

①

a)  $\underline{5\ 9\ 6\ 0 \cdot 1\ 3}$

-----  
+  
+     □ □ □ □  
-----  
=====

b)  $\underline{5\ 3\ 2\ 1 \cdot 1\ 4}$

-----  
+  
+     □ □ □ □  
-----  
=====

②

a)  $\underline{3\ 9\ 0\ 6 \cdot 2\ 4}$

-----  
+  
+     □ □ □ □  
-----  
=====

b)  $\underline{4\ 2\ 0\ 7 \cdot 2\ 3}$

-----  
+  
+     □ □ □ □  
-----  
=====

③

a)  $\underline{3\ 7\ 5\ 0 \cdot 2\ 5}$

-----  
+  
+     □ □ □ □  
-----  
=====

b)  $\underline{2\ 5\ 7\ 3 \cdot 3\ 8}$

-----  
+  
+     □ □ □ □  
-----  
=====

④

a)  $\underline{3\ 0\ 9\ 2 \cdot 3\ 2}$

-----  
+  
+     □ □ □ □  
-----  
=====

b)  $\underline{2\ 0\ 5\ 7 \cdot 3\ 6}$

-----  
+  
+     □ □ □ □  
-----  
=====



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

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

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

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

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

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

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

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