



Additionsübungen (4-er)

Name: _____

Löse jede Aufgabe.

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

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

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

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

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

5 9 10 4 8 6 1 7 2 3

7 6 5 4 8 10 1 2 3 9

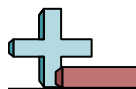


Additionsübungen (4-er)

Name: **Lösungsschlüssel**

Löse jede Aufgabe.

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 5	+ 6	+ 10	+ 2	+ 3	+ 7	+ 4	+ 9	+ 8	+ 1	
9	10	14	6	7	11	8	13	12	5	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 5	+ 2	+ 6	+ 9	+ 1	+ 10	+ 3	+ 7	+ 8	+ 4	
9	6	10	13	5	14	7	11	12	8	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 2	+ 6	+ 5	+ 7	+ 1	+ 9	+ 8	+ 4	+ 10	+ 3	
6	10	9	11	5	13	12	8	14	7	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 6	+ 10	+ 5	+ 9	+ 4	+ 3	+ 7	+ 2	+ 1	+ 8	
10	14	9	13	8	7	11	6	5	12	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 10	+ 5	+ 6	+ 1	+ 2	+ 4	+ 3	+ 7	+ 9	+ 8	
14	9	10	5	6	8	7	11	13	12	
6	3	8	2	9	5	4	10	1	7	
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	
10	7	12	6	13	9	8	14	5	11	
7	8	5	4	2	10	6	1	3	9	
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	
11	12	9	8	6	14	10	5	7	13	
5	9	10	4	8	6	1	7	2	3	
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	
9	13	14	8	12	10	5	11	6	7	
7	2	10	5	9	3	8	1	6	4	
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	
11	6	14	9	13	7	12	5	10	8	
7	6	5	4	8	10	1	2	3	9	
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	
11	10	9	8	12	14	5	6	7	13	



Additionsübungen (4-er)

Name: _____

Löse jede Aufgabe.

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

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

$$+ \begin{array}{c} 4 \\ 8 \end{array} \quad + \begin{array}{c} 4 \\ 10 \end{array} \quad + \begin{array}{c} 4 \\ 4 \end{array} \quad + \begin{array}{c} 4 \\ 6 \end{array} \quad + \begin{array}{c} 4 \\ 9 \end{array} \quad + \begin{array}{c} 4 \\ 5 \end{array} \quad + \begin{array}{c} 4 \\ 1 \end{array} \quad + \begin{array}{c} 4 \\ 3 \end{array} \quad + \begin{array}{c} 4 \\ 2 \end{array} \quad + \begin{array}{c} 4 \\ 7 \end{array}$$

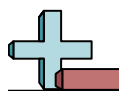


Additionsübungen (4-er)

Name: **Lösungsschlüssel**

Löse jede Aufgabe.

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 8	+ 2	+ 4	+ 3	+ 5	+ 9	+ 1	+ 6	+ 10	+ 7
<u>12</u>	<u>6</u>	<u>8</u>	<u>7</u>	<u>9</u>	<u>13</u>	<u>5</u>	<u>10</u>	<u>14</u>	<u>11</u>
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 4	+ 1	+ 9	+ 6	+ 10	+ 8	+ 5	+ 3	+ 2	+ 7
<u>8</u>	<u>5</u>	<u>13</u>	<u>10</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	<u>9</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>11</u>
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 6	+ 4	+ 8	+ 1	+ 3	+ 9	+ 10	+ 5	+ 7	+ 2
<u>10</u>	<u>8</u>	<u>12</u>	<u>5</u>	<u>7</u>	<u>13</u>	<u>14</u>	<u>9</u>	<u>11</u>	<u>6</u>
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 6	+ 4	+ 10	+ 1	+ 2	+ 9	+ 8	+ 7	+ 3	+ 5
<u>10</u>	<u>8</u>	<u>14</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>13</u>	<u>12</u>	<u>11</u>	<u>7</u>	<u>9</u>
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 8	+ 10	+ 4	+ 6	+ 9	+ 5	+ 1	+ 3	+ 2	+ 7
<u>12</u>	<u>14</u>	<u>8</u>	<u>10</u>	<u>13</u>	<u>9</u>	<u>5</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>11</u>
10	5	4	3	8	2	6	9	7	1
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4
<u>14</u>	<u>9</u>	<u>8</u>	<u>7</u>	<u>12</u>	<u>6</u>	<u>10</u>	<u>13</u>	<u>11</u>	<u>5</u>
7	8	9	10	4	3	6	2	1	5
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4
<u>11</u>	<u>12</u>	<u>13</u>	<u>14</u>	<u>8</u>	<u>7</u>	<u>10</u>	<u>6</u>	<u>5</u>	<u>9</u>
3	1	9	6	4	8	5	2	7	10
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4
<u>7</u>	<u>5</u>	<u>13</u>	<u>10</u>	<u>8</u>	<u>12</u>	<u>9</u>	<u>6</u>	<u>11</u>	<u>14</u>
7	4	9	1	8	2	5	3	6	10
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4
<u>11</u>	<u>8</u>	<u>13</u>	<u>5</u>	<u>12</u>	<u>6</u>	<u>9</u>	<u>7</u>	<u>10</u>	<u>14</u>
9	7	5	8	3	1	10	2	4	6
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4
<u>13</u>	<u>11</u>	<u>9</u>	<u>12</u>	<u>7</u>	<u>5</u>	<u>14</u>	<u>6</u>	<u>8</u>	<u>10</u>



Additionsübungen (4-er)

Name: _____

Löse jede Aufgabe.

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

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

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

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

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

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

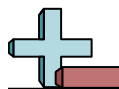
7 5 10 9 8 2 1 4 3 6
+ 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4

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



Löse jede Aufgabe.

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 3	+ 10	+ 9	+ 1	+ 6	+ 8	+ 5	+ 7	+ 4	+ 2
<u>7</u>	<u>14</u>	<u>13</u>	<u>5</u>	<u>10</u>	<u>12</u>	<u>9</u>	<u>11</u>	<u>8</u>	<u>6</u>
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 3	+ 2	+ 9	+ 8	+ 6	+ 5	+ 1	+ 7	+ 4	+ 10
<u>7</u>	<u>6</u>	<u>13</u>	<u>12</u>	<u>10</u>	<u>9</u>	<u>5</u>	<u>11</u>	<u>8</u>	<u>14</u>
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 8	+ 9	+ 2	+ 10	+ 7	+ 6	+ 3	+ 5	+ 4	+ 1
<u>12</u>	<u>13</u>	<u>6</u>	<u>14</u>	<u>11</u>	<u>10</u>	<u>7</u>	<u>9</u>	<u>8</u>	<u>5</u>
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 3	+ 9	+ 2	+ 10	+ 5	+ 7	+ 8	+ 1	+ 4	+ 6
<u>7</u>	<u>13</u>	<u>6</u>	<u>14</u>	<u>9</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>5</u>	<u>8</u>	<u>10</u>
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 2	+ 5	+ 10	+ 4	+ 3	+ 1	+ 9	+ 8	+ 6	+ 7
<u>6</u>	<u>9</u>	<u>14</u>	<u>8</u>	<u>7</u>	<u>5</u>	<u>13</u>	<u>12</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
1	7	5	10	4	9	3	6	8	2
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4
<u>5</u>	<u>11</u>	<u>9</u>	<u>14</u>	<u>8</u>	<u>13</u>	<u>7</u>	<u>10</u>	<u>12</u>	<u>6</u>
4	2	3	8	1	5	10	7	9	6
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4
<u>8</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>12</u>	<u>5</u>	<u>9</u>	<u>14</u>	<u>11</u>	<u>13</u>	<u>10</u>
7	5	10	9	8	2	1	4	3	6
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4
<u>11</u>	<u>9</u>	<u>14</u>	<u>13</u>	<u>12</u>	<u>6</u>	<u>5</u>	<u>8</u>	<u>7</u>	<u>10</u>
5	10	9	2	6	7	8	3	4	1
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4
<u>9</u>	<u>14</u>	<u>13</u>	<u>6</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>5</u>
10	9	5	4	1	8	3	7	2	6
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4
<u>14</u>	<u>13</u>	<u>9</u>	<u>8</u>	<u>5</u>	<u>12</u>	<u>7</u>	<u>11</u>	<u>6</u>	<u>10</u>



Additionsübungen (4-er)

Name: _____

Löse jede Aufgabe.

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

$$4 \quad 4 \quad 4$$

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

$$+ \begin{array}{c} 4 \\ 6 \end{array} \quad + \begin{array}{c} 4 \\ 9 \end{array} \quad + \begin{array}{c} 4 \\ 1 \end{array} \quad + \begin{array}{c} 4 \\ 2 \end{array} \quad + \begin{array}{c} 4 \\ 3 \end{array} \quad + \begin{array}{c} 4 \\ 7 \end{array} \quad + \begin{array}{c} 4 \\ 5 \end{array} \quad + \begin{array}{c} 4 \\ 8 \end{array} \quad + \begin{array}{c} 4 \\ 10 \end{array} \quad + \begin{array}{c} 4 \\ 4 \end{array}$$

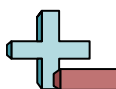
4 10 2 7 1 5 6 9 8 3
 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4

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

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

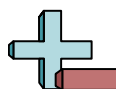
6 3 10 4 9 2 7 1 8 5

3 1 2 10 8 5 7 6 4 9



Löse jede Aufgabe.

$\frac{4}{+ 5} \quad \underline{9}$	$\frac{4}{+ 2} \quad \underline{6}$	$\frac{4}{+ 1} \quad \underline{5}$	$\frac{4}{+ 9} \quad \underline{13}$	$\frac{4}{+ 6} \quad \underline{10}$	$\frac{4}{+ 10} \quad \underline{14}$	$\frac{4}{+ 3} \quad \underline{7}$	$\frac{4}{+ 7} \quad \underline{11}$	$\frac{4}{+ 4} \quad \underline{8}$	$\frac{4}{+ 8} \quad \underline{12}$
$\frac{4}{+ 2} \quad \underline{6}$	$\frac{4}{+ 3} \quad \underline{7}$	$\frac{4}{+ 10} \quad \underline{14}$	$\frac{4}{+ 8} \quad \underline{12}$	$\frac{4}{+ 7} \quad \underline{11}$	$\frac{4}{+ 1} \quad \underline{5}$	$\frac{4}{+ 5} \quad \underline{9}$	$\frac{4}{+ 9} \quad \underline{13}$	$\frac{4}{+ 6} \quad \underline{10}$	$\frac{4}{+ 4} \quad \underline{8}$
$\frac{4}{+ 3} \quad \underline{7}$	$\frac{4}{+ 4} \quad \underline{8}$	$\frac{4}{+ 7} \quad \underline{11}$	$\frac{4}{+ 10} \quad \underline{14}$	$\frac{4}{+ 6} \quad \underline{10}$	$\frac{4}{+ 9} \quad \underline{13}$	$\frac{4}{+ 8} \quad \underline{12}$	$\frac{4}{+ 1} \quad \underline{5}$	$\frac{4}{+ 5} \quad \underline{9}$	$\frac{4}{+ 2} \quad \underline{6}$
$\frac{4}{+ 7} \quad \underline{11}$	$\frac{4}{+ 3} \quad \underline{7}$	$\frac{4}{+ 1} \quad \underline{5}$	$\frac{4}{+ 2} \quad \underline{6}$	$\frac{4}{+ 5} \quad \underline{9}$	$\frac{4}{+ 6} \quad \underline{10}$	$\frac{4}{+ 8} \quad \underline{12}$	$\frac{4}{+ 9} \quad \underline{13}$	$\frac{4}{+ 10} \quad \underline{14}$	$\frac{4}{+ 4} \quad \underline{8}$
$\frac{4}{+ 6} \quad \underline{10}$	$\frac{4}{+ 9} \quad \underline{13}$	$\frac{4}{+ 1} \quad \underline{5}$	$\frac{4}{+ 2} \quad \underline{6}$	$\frac{4}{+ 3} \quad \underline{7}$	$\frac{4}{+ 7} \quad \underline{11}$	$\frac{4}{+ 5} \quad \underline{9}$	$\frac{4}{+ 8} \quad \underline{12}$	$\frac{4}{+ 10} \quad \underline{14}$	$\frac{4}{+ 4} \quad \underline{8}$
$\frac{4}{+ 4} \quad \underline{8}$	$\frac{10}{+ 4} \quad \underline{14}$	$\frac{2}{+ 4} \quad \underline{6}$	$\frac{7}{+ 4} \quad \underline{11}$	$\frac{1}{+ 4} \quad \underline{5}$	$\frac{5}{+ 4} \quad \underline{9}$	$\frac{6}{+ 4} \quad \underline{10}$	$\frac{9}{+ 4} \quad \underline{13}$	$\frac{8}{+ 4} \quad \underline{12}$	$\frac{3}{+ 4} \quad \underline{7}$
$\frac{9}{+ 4} \quad \underline{13}$	$\frac{1}{+ 4} \quad \underline{5}$	$\frac{5}{+ 4} \quad \underline{9}$	$\frac{8}{+ 4} \quad \underline{12}$	$\frac{10}{+ 4} \quad \underline{14}$	$\frac{2}{+ 4} \quad \underline{6}$	$\frac{4}{+ 4} \quad \underline{8}$	$\frac{3}{+ 4} \quad \underline{7}$	$\frac{6}{+ 4} \quad \underline{10}$	$\frac{7}{+ 4} \quad \underline{11}$
$\frac{1}{+ 4} \quad \underline{5}$	$\frac{6}{+ 4} \quad \underline{10}$	$\frac{8}{+ 4} \quad \underline{12}$	$\frac{7}{+ 4} \quad \underline{11}$	$\frac{5}{+ 4} \quad \underline{9}$	$\frac{9}{+ 4} \quad \underline{13}$	$\frac{3}{+ 4} \quad \underline{7}$	$\frac{10}{+ 4} \quad \underline{14}$	$\frac{2}{+ 4} \quad \underline{6}$	$\frac{4}{+ 4} \quad \underline{8}$
$\frac{6}{+ 4} \quad \underline{10}$	$\frac{3}{+ 4} \quad \underline{7}$	$\frac{10}{+ 4} \quad \underline{14}$	$\frac{4}{+ 4} \quad \underline{8}$	$\frac{9}{+ 4} \quad \underline{13}$	$\frac{2}{+ 4} \quad \underline{6}$	$\frac{7}{+ 4} \quad \underline{11}$	$\frac{1}{+ 4} \quad \underline{5}$	$\frac{8}{+ 4} \quad \underline{12}$	$\frac{5}{+ 4} \quad \underline{9}$
$\frac{3}{+ 4} \quad \underline{7}$	$\frac{1}{+ 4} \quad \underline{5}$	$\frac{2}{+ 4} \quad \underline{6}$	$\frac{10}{+ 4} \quad \underline{14}$	$\frac{8}{+ 4} \quad \underline{12}$	$\frac{5}{+ 4} \quad \underline{9}$	$\frac{7}{+ 4} \quad \underline{11}$	$\frac{6}{+ 4} \quad \underline{10}$	$\frac{4}{+ 4} \quad \underline{8}$	$\frac{9}{+ 4} \quad \underline{13}$



Additionsübungen (4-er)

Name: _____

Löse jede Aufgabe.

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

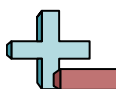
$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 4 & & 4 & & 4 & & 4 & & 4 & & 4 & & 4 & & 4 \\
 + 9 & & + 2 & & + 1 & & + 10 & & + 4 & & + 8 & & + 6 & & + 7 \\
 \hline
\end{array}$$

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

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

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

$$+ 4 \quad + 4$$

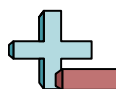


Additionsübungen (4-er)

Name: **Lösungsschlüssel**

Löse jede Aufgabe.

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 10	+ 3	+ 1	+ 5	+ 4	+ 6	+ 2	+ 8	+ 9	+ 7	
<u>14</u>	<u>7</u>	<u>5</u>	<u>9</u>	<u>8</u>	<u>10</u>	<u>6</u>	<u>12</u>	<u>13</u>	<u>11</u>	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 9	+ 2	+ 1	+ 10	+ 4	+ 8	+ 6	+ 7	+ 5	+ 3	
<u>13</u>	<u>6</u>	<u>5</u>	<u>14</u>	<u>8</u>	<u>12</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>9</u>	<u>7</u>	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 5	+ 7	+ 4	+ 2	+ 8	+ 1	+ 6	+ 9	+ 10	+ 3	
<u>9</u>	<u>11</u>	<u>8</u>	<u>6</u>	<u>12</u>	<u>5</u>	<u>10</u>	<u>13</u>	<u>14</u>	<u>7</u>	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 5	+ 9	+ 8	+ 7	+ 6	+ 1	+ 2	+ 4	+ 3	+ 10	
<u>9</u>	<u>13</u>	<u>12</u>	<u>11</u>	<u>10</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>8</u>	<u>7</u>	<u>14</u>	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 8	+ 2	+ 9	+ 1	+ 5	+ 7	+ 10	+ 6	+ 4	+ 3	
<u>12</u>	<u>6</u>	<u>13</u>	<u>5</u>	<u>9</u>	<u>11</u>	<u>14</u>	<u>10</u>	<u>8</u>	<u>7</u>	
7	3	8	5	10	1	4	2	6	9	
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	
<u>11</u>	<u>7</u>	<u>12</u>	<u>9</u>	<u>14</u>	<u>5</u>	<u>8</u>	<u>6</u>	<u>10</u>	<u>13</u>	
7	4	10	3	2	9	5	6	8	1	
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	
<u>11</u>	<u>8</u>	<u>14</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>13</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>12</u>	<u>5</u>	
9	3	5	1	6	2	10	7	4	8	
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	
<u>13</u>	<u>7</u>	<u>9</u>	<u>5</u>	<u>10</u>	<u>6</u>	<u>14</u>	<u>11</u>	<u>8</u>	<u>12</u>	
7	10	8	4	1	9	3	2	6	5	
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	
<u>11</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	<u>8</u>	<u>5</u>	<u>13</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>10</u>	<u>9</u>	
5	6	2	4	10	1	9	8	7	3	
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	
<u>9</u>	<u>10</u>	<u>6</u>	<u>8</u>	<u>14</u>	<u>5</u>	<u>13</u>	<u>12</u>	<u>11</u>	<u>7</u>	



Additionsübungen (4-er)

Name:

Löse jede Aufgabe.

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

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 4 & & 4 & & 4 & & 4 & & 4 & & 4 & & 4 & & 4 \\
 + 1 & & + 4 & & + 10 & & + 3 & & + 7 & & + 2 & & + 6 & & + 8 \\
 \hline
\end{array}$$

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

$$4 \quad 4 \quad 4$$

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

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

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

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

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

4 1 6 2 3 8 5 10 9 7

6 8 7 4 10 2 5 3 1 9

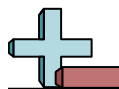


Additionsübungen (4-er)

Name: **Lösungsschlüssel**

Löse jede Aufgabe.

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 6	+ 9	+ 8	+ 4	+ 7	+ 3	+ 1	+ 2	+ 10	+ 5
<u>10</u>	<u>13</u>	<u>12</u>	<u>8</u>	<u>11</u>	<u>7</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>14</u>	<u>9</u>
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 1	+ 4	+ 10	+ 3	+ 7	+ 2	+ 6	+ 8	+ 9	+ 5
<u>5</u>	<u>8</u>	<u>14</u>	<u>7</u>	<u>11</u>	<u>6</u>	<u>10</u>	<u>12</u>	<u>13</u>	<u>9</u>
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 9	+ 7	+ 4	+ 8	+ 5	+ 1	+ 6	+ 10	+ 2	+ 3
<u>13</u>	<u>11</u>	<u>8</u>	<u>12</u>	<u>9</u>	<u>5</u>	<u>10</u>	<u>14</u>	<u>6</u>	<u>7</u>
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 9	+ 5	+ 2	+ 10	+ 6	+ 7	+ 4	+ 3	+ 1	+ 8
<u>13</u>	<u>9</u>	<u>6</u>	<u>14</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>8</u>	<u>7</u>	<u>5</u>	<u>12</u>
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 6	+ 10	+ 3	+ 7	+ 5	+ 8	+ 2	+ 9	+ 4	+ 1
<u>10</u>	<u>14</u>	<u>7</u>	<u>11</u>	<u>9</u>	<u>12</u>	<u>6</u>	<u>13</u>	<u>8</u>	<u>5</u>
8	3	1	4	10	9	7	6	5	2
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4
<u>12</u>	<u>7</u>	<u>5</u>	<u>8</u>	<u>14</u>	<u>13</u>	<u>11</u>	<u>10</u>	<u>9</u>	<u>6</u>
6	5	2	8	3	9	7	1	4	10
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4
<u>10</u>	<u>9</u>	<u>6</u>	<u>12</u>	<u>7</u>	<u>13</u>	<u>11</u>	<u>5</u>	<u>8</u>	<u>14</u>
5	7	3	8	2	4	10	6	1	9
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4
<u>9</u>	<u>11</u>	<u>7</u>	<u>12</u>	<u>6</u>	<u>8</u>	<u>14</u>	<u>10</u>	<u>5</u>	<u>13</u>
4	1	6	2	3	8	5	10	9	7
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4
<u>8</u>	<u>5</u>	<u>10</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>12</u>	<u>9</u>	<u>14</u>	<u>13</u>	<u>11</u>
6	8	7	4	10	2	5	3	1	9
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4
<u>10</u>	<u>12</u>	<u>11</u>	<u>8</u>	<u>14</u>	<u>6</u>	<u>9</u>	<u>7</u>	<u>5</u>	<u>13</u>



Additionsübungen (4-er)

Name: _____

Löse jede Aufgabe.

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

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 4 & & 4 & & 4 & & 4 & & 4 & & 4 & & 4 & & 4 \\
 + 6 & & + 10 & & + 9 & & + 1 & & + 8 & & + 7 & & + 2 & & + 4 \\
 \hline
\end{array}$$

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

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

$$4 \quad 4 \quad 4$$

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

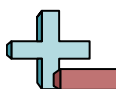
$$2 \quad 3 \quad 9 \quad 6 \quad 8 \quad 5 \quad 10 \quad 1 \quad 7 \quad 4$$

$$+ 4 \quad + 4$$

3 8 2 1 7 4 10 5 6 9

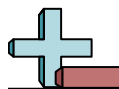
8 9 3 10 5 4 2 6 7 1

4 2 6 3 5 8 1 9 7 10



Löse jede Aufgabe.

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 1	+ 4	+ 9	+ 8	+ 3	+ 5	+ 7	+ 10	+ 6	+ 2
<u>5</u>	<u>8</u>	<u>13</u>	<u>12</u>	<u>7</u>	<u>9</u>	<u>11</u>	<u>14</u>	<u>10</u>	<u>6</u>
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 6	+ 10	+ 9	+ 1	+ 8	+ 7	+ 2	+ 4	+ 5	+ 3
<u>10</u>	<u>14</u>	<u>13</u>	<u>5</u>	<u>12</u>	<u>11</u>	<u>6</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>7</u>
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 2	+ 8	+ 3	+ 7	+ 6	+ 5	+ 4	+ 9	+ 10	+ 1
<u>6</u>	<u>12</u>	<u>7</u>	<u>11</u>	<u>10</u>	<u>9</u>	<u>8</u>	<u>13</u>	<u>14</u>	<u>5</u>
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 5	+ 2	+ 10	+ 6	+ 1	+ 4	+ 8	+ 7	+ 9	+ 3
<u>9</u>	<u>6</u>	<u>14</u>	<u>10</u>	<u>5</u>	<u>8</u>	<u>12</u>	<u>11</u>	<u>13</u>	<u>7</u>
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 2	+ 4	+ 8	+ 10	+ 6	+ 9	+ 1	+ 7	+ 3	+ 5
<u>6</u>	<u>8</u>	<u>12</u>	<u>14</u>	<u>10</u>	<u>13</u>	<u>5</u>	<u>11</u>	<u>7</u>	<u>9</u>
9	6	3	5	4	1	2	8	7	10
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4
<u>13</u>	<u>10</u>	<u>7</u>	<u>9</u>	<u>8</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>12</u>	<u>11</u>	<u>14</u>
2	3	9	6	8	5	10	1	7	4
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4
<u>6</u>	<u>7</u>	<u>13</u>	<u>10</u>	<u>12</u>	<u>9</u>	<u>14</u>	<u>5</u>	<u>11</u>	<u>8</u>
3	8	2	1	7	4	10	5	6	9
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4
<u>7</u>	<u>12</u>	<u>6</u>	<u>5</u>	<u>11</u>	<u>8</u>	<u>14</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>13</u>
8	9	3	10	5	4	2	6	7	1
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4
<u>12</u>	<u>13</u>	<u>7</u>	<u>14</u>	<u>9</u>	<u>8</u>	<u>6</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>5</u>
4	2	6	3	5	8	1	9	7	10
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4
<u>8</u>	<u>6</u>	<u>10</u>	<u>7</u>	<u>9</u>	<u>12</u>	<u>5</u>	<u>13</u>	<u>11</u>	<u>14</u>



Additionsübungen (4-er)

Name:

Löse jede Aufgabe.

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

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 4 & & 4 & & 4 & & 4 & & 4 & & 4 & & 4 \\
 + 4 & & + 2 & & + 9 & & + 6 & & + 5 & & + 10 & & + 3 \\
 \hline
\end{array}$$

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

$$4 \quad 4 \quad 4$$

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

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

2 7 3 5 1 6 9 4 10 8

7 10 6 9 3 4 5 1 8 2

10 3 4 8 2 1 6 7 9 5

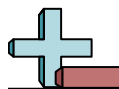
9 4 2 5 6 3 8 10 7 1

5 8 3 1 6 2 9 7 10 4



Löse jede Aufgabe.

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 1	+ 2	+ 5	+ 4	+ 10	+ 8	+ 7	+ 9	+ 6	+ 3
<u>5</u>	<u>6</u>	<u>9</u>	<u>8</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	<u>11</u>	<u>13</u>	<u>10</u>	<u>7</u>
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 4	+ 2	+ 9	+ 6	+ 5	+ 10	+ 3	+ 1	+ 7	+ 8
<u>8</u>	<u>6</u>	<u>13</u>	<u>10</u>	<u>9</u>	<u>14</u>	<u>7</u>	<u>5</u>	<u>11</u>	<u>12</u>
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 1	+ 4	+ 3	+ 5	+ 7	+ 2	+ 10	+ 9	+ 6	+ 8
<u>5</u>	<u>8</u>	<u>7</u>	<u>9</u>	<u>11</u>	<u>6</u>	<u>14</u>	<u>13</u>	<u>10</u>	<u>12</u>
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 2	+ 5	+ 3	+ 4	+ 10	+ 8	+ 6	+ 7	+ 9	+ 1
<u>6</u>	<u>9</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>13</u>	<u>5</u>
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 4	+ 5	+ 3	+ 1	+ 8	+ 6	+ 9	+ 10	+ 2	+ 7
<u>8</u>	<u>9</u>	<u>7</u>	<u>5</u>	<u>12</u>	<u>10</u>	<u>13</u>	<u>14</u>	<u>6</u>	<u>11</u>
2	7	3	5	1	6	9	4	10	8
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4
<u>6</u>	<u>11</u>	<u>7</u>	<u>9</u>	<u>5</u>	<u>10</u>	<u>13</u>	<u>8</u>	<u>14</u>	<u>12</u>
7	10	6	9	3	4	5	1	8	2
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4
<u>11</u>	<u>14</u>	<u>10</u>	<u>13</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>5</u>	<u>12</u>	<u>6</u>
10	3	4	8	2	1	6	7	9	5
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4
<u>14</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>12</u>	<u>6</u>	<u>5</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>13</u>	<u>9</u>
9	4	2	5	6	3	8	10	7	1
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4
<u>13</u>	<u>8</u>	<u>6</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>7</u>	<u>12</u>	<u>14</u>	<u>11</u>	<u>5</u>
5	8	3	1	6	2	9	7	10	4
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4
<u>9</u>	<u>12</u>	<u>7</u>	<u>5</u>	<u>10</u>	<u>6</u>	<u>13</u>	<u>11</u>	<u>14</u>	<u>8</u>



Additionsübungen (4-er)

Name: _____

Löse jede Aufgabe.

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

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

$$4 \quad 4 \quad 4$$

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

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

8 9 5 7 10 6 4 3 1 2

2 7 9 1 3 8 4 10 5 6

5 6 9 2 1 7 4 8 10 3

2 7 4 1 8 6 10 3 5 9

9 8 7 4 6 3 10 2 1 5



Löse jede Aufgabe.

$\frac{4}{+ 5} \quad \underline{9}$	$\frac{4}{+ 6} \quad \underline{10}$	$\frac{4}{+ 3} \quad \underline{7}$	$\frac{4}{+ 1} \quad \underline{5}$	$\frac{4}{+ 9} \quad \underline{13}$	$\frac{4}{+ 2} \quad \underline{6}$	$\frac{4}{+ 10} \quad \underline{14}$	$\frac{4}{+ 8} \quad \underline{12}$	$\frac{4}{+ 4} \quad \underline{8}$	$\frac{4}{+ 7} \quad \underline{11}$
$\frac{4}{+ 9} \quad \underline{13}$	$\frac{4}{+ 1} \quad \underline{5}$	$\frac{4}{+ 8} \quad \underline{12}$	$\frac{4}{+ 3} \quad \underline{7}$	$\frac{4}{+ 2} \quad \underline{6}$	$\frac{4}{+ 7} \quad \underline{11}$	$\frac{4}{+ 10} \quad \underline{14}$	$\frac{4}{+ 6} \quad \underline{10}$	$\frac{4}{+ 4} \quad \underline{8}$	$\frac{4}{+ 5} \quad \underline{9}$
$\frac{4}{+ 2} \quad \underline{6}$	$\frac{4}{+ 5} \quad \underline{9}$	$\frac{4}{+ 8} \quad \underline{12}$	$\frac{4}{+ 1} \quad \underline{5}$	$\frac{4}{+ 9} \quad \underline{13}$	$\frac{4}{+ 4} \quad \underline{8}$	$\frac{4}{+ 7} \quad \underline{11}$	$\frac{4}{+ 6} \quad \underline{10}$	$\frac{4}{+ 10} \quad \underline{14}$	$\frac{4}{+ 3} \quad \underline{7}$
$\frac{4}{+ 3} \quad \underline{7}$	$\frac{4}{+ 2} \quad \underline{6}$	$\frac{4}{+ 10} \quad \underline{14}$	$\frac{4}{+ 8} \quad \underline{12}$	$\frac{4}{+ 5} \quad \underline{9}$	$\frac{4}{+ 6} \quad \underline{10}$	$\frac{4}{+ 4} \quad \underline{8}$	$\frac{4}{+ 1} \quad \underline{5}$	$\frac{4}{+ 9} \quad \underline{13}$	$\frac{4}{+ 7} \quad \underline{11}$
$\frac{4}{+ 2} \quad \underline{6}$	$\frac{4}{+ 4} \quad \underline{8}$	$\frac{4}{+ 10} \quad \underline{14}$	$\frac{4}{+ 6} \quad \underline{10}$	$\frac{4}{+ 7} \quad \underline{11}$	$\frac{4}{+ 5} \quad \underline{9}$	$\frac{4}{+ 3} \quad \underline{7}$	$\frac{4}{+ 9} \quad \underline{13}$	$\frac{4}{+ 1} \quad \underline{5}$	$\frac{4}{+ 8} \quad \underline{12}$
$\frac{8}{+ 4} \quad \underline{12}$	$\frac{9}{+ 4} \quad \underline{13}$	$\frac{5}{+ 4} \quad \underline{9}$	$\frac{7}{+ 4} \quad \underline{11}$	$\frac{10}{+ 4} \quad \underline{14}$	$\frac{6}{+ 4} \quad \underline{10}$	$\frac{4}{+ 4} \quad \underline{8}$	$\frac{3}{+ 4} \quad \underline{7}$	$\frac{1}{+ 4} \quad \underline{5}$	$\frac{2}{+ 4} \quad \underline{6}$
$\frac{2}{+ 4} \quad \underline{6}$	$\frac{7}{+ 4} \quad \underline{11}$	$\frac{9}{+ 4} \quad \underline{13}$	$\frac{1}{+ 4} \quad \underline{5}$	$\frac{3}{+ 4} \quad \underline{7}$	$\frac{8}{+ 4} \quad \underline{12}$	$\frac{4}{+ 4} \quad \underline{8}$	$\frac{10}{+ 4} \quad \underline{14}$	$\frac{5}{+ 4} \quad \underline{9}$	$\frac{6}{+ 4} \quad \underline{10}$
$\frac{5}{+ 4} \quad \underline{9}$	$\frac{6}{+ 4} \quad \underline{10}$	$\frac{9}{+ 4} \quad \underline{13}$	$\frac{2}{+ 4} \quad \underline{6}$	$\frac{1}{+ 4} \quad \underline{5}$	$\frac{7}{+ 4} \quad \underline{11}$	$\frac{4}{+ 4} \quad \underline{8}$	$\frac{8}{+ 4} \quad \underline{12}$	$\frac{10}{+ 4} \quad \underline{14}$	$\frac{3}{+ 4} \quad \underline{7}$
$\frac{2}{+ 4} \quad \underline{6}$	$\frac{7}{+ 4} \quad \underline{11}$	$\frac{4}{+ 4} \quad \underline{8}$	$\frac{1}{+ 4} \quad \underline{5}$	$\frac{8}{+ 4} \quad \underline{12}$	$\frac{6}{+ 4} \quad \underline{10}$	$\frac{10}{+ 4} \quad \underline{14}$	$\frac{3}{+ 4} \quad \underline{7}$	$\frac{5}{+ 4} \quad \underline{9}$	$\frac{9}{+ 4} \quad \underline{13}$
$\frac{9}{+ 4} \quad \underline{13}$	$\frac{8}{+ 4} \quad \underline{12}$	$\frac{7}{+ 4} \quad \underline{11}$	$\frac{4}{+ 4} \quad \underline{8}$	$\frac{6}{+ 4} \quad \underline{10}$	$\frac{3}{+ 4} \quad \underline{7}$	$\frac{10}{+ 4} \quad \underline{14}$	$\frac{2}{+ 4} \quad \underline{6}$	$\frac{1}{+ 4} \quad \underline{5}$	$\frac{5}{+ 4} \quad \underline{9}$



Additionsübungen (4-er)

Name: _____

Löse jede Aufgabe.

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

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 4 & & 4 & & 4 & & 4 & & 4 & & 4 & & 4 \\
 + 4 & & + 3 & & + 9 & & + 8 & & + 6 & & + 7 & & + 2 \\
 \hline
\end{array}$$

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

$$+ \begin{array}{c} 4 \\ 8 \end{array} \quad + \begin{array}{c} 4 \\ 3 \end{array} \quad + \begin{array}{c} 4 \\ 7 \end{array} \quad + \begin{array}{c} 4 \\ 9 \end{array} \quad + \begin{array}{c} 4 \\ 2 \end{array} \quad + \begin{array}{c} 4 \\ 4 \end{array} \quad + \begin{array}{c} 4 \\ 10 \end{array} \quad + \begin{array}{c} 4 \\ 5 \end{array} \quad + \begin{array}{c} 4 \\ 6 \end{array} \quad + \begin{array}{c} 4 \\ 1 \end{array}$$

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

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

3 5 6 8 7 2 9 10 1 4



Löse jede Aufgabe.

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 1	+ 9	+ 5	+ 10	+ 7	+ 4	+ 8	+ 3	+ 2	+ 6	+ 6
<u>5</u>	<u>13</u>	<u>9</u>	<u>14</u>	<u>11</u>	<u>8</u>	<u>12</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>10</u>	<u>10</u>
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 4	+ 3	+ 9	+ 8	+ 6	+ 7	+ 2	+ 1	+ 10	+ 5	+ 5
<u>8</u>	<u>7</u>	<u>13</u>	<u>12</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>6</u>	<u>5</u>	<u>14</u>	<u>9</u>	<u>9</u>
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 8	+ 2	+ 9	+ 10	+ 1	+ 7	+ 5	+ 4	+ 6	+ 3	+ 3
<u>12</u>	<u>6</u>	<u>13</u>	<u>14</u>	<u>5</u>	<u>11</u>	<u>9</u>	<u>8</u>	<u>10</u>	<u>7</u>	<u>7</u>
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 2	+ 7	+ 8	+ 5	+ 1	+ 6	+ 9	+ 10	+ 4	+ 3	+ 3
<u>6</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>9</u>	<u>5</u>	<u>10</u>	<u>13</u>	<u>14</u>	<u>8</u>	<u>7</u>	<u>7</u>
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
+ 8	+ 3	+ 7	+ 9	+ 2	+ 4	+ 10	+ 5	+ 6	+ 1	+ 1
<u>12</u>	<u>7</u>	<u>11</u>	<u>13</u>	<u>6</u>	<u>8</u>	<u>14</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>5</u>	<u>5</u>
7	4	9	1	6	10	8	2	5	3	
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	
<u>11</u>	<u>8</u>	<u>13</u>	<u>5</u>	<u>10</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	<u>6</u>	<u>9</u>	<u>7</u>	
10	6	2	7	9	8	4	3	1	5	
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	
<u>14</u>	<u>10</u>	<u>6</u>	<u>11</u>	<u>13</u>	<u>12</u>	<u>8</u>	<u>7</u>	<u>5</u>	<u>9</u>	
6	2	10	5	9	3	1	8	4	7	
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	
<u>10</u>	<u>6</u>	<u>14</u>	<u>9</u>	<u>13</u>	<u>7</u>	<u>5</u>	<u>12</u>	<u>8</u>	<u>11</u>	
5	1	3	4	10	7	9	2	8	6	
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	
<u>9</u>	<u>5</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>14</u>	<u>11</u>	<u>13</u>	<u>6</u>	<u>12</u>	<u>10</u>	
3	5	6	8	7	2	9	10	1	4	
+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	
<u>7</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>12</u>	<u>11</u>	<u>6</u>	<u>13</u>	<u>14</u>	<u>5</u>	<u>8</u>	