

# MinuPlu 2014-09-11

1 ● ● ●

<b>1</b> —	<b>2</b> —	
	<b>6</b> ×	<b>2</b> ÷
<b>3</b>		

2 ● ● ●

<b>24</b> ×			<b>4</b> ×
<b>7</b> +			
<b>3</b> +	<b>5</b> +		<b>36</b> ×

3 ●●●

<b>3</b> +		<b>36</b> ×	
<b>9</b> +			<b>5</b> +
	<b>7</b> +		
		<b>6</b> ×	

4 ●●●

<b>7</b> +		<b>12</b> ×		
<b>5</b> +		<b>15</b> ×	<b>6</b> ×	
<b>2</b> -				<b>20</b> ×
<b>15</b> ×	<b>2</b> -	<b>10</b> ×		
		<b>2</b> ÷		

5 ●●●

$\begin{matrix} 6 \\ \times \end{matrix}$		$\begin{matrix} 11 \\ + \end{matrix}$		$\begin{matrix} 6 \\ \times \end{matrix}$	$\begin{matrix} 7 \\ + \end{matrix}$
$\begin{matrix} 3 \\ + \end{matrix}$		$\begin{matrix} 1 \\ - \end{matrix}$			
$\begin{matrix} 72 \\ \times \end{matrix}$	$\begin{matrix} 4 \\ - \end{matrix}$	$\begin{matrix} 3 \\ + \end{matrix}$		$\begin{matrix} 2 \\ \div \end{matrix}$	
		$\begin{matrix} 12 \\ \times \end{matrix}$		$\begin{matrix} 50 \\ \times \end{matrix}$	
	$\begin{matrix} 120 \\ \times \end{matrix}$		$\begin{matrix} 12 \\ \times \end{matrix}$		
		$\begin{matrix} 5 \\ + \end{matrix}$		$\begin{matrix} 3 \\ - \end{matrix}$	

6 ●●●

$\begin{matrix} 180 \\ \times \end{matrix}$	$\begin{matrix} 8 \\ \times \end{matrix}$		$\begin{matrix} 4 \\ \times \end{matrix}$	$\begin{matrix} 8 \\ + \end{matrix}$	
			$\begin{matrix} 90 \\ \times \end{matrix}$		$\begin{matrix} 1 \\ \times \end{matrix}$
	$\begin{matrix} 7 \\ + \end{matrix}$			$\begin{matrix} 2 \\ \div \end{matrix}$	
$\begin{matrix} 20 \\ \times \end{matrix}$		$\begin{matrix} 4 \\ - \end{matrix}$		$\begin{matrix} 3 \\ \div \end{matrix}$	
$\begin{matrix} 6 \\ + \end{matrix}$		$\begin{matrix} 8 \\ + \end{matrix}$		$\begin{matrix} 24 \\ \times \end{matrix}$	$\begin{matrix} 12 \\ \times \end{matrix}$
	$\begin{matrix} 9 \\ + \end{matrix}$				

1

<sup>1</sup> <sub>-</sub> 2	<sup>2</sup> <sub>-</sub> 1	3
1	<sup>6</sup> <sub>×</sub> 3	<sup>2</sup> <sub>÷</sub> 2
<sup>3</sup> 3	2	1

2

<sup>24</sup> <sub>×</sub> 3	2	4	<sup>4</sup> <sub>×</sub> 1
<sup>7</sup> <sub>+</sub> 4	3	1	2
<sup>3</sup> <sub>+</sub> 1	<sup>5</sup> <sub>+</sub> 4	2	<sup>36</sup> <sub>×</sub> 3
2	1	3	4

3

<sup>3</sup> <sub>+</sub> 1	2	<sup>36</sup> <sub>×</sub> 4	3
<sup>9</sup> <sub>+</sub> 2	3	1	<sup>5</sup> <sub>+</sub> 4
3	<sup>7</sup> <sub>+</sub> 4	2	1
4	1	<sup>6</sup> <sub>×</sub> 3	2

4

<sup>7</sup> <sub>+</sub> 2	5	<sup>12</sup> <sub>×</sub> 1	4	3
<sup>5</sup> <sub>+</sub> 1	4	<sup>15</sup> <sub>×</sub> 5	<sup>6</sup> <sub>×</sub> 3	2
<sup>2</sup> <sub>-</sub> 4	2	3	1	<sup>20</sup> <sub>×</sub> 5
<sup>15</sup> <sub>×</sub> 3	<sup>2</sup> <sub>-</sub> 1	<sup>10</sup> <sub>×</sub> 2	5	4
5	3	<sup>2</sup> <sub>÷</sub> 4	2	1

5

<sup>6</sup> <sub>×</sub> 2	3	<sup>11</sup> <sub>+</sub> 6	5	<sup>6</sup> <sub>×</sub> 1	<sup>7</sup> <sub>+</sub> 4
<sup>3</sup> <sub>+</sub> 1	2	<sup>1</sup> <sub>-</sub> 5	4	6	3
<sup>72</sup> <sub>×</sub> 4	<sup>4</sup> <sub>-</sub> 5	<sup>3</sup> <sub>+</sub> 2	1	<sup>2</sup> <sub>÷</sub> 3	6
6	1	<sup>12</sup> <sub>×</sub> 4	3	<sup>50</sup> <sub>×</sub> 5	2
3	<sup>120</sup> <sub>×</sub> 4	1	<sup>12</sup> <sub>×</sub> 6	2	5
5	6	<sup>5</sup> <sub>+</sub> 3	2	<sup>3</sup> <sub>-</sub> 4	1

6

<sup>180</sup> <sub>×</sub> 6	<sup>8</sup> <sub>×</sub> 1	2	<sup>4</sup> 4	<sup>8</sup> <sub>+</sub> 3	5
2	3	4	<sup>90</sup> <sub>×</sub> 6	5	<sup>1</sup> 1
5	<sup>7</sup> <sub>+</sub> 6	1	3	<sup>2</sup> <sub>÷</sub> 2	4
<sup>20</sup> <sub>×</sub> 4	5	<sup>4</sup> <sub>-</sub> 6	2	<sup>3</sup> <sub>÷</sub> 1	3
<sup>6</sup> <sub>+</sub> 1	2	<sup>8</sup> <sub>+</sub> 3	5	<sup>24</sup> <sub>×</sub> 4	<sup>12</sup> <sub>×</sub> 6
3	<sup>9</sup> <sub>+</sub> 4	5	1	6	2