

1

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

--	--	--	--	--

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

--	--	--	--	--



2

$$\begin{array}{r}
 \text{a) } \quad 3 \ 2 \ 5 \ 3 \ 1 \ 9 \\
 + \quad 2 \ 7 \ 1 \ 3 \ 5 \ 9 \\
 + \quad 2 \ 9 \ 4 \ 3 \ 1 \ 7 \\
 \hline
 \end{array}$$

--	--	--	--	--

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

--	--	--	--	--

3

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

--	--	--	--	--

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

--	--	--	--	--

4

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

--	--	--	--	--

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

--	--	--	--	--



① a)

5	7	2	5	8	0
+	2	2	3	9	4
+	1	9	6	9	6
	1	1	2	1	
	9	9	3	4	8
	7				

b)

3	2	3	2	8	8
+	3	5	7	7	4
+	1	7	8	3	6
	1	1	1	1	1
	8	5	9	3	9
	9				

② a)

3	2	5	3	1	9
+	2	7	1	3	5
+	2	9	4	3	1
	1	1			2
	8	9	0	9	9
	5				

b)

2	8	4	9	4	3
+	1	9	9	3	8
+	2	3	2	5	5
	2	1	1	1	1
	7	1	6	8	8
	3				

③ a)

6	0	2	3	4	3
+	1	6	0	5	5
+	1	2	6	3	3
		1	1	1	
	8	8	9	2	3
	5				

b)

1	4	9	5	4	5
+	3	8	8	9	4
+	2	7	5	2	3
	2	2	1	1	1
	8	1	3	7	2
	4				

④ a)

1	8	4	5	7	4
+	1	5	9	6	8
+	4	3	9	8	8
	1	2	2	2	1
	7	8	4	1	4
	3				

b)

4	8	7	7	6	1
+	3	9	0	1	9
+	1	0	4	8	9
	1	1	1	2	1
	9	8	2	8	5
	3				