



## Addend up to 12

Name:

**Solve each problem.**

$$\begin{array}{cccccccccc}
 6 & 3 & 4 & 5 & 2 & 7 & 11 & 12 & 9 & 10 \\
 + 3 & + 6 & + 12 & + 2 & + 11 & + 3 & + 8 & + 9 & + 4 & + 5 \\
 \hline
\end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 6 & 3 & 2 & 11 & 10 & 8 & 5 & 7 & 4 & 9 \\
 + 4 & + 6 & + 4 & + 6 & + 11 & + 2 & + 9 & + 4 & + 1 & + 11
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 4 & & 5 & & 6 & & 8 & & 9 & & 2 & & 7 & & 3 & & 10 & & 12 \\
 + 5 & & + 10 & & + 7 & & + 11 & & + 5 & & + 3 & & + 5 & & + 3 & & + 9 & & + 6
 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 12 & 8 & 7 & 6 & 3 & 2 & 11 & 9 & 1 & 5 \\
 + 10 & + 7 & + 0 & + 7 & + 4 & + 8 & + 9 & + 3 & + 11 & + 2
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 12 & & 8 & & 10 & & 2 & & 3 & & 4 & & 1 & & 9 & & 5 & & 7 \\
 + 7 & & + 6 & & + 6 & & + 0 & & + 2 & & + 1 & & + 7 & & + 12 & & + 6 & & + 4
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 5 & 9 & 1 & 2 & 6 & 8 & 7 & 3 & 11 & 10 \\
 + 8 & + 2 & + 8 & + 6 & + 7 & + 12 & + 5 & + 0 & + 7 & + 4 \\
 \hline
\end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 2 & 3 & 9 & 10 & 8 & 5 & 6 & 7 & 1 & 12 \\
 + 8 & + 4 & + 7 & + 3 & + 8 & + 11 & + 4 & + 4 & + 6 & + 0
 \end{array}$$

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

$$6 \quad 2 \quad 10 \quad 1 \quad 5 \quad 11 \quad 8 \quad 3 \quad 12 \quad 7$$

$$+ 6 \quad + 7 \quad + 7 \quad + 9 \quad + 2 \quad + 4 \quad + 10 \quad + 11 \quad + 11 \quad + 8$$

3      11      9      2      6      8      12      10      5      7  
 7      7      8      11      8      7      2      8      8      4



## Addend up to 12

Name: **Answer Key**

Solve each problem.

6	3	4	5	2	7	11	12	9	10
+ 3	+ 6	+ 12	+ 2	+ 11	+ 3	+ 8	+ 9	+ 4	+ 5
<u>9</u>	<u>9</u>	<u>16</u>	<u>7</u>	<u>13</u>	<u>10</u>	<u>19</u>	<u>21</u>	<u>13</u>	<u>15</u>
6	3	2	11	10	8	5	7	4	9
+ 4	+ 6	+ 4	+ 6	+ 11	+ 2	+ 9	+ 4	+ 1	+ 11
<u>10</u>	<u>9</u>	<u>6</u>	<u>17</u>	<u>21</u>	<u>10</u>	<u>14</u>	<u>11</u>	<u>5</u>	<u>20</u>
4	5	6	8	9	2	7	3	10	12
+ 5	+ 10	+ 7	+ 11	+ 5	+ 3	+ 5	+ 3	+ 9	+ 6
<u>9</u>	<u>15</u>	<u>13</u>	<u>19</u>	<u>14</u>	<u>5</u>	<u>12</u>	<u>6</u>	<u>19</u>	<u>18</u>
12	8	7	6	3	2	11	9	1	5
+ 10	+ 7	+ 0	+ 7	+ 4	+ 8	+ 9	+ 3	+ 11	+ 2
<u>22</u>	<u>15</u>	<u>7</u>	<u>13</u>	<u>7</u>	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>12</u>	<u>12</u>	<u>7</u>
12	8	10	2	3	4	1	9	5	7
+ 7	+ 6	+ 6	+ 0	+ 2	+ 1	+ 7	+ 12	+ 6	+ 4
<u>19</u>	<u>14</u>	<u>16</u>	<u>2</u>	<u>5</u>	<u>5</u>	<u>8</u>	<u>21</u>	<u>11</u>	<u>11</u>
5	9	1	2	6	8	7	3	11	10
+ 8	+ 2	+ 8	+ 6	+ 7	+ 12	+ 5	+ 0	+ 7	+ 4
<u>13</u>	<u>11</u>	<u>9</u>	<u>8</u>	<u>13</u>	<u>20</u>	<u>12</u>	<u>3</u>	<u>18</u>	<u>14</u>
2	3	9	10	8	5	6	7	1	12
+ 8	+ 4	+ 7	+ 3	+ 8	+ 11	+ 4	+ 4	+ 6	+ 0
<u>10</u>	<u>7</u>	<u>16</u>	<u>13</u>	<u>16</u>	<u>16</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>7</u>	<u>12</u>
10	6	12	8	5	3	9	4	11	7
+ 8	+ 3	+ 1	+ 2	+ 10	+ 2	+ 3	+ 11	+ 6	+ 3
<u>18</u>	<u>9</u>	<u>13</u>	<u>10</u>	<u>15</u>	<u>5</u>	<u>12</u>	<u>15</u>	<u>17</u>	<u>10</u>
6	2	10	1	5	11	8	3	12	7
+ 6	+ 7	+ 7	+ 9	+ 3	+ 4	+ 10	+ 11	+ 11	+ 8
<u>12</u>	<u>9</u>	<u>17</u>	<u>10</u>	<u>8</u>	<u>15</u>	<u>18</u>	<u>14</u>	<u>23</u>	<u>15</u>
3	11	9	2	6	8	12	10	5	7
+ 7	+ 7	+ 9	+ 11	+ 0	+ 7	+ 3	+ 8	+ 0	+ 4
<u>10</u>	<u>18</u>	<u>18</u>	<u>13</u>	<u>6</u>	<u>15</u>	<u>15</u>	<u>18</u>	<u>5</u>	<u>11</u>