

<u>1 + 1</u>	<u>1 + 2</u>	<u>1 + 3</u>	<u>1 + 4</u>	<u>1 + 5</u>	<u>1 + 6</u>
<u>2 + 1</u>	<u>2 + 2</u>	<u>2 + 3</u>	<u>2 + 4</u>	<u>2 + 5</u>	<u>2 + 6</u>
<u>3 + 1</u>	<u>3 + 2</u>	<u>3 + 3</u>	<u>3 + 4</u>	<u>3 + 5</u>	<u>3 + 6</u>
<u>4 + 1</u>	<u>4 + 2</u>	<u>4 + 3</u>	<u>4 + 4</u>	<u>4 + 5</u>	<u>4 + 6</u>
<u>5 + 1</u>	<u>5 + 2</u>	<u>5 + 3</u>	<u>5 + 4</u>	<u>5 + 5</u>	<u>5 + 6</u>
<u>6 + 1</u>	<u>6 + 2</u>	<u>6 + 3</u>	<u>6 + 4</u>	<u>6 + 5</u>	<u>6 + 6</u>

<u>7 + 1</u>	<u>7 + 2</u>	<u>7 + 3</u>	<u>7 + 4</u>	<u>7 + 5</u>	
<u>8 + 1</u>	<u>8 + 2</u>	<u>8 + 3</u>	<u>8 + 4</u>	<u>5 + 7</u>	
<u>9 + 1</u>	<u>9 + 2</u>	<u>9 + 3</u>	<u>4 + 8</u>	<u>4 + 7</u>	
<u>10 + 1</u>	<u>10 + 2</u>	<u>3 + 9</u>	<u>3 + 8</u>	<u>3 + 7</u>	
<u>11 + 1</u>	<u>2 + 10</u>	<u>2 + 9</u>	<u>2 + 8</u>	<u>2 + 7</u>	
<u>1 + 11</u>	<u>1 + 10</u>	<u>1 + 9</u>	<u>1 + 8</u>	<u>1 + 7</u>	