



## Additions de 5

Nom:

## Résoudre chaque problème.

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

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

$$5 \quad 5 \quad 5$$

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

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

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

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

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



Résoudre chaque problème.

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>