



Adding and Subtracting 10s and 100s

Name:

Fill in the blanks for each problem

$$\begin{array}{cccccccccc}
 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\
 + 1 & + 4 & + 9 & + 8 & + 3 & + 5 & + 7 & + 10 & + 6 & + 2 \\
 \hline
\end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\
 + 6 & + 10 & + 9 & + 1 & + 8 & + 7 & + 2 & + 4 & + 5 & + 3
 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\
 + 2 & + 8 & + 3 & + 7 & + 6 & + 5 & + 4 & + 9 & + 10 & + 1
 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\
 + 5 & + 2 & + 10 & + 6 & + 1 & + 4 & + 8 & + 7 & + 9 & + 3
 \end{array}$$

$$0 \quad 0 \quad 0$$

$$\pm 2 \quad \pm 4 \quad \pm 8 \quad \pm 10 \quad \pm 6 \quad \pm 9 \quad \pm 1 \quad \pm 7 \quad \pm 3 \quad \pm 5$$

$$+ 9 \quad + 6 \quad + 3 \quad + 5 \quad + 4 \quad + 1 \quad + 2 \quad + 8 \quad + 7 \quad + 10$$

$$+ 0 \quad + 0$$

3 8 2 1 7 4 10 5 6 9
 + 0 + 0 + 0 + 0 + 0 + 0 + 0 + 0 + 0 + 0

4 2 6 3 5 8 1 9 7 10



Adding and Subtracting 10s and 100s

Name: **Answer Key**

Fill in the blanks for each problem.

0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
+ 1	+ 4	+ 9	+ 8	+ 3	+ 5	+ 7	+ 10	+ 6	+ 2
<u>1</u>	<u>4</u>	<u>9</u>	<u>8</u>	<u>3</u>	<u>5</u>	<u>7</u>	<u>10</u>	<u>6</u>	<u>2</u>
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
+ 6	+ 10	+ 9	+ 1	+ 8	+ 7	+ 2	+ 4	+ 5	+ 3
<u>6</u>	<u>10</u>	<u>9</u>	<u>1</u>	<u>8</u>	<u>7</u>	<u>2</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>3</u>
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
+ 2	+ 8	+ 3	+ 7	+ 6	+ 5	+ 4	+ 9	+ 10	+ 1
<u>2</u>	<u>8</u>	<u>3</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>5</u>	<u>4</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>1</u>
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
+ 5	+ 2	+ 10	+ 6	+ 1	+ 4	+ 8	+ 7	+ 9	+ 3
<u>5</u>	<u>2</u>	<u>10</u>	<u>6</u>	<u>1</u>	<u>4</u>	<u>8</u>	<u>7</u>	<u>9</u>	<u>3</u>
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
+ 2	+ 4	+ 8	+ 10	+ 6	+ 9	+ 1	+ 7	+ 3	+ 5
<u>2</u>	<u>4</u>	<u>8</u>	<u>10</u>	<u>6</u>	<u>9</u>	<u>1</u>	<u>7</u>	<u>3</u>	<u>5</u>
9	6	3	5	4	1	2	8	7	10
+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0
<u>9</u>	<u>6</u>	<u>3</u>	<u>5</u>	<u>4</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>8</u>	<u>7</u>	<u>10</u>
2	3	9	6	8	5	10	1	7	4
+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0
<u>2</u>	<u>3</u>	<u>9</u>	<u>6</u>	<u>8</u>	<u>5</u>	<u>10</u>	<u>1</u>	<u>7</u>	<u>4</u>
3	8	2	1	7	4	10	5	6	9
+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0
<u>3</u>	<u>8</u>	<u>2</u>	<u>1</u>	<u>7</u>	<u>4</u>	<u>10</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>9</u>
8	9	3	10	5	4	2	6	7	1
+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0
<u>8</u>	<u>9</u>	<u>3</u>	<u>10</u>	<u>5</u>	<u>4</u>	<u>2</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>1</u>
4	2	6	3	5	8	1	9	7	10
+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0	+ 0
<u>4</u>	<u>2</u>	<u>6</u>	<u>3</u>	<u>5</u>	<u>8</u>	<u>1</u>	<u>9</u>	<u>7</u>	<u>10</u>