



Additionsübungen (9-er)

Name: _____

Löse jede Aufgabe.

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Löse jede Aufgabe.

9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
+ 3	+ 10	+ 9	+ 1	+ 6	+ 8	+ 5	+ 7	+ 4	+ 2
<u>12</u>	<u>19</u>	<u>18</u>	<u>10</u>	<u>15</u>	<u>17</u>	<u>14</u>	<u>16</u>	<u>13</u>	<u>11</u>
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
+ 3	+ 2	+ 9	+ 8	+ 6	+ 5	+ 1	+ 7	+ 4	+ 10
<u>12</u>	<u>11</u>	<u>18</u>	<u>17</u>	<u>15</u>	<u>14</u>	<u>10</u>	<u>16</u>	<u>13</u>	<u>19</u>
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
+ 8	+ 9	+ 2	+ 10	+ 7	+ 6	+ 3	+ 5	+ 4	+ 1
<u>17</u>	<u>18</u>	<u>11</u>	<u>19</u>	<u>16</u>	<u>15</u>	<u>12</u>	<u>14</u>	<u>13</u>	<u>10</u>
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
+ 3	+ 9	+ 2	+ 10	+ 5	+ 7	+ 8	+ 1	+ 4	+ 6
<u>12</u>	<u>18</u>	<u>11</u>	<u>19</u>	<u>14</u>	<u>16</u>	<u>17</u>	<u>10</u>	<u>13</u>	<u>15</u>
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
+ 2	+ 5	+ 10	+ 4	+ 3	+ 1	+ 9	+ 8	+ 6	+ 7
<u>11</u>	<u>14</u>	<u>19</u>	<u>13</u>	<u>12</u>	<u>10</u>	<u>18</u>	<u>17</u>	<u>15</u>	<u>16</u>
1	7	5	10	4	9	3	6	8	2
+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9
<u>10</u>	<u>16</u>	<u>14</u>	<u>19</u>	<u>13</u>	<u>18</u>	<u>12</u>	<u>15</u>	<u>17</u>	<u>11</u>
4	2	3	8	1	5	10	7	9	6
+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9
<u>13</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>17</u>	<u>10</u>	<u>14</u>	<u>19</u>	<u>16</u>	<u>18</u>	<u>15</u>
7	5	10	9	8	2	1	4	3	6
+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9
<u>16</u>	<u>14</u>	<u>19</u>	<u>18</u>	<u>17</u>	<u>11</u>	<u>10</u>	<u>13</u>	<u>12</u>	<u>15</u>
5	10	9	2	6	7	8	3	4	1
+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9
<u>14</u>	<u>19</u>	<u>18</u>	<u>11</u>	<u>15</u>	<u>16</u>	<u>17</u>	<u>12</u>	<u>13</u>	<u>10</u>
10	9	5	4	1	8	3	7	2	6
+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9	+ 9
<u>19</u>	<u>18</u>	<u>14</u>	<u>13</u>	<u>10</u>	<u>17</u>	<u>12</u>	<u>16</u>	<u>11</u>	<u>15</u>