

# MinuPlu 2016-05-19

1 ● ● ●

<b>3</b> +	<b>18</b> ×	
		<b>2</b> ÷
<b>4</b> +		

2 ● ● ●

<b>2</b> -		<b>6</b> +	<b>7</b> +
<b>2</b> ÷			
	<b>11</b> +		<b>3</b> +
<b>4</b> +			

3 ●●●

<b>12</b> ×	<b>6</b> ×	<b>6</b> +	
			<b>1</b> -
<b>4</b> +	<b>2</b> ÷		
		<b>7</b> +	

4 ●●●

<b>14</b> +		<b>6</b> ×		
	<b>2</b> -		<b>40</b> ×	
<b>7</b> +		<b>20</b> ×		<b>30</b> ×
<b>2</b> ÷	<b>6</b> ×			
			<b>3</b> -	

5 ●●●

$\begin{matrix} 2 \\ - \end{matrix}$		$\begin{matrix} 20 \\ \times \end{matrix}$	$\begin{matrix} 1 \\ - \end{matrix}$	
$\begin{matrix} 6 \\ + \end{matrix}$	$\begin{matrix} 3 \\ - \end{matrix}$		$\begin{matrix} 6 \\ \times \end{matrix}$	
		$\begin{matrix} 10 \\ \times \end{matrix}$		$\begin{matrix} 7 \\ + \end{matrix}$
	$\begin{matrix} 20 \\ \times \end{matrix}$			
$\begin{matrix} 24 \\ \times \end{matrix}$			$\begin{matrix} 6 \\ + \end{matrix}$	

6 ●●●

$\begin{matrix} 7 \\ + \end{matrix}$	$\begin{matrix} 3 \\ - \end{matrix}$	$\begin{matrix} 24 \\ \times \end{matrix}$		$\begin{matrix} 15 \\ \times \end{matrix}$
$\begin{matrix} 7 \\ + \end{matrix}$	$\begin{matrix} 2 \\ - \end{matrix}$		$\begin{matrix} 10 \\ \times \end{matrix}$	
	$\begin{matrix} 10 \\ \times \end{matrix}$	$\begin{matrix} 8 \\ + \end{matrix}$	$\begin{matrix} 6 \\ + \end{matrix}$	$\begin{matrix} 4 \\ \times \end{matrix}$

1

<sup>3+</sup> 1	<sup>18</sup> ×2	3
2	3	<sup>2</sup> ÷1
<sup>4+</sup> 3	1	2

2

<sup>2-</sup> 4	2	<sup>6+</sup> 1	<sup>7+</sup> 3
<sup>2</sup> ÷1	3	2	4
2	<sup>11+</sup> 4	3	<sup>3+</sup> 1
<sup>4+</sup> 3	1	4	2

3

<sup>12</sup> ×3	<sup>6</sup> ×2	<sup>6+</sup> 4	1
4	3	1	<sup>1-</sup> 2
<sup>4+</sup> 1	<sup>2</sup> ÷4	2	3
2	1	<sup>7+</sup> 3	4

4

<sup>14+</sup> 4	5	<sup>6</sup> ×2	1	3
5	<sup>2-</sup> 1	3	<sup>40</sup> ×2	4
<sup>7+</sup> 3	4	<sup>20</sup> ×1	5	<sup>30</sup> ×2
<sup>2</sup> ÷1	<sup>6</sup> ×2	4	3	5
2	3	5	<sup>3-</sup> 4	1

5

<sup>2-</sup> 5	3	<sup>20</sup> ×4	<sup>1-</sup> 2	1
<sup>6+</sup> 1	<sup>3-</sup> 4	5	<sup>6</sup> ×3	2
3	1	<sup>10</sup> ×2	5	<sup>7+</sup> 4
2	<sup>20</sup> ×5	1	4	3
<sup>24</sup> ×4	2	3	<sup>6+</sup> 1	5

6

<sup>7+</sup> 2	<sup>3-</sup> 1	<sup>24</sup> ×4	3	<sup>15</sup> ×5
5	4	2	1	3
<sup>7+</sup> 4	<sup>2-</sup> 3	1	<sup>10</sup> ×5	2
3	<sup>10</sup> ×2	<sup>8+</sup> 5	<sup>6+</sup> 4	<sup>4</sup> ×1
1	5	3	2	4