

Вариант 1	Вариант 2																																																
<p>1. Подчеркни буквенные выражения.</p> <p>$a-9$ $8+4$ $c+6$ $12+3$ $23-3$ $d-4$ $a+13$ $c-11$</p>	<p>1. Подчеркни буквенные выражения.</p> <p>$b+4$ $11+4$ $a+7$ $32+4$ $45-5$ $d-76$ $a+19$ $c-1$</p>																																																
<p>2. Найди значение выражений.</p> <p>$a+13$, при $a = 8$, _____ $d - 9$, при $d = 35$, _____ $65 - b$, при $b = 9$, _____ $c + 15$, при $c = 7$, _____</p>	<p>2. Найди значение выражений.</p> <p>$a+18$, при $a = 3$, _____ $d - 9$, при $d = 46$, _____ $34 - b$, при $b = 8$, _____ $c + 21$, при $c = 4$, _____</p>																																																
<p>Заполни таблицу.</p> <table border="1"> <tr><td>b</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td></tr> <tr><td>$b+7$</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>c</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td></tr> <tr><td>$12 - c$</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	b	4	5	6	7	8	$b+7$						c	5	6	7	8	9	$12 - c$						<p>Заполни таблицу.</p> <table border="1"> <tr><td>b</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td></tr> <tr><td>$b+9$</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>c</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td></tr> <tr><td>$14 - c$</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	b	4	5	6	7	8	$b+9$						c	5	6	7	8	9	$14 - c$					
b	4	5	6	7	8																																												
$b+7$																																																	
c	5	6	7	8	9																																												
$12 - c$																																																	
b	4	5	6	7	8																																												
$b+9$																																																	
c	5	6	7	8	9																																												
$14 - c$																																																	