



## Additionsübungen (8-er)

Name: \_\_\_\_\_

---

## Löse jede Aufgabe.

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

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

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

$$8 \quad 8 \quad 8$$

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

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

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

9            8            7            4            6            3            10            2            1            5



## Additionsübungen (8-er)

Name: **Lösungsschlüssel**

Löse jede Aufgabe.

8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
+ 5	+ 6	+ 3	+ 1	+ 9	+ 2	+ 10	+ 8	+ 4	+ 7
<u>13</u>	<u>14</u>	<u>11</u>	<u>9</u>	<u>17</u>	<u>10</u>	<u>18</u>	<u>16</u>	<u>12</u>	<u>15</u>
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
+ 9	+ 1	+ 8	+ 3	+ 2	+ 7	+ 10	+ 6	+ 4	+ 5
<u>17</u>	<u>9</u>	<u>16</u>	<u>11</u>	<u>10</u>	<u>15</u>	<u>18</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	<u>13</u>
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
+ 2	+ 5	+ 8	+ 1	+ 9	+ 4	+ 7	+ 6	+ 10	+ 3
<u>10</u>	<u>13</u>	<u>16</u>	<u>9</u>	<u>17</u>	<u>12</u>	<u>15</u>	<u>14</u>	<u>18</u>	<u>11</u>
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
+ 3	+ 2	+ 10	+ 8	+ 5	+ 6	+ 4	+ 1	+ 9	+ 7
<u>11</u>	<u>10</u>	<u>18</u>	<u>16</u>	<u>13</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	<u>9</u>	<u>17</u>	<u>15</u>
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
+ 2	+ 4	+ 10	+ 6	+ 7	+ 5	+ 3	+ 9	+ 1	+ 8
<u>10</u>	<u>12</u>	<u>18</u>	<u>14</u>	<u>15</u>	<u>13</u>	<u>11</u>	<u>17</u>	<u>9</u>	<u>16</u>
8	9	5	7	10	6	4	3	1	2
+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8
<u>16</u>	<u>17</u>	<u>13</u>	<u>15</u>	<u>18</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	<u>11</u>	<u>9</u>	<u>10</u>
2	7	9	1	3	8	4	10	5	6
+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8
<u>10</u>	<u>15</u>	<u>17</u>	<u>9</u>	<u>11</u>	<u>16</u>	<u>12</u>	<u>18</u>	<u>13</u>	<u>14</u>
5	6	9	2	1	7	4	8	10	3
+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8
<u>13</u>	<u>14</u>	<u>17</u>	<u>10</u>	<u>9</u>	<u>15</u>	<u>12</u>	<u>16</u>	<u>18</u>	<u>11</u>
2	7	4	1	8	6	10	3	5	9
+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8
<u>10</u>	<u>15</u>	<u>12</u>	<u>9</u>	<u>16</u>	<u>14</u>	<u>18</u>	<u>11</u>	<u>13</u>	<u>17</u>
9	8	7	4	6	3	10	2	1	5
+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8
<u>17</u>	<u>16</u>	<u>15</u>	<u>12</u>	<u>14</u>	<u>11</u>	<u>18</u>	<u>10</u>	<u>9</u>	<u>13</u>