



Additionsübungen (5-er)

Name: _____

Löse jede Aufgabe.

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

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

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

$$5 \quad 5 \quad 5$$

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

$$5 \quad 5 \quad 5$$

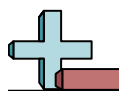
$$+ 10 \quad + 5 \quad + 6 \quad + 1 \quad + 2 \quad + 4 \quad + 3 \quad + 7 \quad + 9 \quad + 8$$

7 6 5 4 8 10 1 2 3 9



Löse jede Aufgabe.

5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 5	+ 6	+ 10	+ 2	+ 3	+ 7	+ 4	+ 9	+ 8	+ 1	
<u>10</u>	<u>11</u>	<u>15</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>12</u>	<u>9</u>	<u>14</u>	<u>13</u>	<u>6</u>	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 5	+ 2	+ 6	+ 9	+ 1	+ 10	+ 3	+ 7	+ 8	+ 4	
<u>10</u>	<u>7</u>	<u>11</u>	<u>14</u>	<u>6</u>	<u>15</u>	<u>8</u>	<u>12</u>	<u>13</u>	<u>9</u>	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 2	+ 6	+ 5	+ 7	+ 1	+ 9	+ 8	+ 4	+ 10	+ 3	
<u>7</u>	<u>11</u>	<u>10</u>	<u>12</u>	<u>6</u>	<u>14</u>	<u>13</u>	<u>9</u>	<u>15</u>	<u>8</u>	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 6	+ 10	+ 5	+ 9	+ 4	+ 3	+ 7	+ 2	+ 1	+ 8	
<u>11</u>	<u>15</u>	<u>10</u>	<u>14</u>	<u>9</u>	<u>8</u>	<u>12</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>13</u>	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 10	+ 5	+ 6	+ 1	+ 2	+ 4	+ 3	+ 7	+ 9	+ 8	
<u>15</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>9</u>	<u>8</u>	<u>12</u>	<u>14</u>	<u>13</u>	
6	3	8	2	9	5	4	10	1	7	
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	
<u>11</u>	<u>8</u>	<u>13</u>	<u>7</u>	<u>14</u>	<u>10</u>	<u>9</u>	<u>15</u>	<u>6</u>	<u>12</u>	
7	8	5	4	2	10	6	1	3	9	
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	
<u>12</u>	<u>13</u>	<u>10</u>	<u>9</u>	<u>7</u>	<u>15</u>	<u>11</u>	<u>6</u>	<u>8</u>	<u>14</u>	
5	9	10	4	8	6	1	7	2	3	
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	
<u>10</u>	<u>14</u>	<u>15</u>	<u>9</u>	<u>13</u>	<u>11</u>	<u>6</u>	<u>12</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	
7	2	10	5	9	3	8	1	6	4	
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	
<u>12</u>	<u>7</u>	<u>15</u>	<u>10</u>	<u>14</u>	<u>8</u>	<u>13</u>	<u>6</u>	<u>11</u>	<u>9</u>	
7	6	5	4	8	10	1	2	3	9	
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	
<u>12</u>	<u>11</u>	<u>10</u>	<u>9</u>	<u>13</u>	<u>15</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>14</u>	



Additionsübungen (5-er)

Name: _____

Löse jede Aufgabe.

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

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

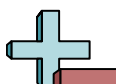
$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 5 & & 5 & & 5 & & 5 & & 5 & & 5 & & 5 \\
 + 6 & & + 4 & & + 8 & & + 1 & & + 3 & & + 9 & & + 10 & & + 5 & & + 7 & & + 2
 \end{array}$$

$$5 \quad 5 \quad 5$$

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

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

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

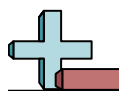


Additionsübungen (5-er)

Name: **Lösungsschlüssel**

Löse jede Aufgabe.

5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 8	+ 2	+ 4	+ 3	+ 5	+ 9	+ 1	+ 6	+ 10	+ 7
<u>13</u>	<u>7</u>	<u>9</u>	<u>8</u>	<u>10</u>	<u>14</u>	<u>6</u>	<u>11</u>	<u>15</u>	<u>12</u>
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 4	+ 1	+ 9	+ 6	+ 10	+ 8	+ 5	+ 3	+ 2	+ 7
<u>9</u>	<u>6</u>	<u>14</u>	<u>11</u>	<u>15</u>	<u>13</u>	<u>10</u>	<u>8</u>	<u>7</u>	<u>12</u>
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 6	+ 4	+ 8	+ 1	+ 3	+ 9	+ 10	+ 5	+ 7	+ 2
<u>11</u>	<u>9</u>	<u>13</u>	<u>6</u>	<u>8</u>	<u>14</u>	<u>15</u>	<u>10</u>	<u>12</u>	<u>7</u>
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 6	+ 4	+ 10	+ 1	+ 2	+ 9	+ 8	+ 7	+ 3	+ 5
<u>11</u>	<u>9</u>	<u>15</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>14</u>	<u>13</u>	<u>12</u>	<u>8</u>	<u>10</u>
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 8	+ 10	+ 4	+ 6	+ 9	+ 5	+ 1	+ 3	+ 2	+ 7
<u>13</u>	<u>15</u>	<u>9</u>	<u>11</u>	<u>14</u>	<u>10</u>	<u>6</u>	<u>8</u>	<u>7</u>	<u>12</u>
10	5	4	3	8	2	6	9	7	1
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5
<u>15</u>	<u>10</u>	<u>9</u>	<u>8</u>	<u>13</u>	<u>7</u>	<u>11</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	<u>6</u>
7	8	9	10	4	3	6	2	1	5
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5
<u>12</u>	<u>13</u>	<u>14</u>	<u>15</u>	<u>9</u>	<u>8</u>	<u>11</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>10</u>
3	1	9	6	4	8	5	2	7	10
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5
<u>8</u>	<u>6</u>	<u>14</u>	<u>11</u>	<u>9</u>	<u>13</u>	<u>10</u>	<u>7</u>	<u>12</u>	<u>15</u>
7	4	9	1	8	2	5	3	6	10
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5
<u>12</u>	<u>9</u>	<u>14</u>	<u>6</u>	<u>13</u>	<u>7</u>	<u>10</u>	<u>8</u>	<u>11</u>	<u>15</u>
9	7	5	8	3	1	10	2	4	6
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5
<u>14</u>	<u>12</u>	<u>10</u>	<u>13</u>	<u>8</u>	<u>6</u>	<u>15</u>	<u>7</u>	<u>9</u>	<u>11</u>



Additionsübungen (5-er)

Name: _____

Löse jede Aufgabe.

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

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

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

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

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

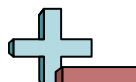
7 5 10 9 8 2 1 4 3 6
+ 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5

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



Löse jede Aufgabe.

5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 3	+ 10	+ 9	+ 1	+ 6	+ 8	+ 5	+ 7	+ 4	+ 2
<u>8</u>	<u>15</u>	<u>14</u>	<u>6</u>	<u>11</u>	<u>13</u>	<u>10</u>	<u>12</u>	<u>9</u>	<u>7</u>
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 3	+ 2	+ 9	+ 8	+ 6	+ 5	+ 1	+ 7	+ 4	+ 10
<u>8</u>	<u>7</u>	<u>14</u>	<u>13</u>	<u>11</u>	<u>10</u>	<u>6</u>	<u>12</u>	<u>9</u>	<u>15</u>
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 8	+ 9	+ 2	+ 10	+ 7	+ 6	+ 3	+ 5	+ 4	+ 1
<u>13</u>	<u>14</u>	<u>7</u>	<u>15</u>	<u>12</u>	<u>11</u>	<u>8</u>	<u>10</u>	<u>9</u>	<u>6</u>
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 3	+ 9	+ 2	+ 10	+ 5	+ 7	+ 8	+ 1	+ 4	+ 6
<u>8</u>	<u>14</u>	<u>7</u>	<u>15</u>	<u>10</u>	<u>12</u>	<u>13</u>	<u>6</u>	<u>9</u>	<u>11</u>
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 2	+ 5	+ 10	+ 4	+ 3	+ 1	+ 9	+ 8	+ 6	+ 7
<u>7</u>	<u>10</u>	<u>15</u>	<u>9</u>	<u>8</u>	<u>6</u>	<u>14</u>	<u>13</u>	<u>11</u>	<u>12</u>
1	7	5	10	4	9	3	6	8	2
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5
<u>6</u>	<u>12</u>	<u>10</u>	<u>15</u>	<u>9</u>	<u>14</u>	<u>8</u>	<u>11</u>	<u>13</u>	<u>7</u>
4	2	3	8	1	5	10	7	9	6
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5
<u>9</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>13</u>	<u>6</u>	<u>10</u>	<u>15</u>	<u>12</u>	<u>14</u>	<u>11</u>
7	5	10	9	8	2	1	4	3	6
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5
<u>12</u>	<u>10</u>	<u>15</u>	<u>14</u>	<u>13</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>9</u>	<u>8</u>	<u>11</u>
5	10	9	2	6	7	8	3	4	1
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5
<u>10</u>	<u>15</u>	<u>14</u>	<u>7</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>13</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>6</u>
10	9	5	4	1	8	3	7	2	6
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5
<u>15</u>	<u>14</u>	<u>10</u>	<u>9</u>	<u>6</u>	<u>13</u>	<u>8</u>	<u>12</u>	<u>7</u>	<u>11</u>



Additionsübungen (5-er)

Name: _____

Löse jede Aufgabe.

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

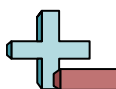
$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 5 & & 5 & & 5 & & 5 & & 5 & & 5 & & 5 \\
 + 2 & & + 3 & & + 10 & & + 8 & & + 7 & & + 1 & & + 5 \\
 \hline
\end{array}$$

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

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

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

3 1 2 10 8 5 7 6 4 9

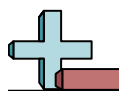


Additionsübungen (5-er)

Name: **Lösungsschlüssel**

Löse jede Aufgabe.

5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 5	+ 2	+ 1	+ 9	+ 6	+ 10	+ 3	+ 7	+ 4	+ 8
<u>10</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>14</u>	<u>11</u>	<u>15</u>	<u>8</u>	<u>12</u>	<u>9</u>	<u>13</u>
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 2	+ 3	+ 10	+ 8	+ 7	+ 1	+ 5	+ 9	+ 6	+ 4
<u>7</u>	<u>8</u>	<u>15</u>	<u>13</u>	<u>12</u>	<u>6</u>	<u>10</u>	<u>14</u>	<u>11</u>	<u>9</u>
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 3	+ 4	+ 7	+ 10	+ 6	+ 9	+ 8	+ 1	+ 5	+ 2
<u>8</u>	<u>9</u>	<u>12</u>	<u>15</u>	<u>11</u>	<u>14</u>	<u>13</u>	<u>6</u>	<u>10</u>	<u>7</u>
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 7	+ 3	+ 1	+ 2	+ 5	+ 6	+ 8	+ 9	+ 10	+ 4
<u>12</u>	<u>8</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>13</u>	<u>14</u>	<u>15</u>	<u>9</u>
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 6	+ 9	+ 1	+ 2	+ 3	+ 7	+ 5	+ 8	+ 10	+ 4
<u>11</u>	<u>14</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>12</u>	<u>10</u>	<u>13</u>	<u>15</u>	<u>9</u>
4	10	2	7	1	5	6	9	8	3
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5
<u>9</u>	<u>15</u>	<u>7</u>	<u>12</u>	<u>6</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>14</u>	<u>13</u>	<u>8</u>
9	1	5	8	10	2	4	3	6	7
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5
<u>14</u>	<u>6</u>	<u>10</u>	<u>13</u>	<u>15</u>	<u>7</u>	<u>9</u>	<u>8</u>	<u>11</u>	<u>12</u>
1	6	8	7	5	9	3	10	2	4
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5
<u>6</u>	<u>11</u>	<u>13</u>	<u>12</u>	<u>10</u>	<u>14</u>	<u>8</u>	<u>15</u>	<u>7</u>	<u>9</u>
6	3	10	4	9	2	7	1	8	5
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5
<u>11</u>	<u>8</u>	<u>15</u>	<u>9</u>	<u>14</u>	<u>7</u>	<u>12</u>	<u>6</u>	<u>13</u>	<u>10</u>
3	1	2	10	8	5	7	6	4	9
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5
<u>8</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>15</u>	<u>13</u>	<u>10</u>	<u>12</u>	<u>11</u>	<u>9</u>	<u>14</u>



Additionsübungen (5-er)

Name: _____

Löse jede Aufgabe.

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

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

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

$$5 \quad 5 \quad 5$$

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

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

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

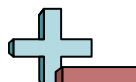


Additionsübungen (5-er)

Name: **Lösungsschlüssel**

Löse jede Aufgabe.

5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 10	+ 3	+ 1	+ 5	+ 4	+ 6	+ 2	+ 8	+ 9	+ 7	+ 12
<u>15</u>	<u>8</u>	<u>6</u>	<u>10</u>	<u>9</u>	<u>11</u>	<u>7</u>	<u>13</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 9	+ 2	+ 1	+ 10	+ 4	+ 8	+ 6	+ 7	+ 5	+ 3	
<u>14</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>15</u>	<u>9</u>	<u>13</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>10</u>	<u>8</u>	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 5	+ 7	+ 4	+ 2	+ 8	+ 1	+ 6	+ 9	+ 10	+ 3	
<u>10</u>	<u>12</u>	<u>9</u>	<u>7</u>	<u>13</u>	<u>6</u>	<u>11</u>	<u>14</u>	<u>15</u>	<u>8</u>	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 5	+ 9	+ 8	+ 7	+ 6	+ 1	+ 2	+ 4	+ 3	+ 10	
<u>10</u>	<u>14</u>	<u>13</u>	<u>12</u>	<u>11</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>9</u>	<u>8</u>	<u>15</u>	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 8	+ 2	+ 9	+ 1	+ 5	+ 7	+ 10	+ 6	+ 4	+ 3	
<u>13</u>	<u>7</u>	<u>14</u>	<u>6</u>	<u>10</u>	<u>12</u>	<u>15</u>	<u>11</u>	<u>9</u>	<u>8</u>	
7	3	8	5	10	1	4	2	6	9	
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	
<u>12</u>	<u>8</u>	<u>13</u>	<u>10</u>	<u>15</u>	<u>6</u>	<u>9</u>	<u>7</u>	<u>11</u>	<u>14</u>	
7	4	10	3	2	9	5	6	8	1	
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	
<u>12</u>	<u>9</u>	<u>15</u>	<u>8</u>	<u>7</u>	<u>14</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>13</u>	<u>6</u>	
9	3	5	1	6	2	10	7	4	8	
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	
<u>14</u>	<u>8</u>	<u>10</u>	<u>6</u>	<u>11</u>	<u>7</u>	<u>15</u>	<u>12</u>	<u>9</u>	<u>13</u>	
7	10	8	4	1	9	3	2	6	5	
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	
<u>12</u>	<u>15</u>	<u>13</u>	<u>9</u>	<u>6</u>	<u>14</u>	<u>8</u>	<u>7</u>	<u>11</u>	<u>10</u>	
5	6	2	4	10	1	9	8	7	3	
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	
<u>10</u>	<u>11</u>	<u>7</u>	<u>9</u>	<u>15</u>	<u>6</u>	<u>14</u>	<u>13</u>	<u>12</u>	<u>8</u>	



Additionsübungen (5-er)

Name: _____

Löse jede Aufgabe.

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

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

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

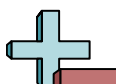
$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 5 & & 5 & & 5 & & 5 & & 5 & & 5 & & 5 \\
 + 9 & & + 5 & & + 2 & & + 10 & & + 6 & & + 7 & & + 4 & & + 3 & & + 1 & & + 8
 \end{array}$$

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

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

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

6 8 7 4 10 2 5 3 1 9



Löse jede Aufgabe.

$\frac{5}{+ 6}$	$\frac{5}{+ 9}$	$\frac{5}{+ 8}$	$\frac{5}{+ 4}$	$\frac{5}{+ 7}$	$\frac{5}{+ 3}$	$\frac{5}{+ 1}$	$\frac{5}{+ 2}$	$\frac{5}{+ 10}$	$\frac{5}{+ 5}$
$\underline{11}$	$\underline{14}$	$\underline{13}$	$\underline{9}$	$\underline{12}$	$\underline{8}$	$\underline{6}$	$\underline{7}$	$\underline{15}$	$\underline{10}$
$\frac{5}{+ 1}$	$\frac{5}{+ 4}$	$\frac{5}{+ 10}$	$\frac{5}{+ 3}$	$\frac{5}{+ 7}$	$\frac{5}{+ 2}$	$\frac{5}{+ 6}$	$\frac{5}{+ 8}$	$\frac{5}{+ 9}$	$\frac{5}{+ 5}$
$\underline{6}$	$\underline{9}$	$\underline{15}$	$\underline{8}$	$\underline{12}$	$\underline{7}$	$\underline{11}$	$\underline{13}$	$\underline{14}$	$\underline{10}$
$\frac{5}{+ 9}$	$\frac{5}{+ 7}$	$\frac{5}{+ 4}$	$\frac{5}{+ 8}$	$\frac{5}{+ 5}$	$\frac{5}{+ 1}$	$\frac{5}{+ 6}$	$\frac{5}{+ 10}$	$\frac{5}{+ 2}$	$\frac{5}{+ 3}$
$\underline{14}$	$\underline{12}$	$\underline{9}$	$\underline{13}$	$\underline{10}$	$\underline{6}$	$\underline{11}$	$\underline{15}$	$\underline{7}$	$\underline{8}$
$\frac{5}{+ 9}$	$\frac{5}{+ 5}$	$\frac{5}{+ 2}$	$\frac{5}{+ 10}$	$\frac{5}{+ 6}$	$\frac{5}{+ 7}$	$\frac{5}{+ 4}$	$\frac{5}{+ 3}$	$\frac{5}{+ 1}$	$\frac{5}{+ 8}$
$\underline{14}$	$\underline{10}$	$\underline{7}$	$\underline{15}$	$\underline{11}$	$\underline{12}$	$\underline{9}$	$\underline{8}$	$\underline{6}$	$\underline{13}$
$\frac{5}{+ 6}$	$\frac{5}{+ 10}$	$\frac{5}{+ 3}$	$\frac{5}{+ 7}$	$\frac{5}{+ 5}$	$\frac{5}{+ 8}$	$\frac{5}{+ 2}$	$\frac{5}{+ 9}$	$\frac{5}{+ 4}$	$\frac{5}{+ 1}$
$\underline{11}$	$\underline{15}$	$\underline{8}$	$\underline{12}$	$\underline{10}$	$\underline{13}$	$\underline{7}$	$\underline{14}$	$\underline{9}$	$\underline{6}$
$\frac{8}{+ 5}$	$\frac{3}{+ 5}$	$\frac{1}{+ 5}$	$\frac{4}{+ 5}$	$\frac{10}{+ 5}$	$\frac{9}{+ 5}$	$\frac{7}{+ 5}$	$\frac{6}{+ 5}$	$\frac{5}{+ 5}$	$\frac{2}{+ 5}$
$\underline{13}$	$\underline{8}$	$\underline{6}$	$\underline{9}$	$\underline{15}$	$\underline{14}$	$\underline{12}$	$\underline{11}$	$\underline{10}$	$\underline{7}$
$\frac{6}{+ 5}$	$\frac{5}{+ 5}$	$\frac{2}{+ 5}$	$\frac{8}{+ 5}$	$\frac{3}{+ 5}$	$\frac{9}{+ 5}$	$\frac{7}{+ 5}$	$\frac{1}{+ 5}$	$\frac{4}{+ 5}$	$\frac{10}{+ 5}$
$\underline{11}$	$\underline{10}$	$\underline{7}$	$\underline{13}$	$\underline{8}$	$\underline{14}$	$\underline{12}$	$\underline{6}$	$\underline{9}$	$\underline{15}$
$\frac{5}{+ 5}$	$\frac{7}{+ 5}$	$\frac{3}{+ 5}$	$\frac{8}{+ 5}$	$\frac{2}{+ 5}$	$\frac{4}{+ 5}$	$\frac{10}{+ 5}$	$\frac{6}{+ 5}$	$\frac{1}{+ 5}$	$\frac{9}{+ 5}$
$\underline{10}$	$\underline{12}$	$\underline{8}$	$\underline{13}$	$\underline{7}$	$\underline{9}$	$\underline{15}$	$\underline{11}$	$\underline{6}$	$\underline{14}$
$\frac{4}{+ 5}$	$\frac{1}{+ 5}$	$\frac{6}{+ 5}$	$\frac{2}{+ 5}$	$\frac{3}{+ 5}$	$\frac{8}{+ 5}$	$\frac{5}{+ 5}$	$\frac{10}{+ 5}$	$\frac{9}{+ 5}$	$\frac{7}{+ 5}$
$\underline{9}$	$\underline{6}$	$\underline{11}$	$\underline{7}$	$\underline{8}$	$\underline{13}$	$\underline{10}$	$\underline{15}$	$\underline{14}$	$\underline{12}$
$\frac{6}{+ 5}$	$\frac{8}{+ 5}$	$\frac{7}{+ 5}$	$\frac{4}{+ 5}$	$\frac{10}{+ 5}$	$\frac{2}{+ 5}$	$\frac{5}{+ 5}$	$\frac{3}{+ 5}$	$\frac{1}{+ 5}$	$\frac{9}{+ 5}$
$\underline{11}$	$\underline{13}$	$\underline{12}$	$\underline{9}$	$\underline{15}$	$\underline{7}$	$\underline{10}$	$\underline{8}$	$\underline{6}$	$\underline{14}$



Additionsübungen (5-er)

Name: _____

Löse jede Aufgabe.

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

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

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

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

$$5 \quad 5 \quad 5$$

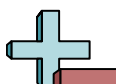
$$+ 2 \quad + 4 \quad + 8 \quad + 10 \quad + 6 \quad + 9 \quad + 1 \quad + 7 \quad + 3 \quad + 5$$

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

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

8 9 3 10 5 4 2 6 7 1

4 2 6 3 5 8 1 9 7 10



Additionsübungen (5-er)

Name: **Lösungsschlüssel**

Löse jede Aufgabe.

5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 1	+ 4	+ 9	+ 8	+ 3	+ 5	+ 7	+ 10	+ 6	+ 2
<u>6</u>	<u>9</u>	<u>14</u>	<u>13</u>	<u>8</u>	<u>10</u>	<u>12</u>	<u>15</u>	<u>11</u>	<u>7</u>
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 6	+ 10	+ 9	+ 1	+ 8	+ 7	+ 2	+ 4	+ 5	+ 3
<u>11</u>	<u>15</u>	<u>14</u>	<u>6</u>	<u>13</u>	<u>12</u>	<u>7</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>8</u>
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 2	+ 8	+ 3	+ 7	+ 6	+ 5	+ 4	+ 9	+ 10	+ 1
<u>7</u>	<u>13</u>	<u>8</u>	<u>12</u>	<u>11</u>	<u>10</u>	<u>9</u>	<u>14</u>	<u>15</u>	<u>6</u>
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 5	+ 2	+ 10	+ 6	+ 1	+ 4	+ 8	+ 7	+ 9	+ 3
<u>10</u>	<u>7</u>	<u>15</u>	<u>11</u>	<u>6</u>	<u>9</u>	<u>13</u>	<u>12</u>	<u>14</u>	<u>8</u>
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 2	+ 4	+ 8	+ 10	+ 6	+ 9	+ 1	+ 7	+ 3	+ 5
<u>7</u>	<u>9</u>	<u>13</u>	<u>15</u>	<u>11</u>	<u>14</u>	<u>6</u>	<u>12</u>	<u>8</u>	<u>10</u>
9	6	3	5	4	1	2	8	7	10
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5
<u>14</u>	<u>11</u>	<u>8</u>	<u>10</u>	<u>9</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>13</u>	<u>12</u>	<u>15</u>
2	3	9	6	8	5	10	1	7	4
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5
<u>7</u>	<u>8</u>	<u>14</u>	<u>11</u>	<u>13</u>	<u>10</u>	<u>15</u>	<u>6</u>	<u>12</u>	<u>9</u>
3	8	2	1	7	4	10	5	6	9
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5
<u>8</u>	<u>13</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>12</u>	<u>9</u>	<u>15</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>14</u>
8	9	3	10	5	4	2	6	7	1
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5
<u>13</u>	<u>14</u>	<u>8</u>	<u>15</u>	<u>10</u>	<u>9</u>	<u>7</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>6</u>
4	2	6	3	5	8	1	9	7	10
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5
<u>9</u>	<u>7</u>	<u>11</u>	<u>8</u>	<u>10</u>	<u>13</u>	<u>6</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	<u>15</u>



Additionsübungen (5-er)

Name: _____

Löse jede Aufgabe.

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

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

$$5 \quad 5 \quad 5$$

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

$$5 \quad 5 \quad 5$$

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

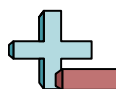
7 10 6 9 3 4 5 1 8 2
+ 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5

9 4 2 5 6 3 8 10 7 1



Löse jede Aufgabe.

5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 1	+ 2	+ 5	+ 4	+ 10	+ 8	+ 7	+ 9	+ 6	+ 3
<u>6</u>	<u>7</u>	<u>10</u>	<u>9</u>	<u>15</u>	<u>13</u>	<u>12</u>	<u>14</u>	<u>11</u>	<u>8</u>
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 4	+ 2	+ 9	+ 6	+ 5	+ 10	+ 3	+ 1	+ 7	+ 8
<u>9</u>	<u>7</u>	<u>14</u>	<u>11</u>	<u>10</u>	<u>15</u>	<u>8</u>	<u>6</u>	<u>12</u>	<u>13</u>
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 1	+ 4	+ 3	+ 5	+ 7	+ 2	+ 10	+ 9	+ 6	+ 8
<u>6</u>	<u>9</u>	<u>8</u>	<u>10</u>	<u>12</u>	<u>7</u>	<u>15</u>	<u>14</u>	<u>11</u>	<u>13</u>
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 2	+ 5	+ 3	+ 4	+ 10	+ 8	+ 6	+ 7	+ 9	+ 1
<u>7</u>	<u>10</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>15</u>	<u>13</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>14</u>	<u>6</u>
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
+ 4	+ 5	+ 3	+ 1	+ 8	+ 6	+ 9	+ 10	+ 2	+ 7
<u>9</u>	<u>10</u>	<u>8</u>	<u>6</u>	<u>13</u>	<u>11</u>	<u>14</u>	<u>15</u>	<u>7</u>	<u>12</u>
2	7	3	5	1	6	9	4	10	8
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5
<u>7</u>	<u>12</u>	<u>8</u>	<u>10</u>	<u>6</u>	<u>11</u>	<u>14</u>	<u>9</u>	<u>15</u>	<u>13</u>
7	10	6	9	3	4	5	1	8	2
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5
<u>12</u>	<u>15</u>	<u>11</u>	<u>14</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>6</u>	<u>13</u>	<u>7</u>
10	3	4	8	2	1	6	7	9	5
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5
<u>15</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>13</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>14</u>	<u>10</u>
9	4	2	5	6	3	8	10	7	1
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5
<u>14</u>	<u>9</u>	<u>7</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>8</u>	<u>13</u>	<u>15</u>	<u>12</u>	<u>6</u>
5	8	3	1	6	2	9	7	10	4
+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5
<u>10</u>	<u>13</u>	<u>8</u>	<u>6</u>	<u>11</u>	<u>7</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	<u>15</u>	<u>9</u>



Additionsübungen (5-er)

Name: _____

Löse jede Aufgabe.

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

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

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

$$5 \quad 5 \quad 5$$

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

$$5 \quad 5 \quad 5$$

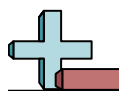
$$+ 2 \quad + 4 \quad + 10 \quad + 6 \quad + 7 \quad + 5 \quad + 3 \quad + 9 \quad + 1 \quad + 8$$

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



Löse jede Aufgabe.

$\frac{5}{+ 5}$	$\frac{5}{+ 6}$	$\frac{5}{+ 3}$	$\frac{5}{+ 1}$	$\frac{5}{+ 9}$	$\frac{5}{+ 2}$	$\frac{5}{+ 10}$	$\frac{5}{+ 8}$	$\frac{5}{+ 4}$	$\frac{5}{+ 7}$
$\underline{10}$	$\underline{11}$	$\underline{8}$	$\underline{6}$	$\underline{14}$	$\underline{7}$	$\underline{15}$	$\underline{13}$	$\underline{9}$	$\underline{12}$
$\frac{5}{+ 9}$	$\frac{5}{+ 1}$	$\frac{5}{+ 8}$	$\frac{5}{+ 3}$	$\frac{5}{+ 2}$	$\frac{5}{+ 7}$	$\frac{5}{+ 10}$	$\frac{5}{+ 6}$	$\frac{5}{+ 4}$	$\frac{5}{+ 5}$
$\underline{14}$	$\underline{6}$	$\underline{13}$	$\underline{8}$	$\underline{7}$	$\underline{12}$	$\underline{15}$	$\underline{11}$	$\underline{9}$	$\underline{10}$
$\frac{5}{+ 2}$	$\frac{5}{+ 5}$	$\frac{5}{+ 8}$	$\frac{5}{+ 1}$	$\frac{5}{+ 9}$	$\frac{5}{+ 4}$	$\frac{5}{+ 7}$	$\frac{5}{+ 6}$	$\frac{5}{+ 10}$	$\frac{5}{+ 3}$
$\underline{7}$	$\underline{10}$	$\underline{13}$	$\underline{6}$	$\underline{14}$	$\underline{9}$	$\underline{12}$	$\underline{11}$	$\underline{15}$	$\underline{8}$
$\frac{5}{+ 3}$	$\frac{5}{+ 2}$	$\frac{5}{+ 10}$	$\frac{5}{+ 8}$	$\frac{5}{+ 5}$	$\frac{5}{+ 6}$	$\frac{5}{+ 4}$	$\frac{5}{+ 1}$	$\frac{5}{+ 9}$	$\frac{5}{+ 7}$
$\underline{8}$	$\underline{7}$	$\underline{15}$	$\underline{13}$	$\underline{10}$	$\underline{11}$	$\underline{9}$	$\underline{6}$	$\underline{14}$	$\underline{12}$
$\frac{5}{+ 2}$	$\frac{5}{+ 4}$	$\frac{5}{+ 10}$	$\frac{5}{+ 6}$	$\frac{5}{+ 7}$	$\frac{5}{+ 5}$	$\frac{5}{+ 3}$	$\frac{5}{+ 9}$	$\frac{5}{+ 1}$	$\frac{5}{+ 8}$
$\underline{7}$	$\underline{9}$	$\underline{15}$	$\underline{11}$	$\underline{12}$	$\underline{10}$	$\underline{8}$	$\underline{14}$	$\underline{6}$	$\underline{13}$
$\frac{8}{+ 5}$	$\frac{9}{+ 5}$	$\frac{5}{+ 5}$	$\frac{7}{+ 5}$	$\frac{10}{+ 5}$	$\frac{6}{+ 5}$	$\frac{4}{+ 5}$	$\frac{3}{+ 5}$	$\frac{1}{+ 5}$	$\frac{2}{+ 5}$
$\underline{13}$	$\underline{14}$	$\underline{10}$	$\underline{12}$	$\underline{15}$	$\underline{11}$	$\underline{9}$	$\underline{8}$	$\underline{6}$	$\underline{7}$
$\frac{2}{+ 5}$	$\frac{7}{+ 5}$	$\frac{9}{+ 5}$	$\frac{1}{+ 5}$	$\frac{3}{+ 5}$	$\frac{8}{+ 5}$	$\frac{4}{+ 5}$	$\frac{10}{+ 5}$	$\frac{5}{+ 5}$	$\frac{6}{+ 5}$
$\underline{7}$	$\underline{12}$	$\underline{14}$	$\underline{6}$	$\underline{8}$	$\underline{13}$	$\underline{9}$	$\underline{15}$	$\underline{10}$	$\underline{11}$
$\frac{5}{+ 5}$	$\frac{6}{+ 5}$	$\frac{9}{+ 5}$	$\frac{2}{+ 5}$	$\frac{1}{+ 5}$	$\frac{7}{+ 5}$	$\frac{4}{+ 5}$	$\frac{8}{+ 5}$	$\frac{10}{+ 5}$	$\frac{3}{+ 5}$
$\underline{10}$	$\underline{11}$	$\underline{14}$	$\underline{7}$	$\underline{6}$	$\underline{12}$	$\underline{9}$	$\underline{13}$	$\underline{15}$	$\underline{8}$
$\frac{2}{+ 5}$	$\frac{7}{+ 5}$	$\frac{4}{+ 5}$	$\frac{1}{+ 5}$	$\frac{8}{+ 5}$	$\frac{6}{+ 5}$	$\frac{10}{+ 5}$	$\frac{3}{+ 5}$	$\frac{5}{+ 5}$	$\frac{9}{+ 5}$
$\underline{7}$	$\underline{12}$	$\underline{9}$	$\underline{6}$	$\underline{13}$	$\underline{11}$	$\underline{15}$	$\underline{8}$	$\underline{10}$	$\underline{14}$
$\frac{9}{+ 5}$	$\frac{8}{+ 5}$	$\frac{7}{+ 5}$	$\frac{4}{+ 5}$	$\frac{6}{+ 5}$	$\frac{3}{+ 5}$	$\frac{10}{+ 5}$	$\frac{2}{+ 5}$	$\frac{1}{+ 5}$	$\frac{5}{+ 5}$
$\underline{14}$	$\underline{13}$	$\underline{12}$	$\underline{9}$	$\underline{11}$	$\underline{8}$	$\underline{15}$	$\underline{7}$	$\underline{6}$	$\underline{10}$



Additionsübungen (5-er)

Name: _____

Löse jede Aufgabe.

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

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

$$5 \quad 5 \quad 5$$

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

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

3 5 6 8 7 2 9 10 1 4



Additionsübungen (5-er)

Name: **Lösungsschlüssel**

Löse jede Aufgabe.

$\frac{5}{+ 1} \underline{6}$	$\frac{5}{+ 9} \underline{14}$	$\frac{5}{+ 5} \underline{10}$	$\frac{5}{+ 10} \underline{15}$	$\frac{5}{+ 7} \underline{12}$	$\frac{5}{+ 4} \underline{9}$	$\frac{5}{+ 8} \underline{13}$	$\frac{5}{+ 3} \underline{8}$	$\frac{5}{+ 2} \underline{7}$	$\frac{5}{+ 6} \underline{11}$
$\frac{5}{+ 4} \underline{9}$	$\frac{5}{+ 3} \underline{8}$	$\frac{5}{+ 9} \underline{14}$	$\frac{5}{+ 8} \underline{13}$	$\frac{5}{+ 6} \underline{11}$	$\frac{5}{+ 7} \underline{12}$	$\frac{5}{+ 2} \underline{7}$	$\frac{5}{+ 1} \underline{6}$	$\frac{5}{+ 10} \underline{15}$	$\frac{5}{+ 5} \underline{10}$
$\frac{5}{+ 8} \underline{13}$	$\frac{5}{+ 2} \underline{7}$	$\frac{5}{+ 9} \underline{14}$	$\frac{5}{+ 10} \underline{15}$	$\frac{5}{+ 1} \underline{6}$	$\frac{5}{+ 7} \underline{12}$	$\frac{5}{+ 5} \underline{10}$	$\frac{5}{+ 4} \underline{9}$	$\frac{5}{+ 6} \underline{11}$	$\frac{5}{+ 3} \underline{8}$
$\frac{5}{+ 2} \underline{7}$	$\frac{5}{+ 7} \underline{12}$	$\frac{5}{+ 8} \underline{13}$	$\frac{5}{+ 5} \underline{10}$	$\frac{5}{+ 1} \underline{6}$	$\frac{5}{+ 6} \underline{11}$	$\frac{5}{+ 9} \underline{14}$	$\frac{5}{+ 10} \underline{15}$	$\frac{5}{+ 4} \underline{9}$	$\frac{5}{+ 3} \underline{8}$
$\frac{5}{+ 8} \underline{13}$	$\frac{5}{+ 3} \underline{8}$	$\frac{5}{+ 7} \underline{12}$	$\frac{5}{+ 9} \underline{14}$	$\frac{5}{+ 2} \underline{7}$	$\frac{5}{+ 4} \underline{9}$	$\frac{5}{+ 10} \underline{15}$	$\frac{5}{+ 5} \underline{10}$	$\frac{5}{+ 6} \underline{11}$	$\frac{5}{+ 1} \underline{6}$
$\frac{7}{+ 5} \underline{12}$	$\frac{4}{+ 5} \underline{9}$	$\frac{9}{+ 5} \underline{14}$	$\frac{1}{+ 5} \underline{6}$	$\frac{6}{+ 5} \underline{11}$	$\frac{10}{+ 5} \underline{15}$	$\frac{8}{+ 5} \underline{13}$	$\frac{2}{+ 5} \underline{7}$	$\frac{5}{+ 5} \underline{10}$	$\frac{3}{+ 5} \underline{8}$
$\frac{10}{+ 5} \underline{15}$	$\frac{6}{+ 5} \underline{11}$	$\frac{2}{+ 5} \underline{7}$	$\frac{7}{+ 5} \underline{12}$	$\frac{9}{+ 5} \underline{14}$	$\frac{8}{+ 5} \underline{13}$	$\frac{4}{+ 5} \underline{9}$	$\frac{3}{+ 5} \underline{8}$	$\frac{1}{+ 5} \underline{6}$	$\frac{5}{+ 5} \underline{10}$
$\frac{6}{+ 5} \underline{11}$	$\frac{2}{+ 5} \underline{7}$	$\frac{10}{+ 5} \underline{15}$	$\frac{5}{+ 5} \underline{10}$	$\frac{9}{+ 5} \underline{14}$	$\frac{3}{+ 5} \underline{8}$	$\frac{1}{+ 5} \underline{6}$	$\frac{8}{+ 5} \underline{13}$	$\frac{4}{+ 5} \underline{9}$	$\frac{7}{+ 5} \underline{12}$
$\frac{5}{+ 5} \underline{10}$	$\frac{1}{+ 5} \underline{6}$	$\frac{3}{+ 5} \underline{8}$	$\frac{4}{+ 5} \underline{9}$	$\frac{10}{+ 5} \underline{15}$	$\frac{7}{+ 5} \underline{12}$	$\frac{9}{+ 5} \underline{14}$	$\frac{2}{+ 5} \underline{7}$	$\frac{8}{+ 5} \underline{13}$	$\frac{6}{+ 5} \underline{11}$
$\frac{3}{+ 5} \underline{8}$	$\frac{5}{+ 5} \underline{10}$	$\frac{6}{+ 5} \underline{11}$	$\frac{8}{+ 5} \underline{13}$	$\frac{7}{+ 5} \underline{12}$	$\frac{2}{+ 5} \underline{7}$	$\frac{9}{+ 5} \underline{14}$	$\frac{10}{+ 5} \underline{15}$	$\frac{1}{+ 5} \underline{6}$	$\frac{4}{+ 5} \underline{9}$