 0\ 4\ 9\ \cdot\ 2\ 9 \\ \hline 6\ 0\ 9\ 8\ 0 \\ +\ 2\ 7\ 4\ 4\ 1 \\ +\ \square11\square \\ \hline 8\ 8\ 4\ 2\ 1 \\ \hline \hline \end{array}$$

④ a)
$$\begin{array}{r} 1\ 6\ 8\ 2\ \cdot\ 3\ 7 \\ \hline 5\ 0\ 4\ 6\ 0 \\ +\ 1\ 1\ 7\ 7\ 4 \\ +\ \square11\square \\ \hline 6\ 2\ 2\ 3\ 4 \\ \hline \hline \end{array}$$

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