

<p>Вариант1</p> <p>1. Запишите все делители: а)35; б) 73</p> <p>2. Запишите три кратных: а) 7; б) 11.</p> <p>3. Вычислите: а) $2,7 + 0,03$ б) $6,2 - 3,05$</p>	<p>Вариант2</p> <p>1. Запишите все делители: а)45; б) 83</p> <p>2. Запишите три кратных: а) 9; б) 2.</p> <p>3. Вычислите: а) $2,4 + 2,06$ б) $3 - 2,7$</p>
<p>Вариант3</p> <p>1. Запишите все делители: а)25; б) 29</p> <p>2. Запишите три кратных: а) 3; б) 10.</p> <p>3. Вычислите: а) $4,5 + 2,05$ б) $3,1 - 0,01$</p>	<p>Вариант4</p> <p>1. Запишите все делители: а)10; б) 73</p> <p>2. Запишите три кратных: а) 7; б) 15.</p> <p>3. Вычислите: а) $3,2 + 2,08$ б) $7,2 - 0,02$</p>
<p>Вариант5</p> <p>1. Запишите все делители: а)20; б) 13</p> <p>2. Запишите три кратных: а) 4; б) 12.</p> <p>3. Вычислите: а) $2,7 + 0,13$ б) $9,2 - 2,02$</p>	<p>Вариант6</p> <p>1. Запишите все делители: а)12; б) 37</p> <p>2. Запишите три кратных: а) 9; б) 13.</p> <p>3. Вычислите: а) $2,4 + 0,36$ б) $8 - 2,7$</p>
<p>Вариант7</p> <p>1. Запишите все делители: а)21; б) 19</p> <p>2. Запишите три кратных: а) 8; б) 25.</p> <p>3. Вычислите: а) $2,07 + 2,09$ б) $7 - 3,2$</p>	<p>Вариант8</p> <p>1. Запишите все делители: а)49; б) 23</p> <p>2. Запишите три кратных: а) 12; б) 100.</p> <p>3. Вычислите: а) $3,04 + 2,6$ б) $6,2 - 3,01$</p>

<p>Вариант9</p> <p>1. Запишите все делители: а)27; б) 31</p> <p>2. Запишите три кратных: а) 5; б) 11.</p> <p>3. Вычислите: а) $2,07 + 2,3$ б) $8 - 3,02$</p>	<p>Вариант10</p> <p>1. Запишите все делители: а)20; б) 23</p> <p>2. Запишите три кратных: а) 6; б) 13.</p> <p>3. Вычислите: а) $2,06 + 5,4$ б) $6 - 2,07$</p>
<p>Вариант11</p> <p>1. Запишите все делители: а)16; б) 31</p> <p>2. Запишите три кратных: а) 7; б) 41.</p> <p>3. Вычислите: а) $2,17 + 0,3$ б) $10,2 - 3,07$</p>	<p>Вариант12</p> <p>1. Запишите все делители: а)8; б) 11</p> <p>2. Запишите три кратных: а) 8; б) 7.</p> <p>3. Вычислите: а) $2,8 + 0,02$ б) $6 - 0,07$</p>
<p>Вариант13</p> <p>1. Запишите все делители: а)15; б) 37</p> <p>2. Запишите три кратных: а) 8; б) 12.</p> <p>3. Вычислите: а) $2,4 + 3,06$ б) $7 - 3,07$</p>	<p>Вариант14</p> <p>1. Запишите все делители: а)25; б) 31</p> <p>2. Запишите три кратных: а) 6; б) 10.</p> <p>3. Вычислите: а) $10,2 + 0,08$ б) $7,6 - 0,06$</p>
<p>Вариант15</p> <p>1. Запишите все делители: а)36; б) 29</p> <p>2. Запишите три кратных: а) 30; б) 5.</p> <p>3. Вычислите: а) $14,5 + 0,05$ б) $6 - 0,03$</p>	<p>Вариант16</p> <p>1. Запишите все делители: а)27; б) 41</p> <p>2. Запишите три кратных: а) 20; б) 4.</p> <p>3. Вычислите: а) $2,5 + 2,05$ б) $3,1 - 0,01$</p>