

1

a)  $\underline{6\ 9\ 4\ 8 \cdot 2\ 1}$

-----  
+  
+   
-----  
=====

b)  $\underline{9\ 7\ 6\ 3 \cdot 3\ 6}$

-----  
+  
+   
-----  
=====



2

a)  $\underline{4\ 8\ 0\ 2 \cdot 2\ 4}$

-----  
+  
+   
-----  
=====

b)  $\underline{5\ 1\ 4\ 2 \cdot 5\ 6}$

-----  
+  
+   
-----  
=====

3

a)  $\underline{2\ 5\ 4\ 1 \cdot 7\ 2}$

-----  
+  
+   
-----  
=====

b)  $\underline{3\ 2\ 1\ 9 \cdot 6\ 7}$

-----  
+  
+   
-----  
=====

4

a)  $\underline{2\ 1\ 3\ 6 \cdot 7\ 4}$

-----  
+  
+   
-----  
=====

b)  $\underline{7\ 1\ 0\ 5 \cdot 3\ 5}$

-----  
+  
+   
-----  
=====



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

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

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

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

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

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

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

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