

**ОГЭ 2021. Тренировочный вариант № 11. Ответы**

<i>Задание</i>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
<i>ответ</i>	<b>235</b>	<b>16,75</b>	<b>14,8</b>	<b>653,9</b>	<b>1,7</b>

<i>Задание</i>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>
<i>ответ</i>	<b>-2,8</b>	<b>3</b>	<b>250</b>	<b>-6</b>	<b>0,72</b>	<b>143</b>	<b>60700</b>	<b>2</b>	<b>14</b>

<i>Задание</i>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>
<i>ответ</i>	<b>27</b>	<b>217</b>	<b>46</b>	<b>30</b>	<b>1</b>

<i>Задание</i>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>
<i>ответ</i>	<b>(2; -5)</b>	<b>15</b>	<b>(0; 4)</b>	<b><math>21\frac{3}{17}</math></b>	<b>-</b>	<b>490</b>

**ОГЭ 2021. Тренировочный вариант № 12. Ответы**

<i>Задание</i>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
<i>ответ</i>	<b>195</b>	<b>6,25</b>	<b>0,4</b>	<b>614,6</b>	<b>2,3</b>

<i>Задание</i>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>
<i>ответ</i>	<b>-8,5</b>	<b>4</b>	<b>144</b>	<b>5</b>	<b>0,82</b>	<b>132</b>	<b>56500</b>	<b>2</b>	<b>9</b>

<i>Задание</i>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>
<i>ответ</i>	<b>16</b>	<b>203</b>	<b>62</b>	<b>25</b>	<b>2</b>

<i>Задание</i>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>
<i>ответ</i>	<b>(-3,5; 1)</b>	<b>13,5</b>	<b>(0; 4)</b>	<b><math>14\frac{2}{17}</math></b>	<b>-</b>	<b>290</b>

**ОГЭ 2021. Тренировочный вариант № 13. Ответы**

<i>Задание</i>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
<i>ответ</i>	<b>412</b>	<b>63</b>	<b>45</b>	<b>154</b>	<b>1358</b>

<i>Задание</i>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>
<i>ответ</i>	<b>2,2</b>	<b>2</b>	<b>11,9</b>	<b>-1</b>	<b>0,6</b>	<b>342</b>	<b>-68,8</b>	<b>3</b>	<b>1127</b>

<i>Задание</i>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>
<i>ответ</i>	<b>8</b>	<b>113</b>	<b>14</b>	<b>9</b>	<b>23</b>

<i>Задание</i>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>
<i>ответ</i>	<b>-9</b>	<b>3</b>	<b>{-1; 0}</b>	<b>140</b>	<b>-</b>	<b>{7√13; 14√13; 21√5}</b>

**ОГЭ 2021. Тренировочный вариант № 14. Ответы**

<i>Задание</i>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
<i>ответ</i>	<b>123</b>	<b>46</b>	<b>34</b>	<b>48</b>	<b>599</b>

<i>Задание</i>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>
<i>ответ</i>	<b>2,2</b>	<b>3</b>	<b>14,4</b>	<b>-2</b>	<b>0,7</b>	<b>134</b>	<b>-54,4</b>	<b>2</b>	<b>964</b>

<i>Задание</i>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>
<i>ответ</i>	<b>7</b>	<b>128</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>23</b>

<i>Задание</i>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>
<i>ответ</i>	<b>-4</b>	<b>4</b>	<b>{-1; 0}</b>	<b>144</b>	<b>-</b>	<b>{4√13; 8√13; 12√5}</b>

**ОГЭ 2021. Тренировочный вариант № 15. Ответы**

<i>Задание</i>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
<i>ответ</i>	<b>58,5</b>	<b>8350</b>	<b>65</b>	<b>10613</b>	<b>15</b>

<i>Задание</i>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>
<i>ответ</i>	<b>46,8</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>-13</b>	<b>0,48</b>	<b>231</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>-51,6</b>

<i>Задание</i>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>
<i>ответ</i>	<b>40,5</b>	<b>8</b>	<b>8,5</b>	<b>0,4</b>	<b>13</b>

<i>Задание</i>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>
<i>ответ</i>	<b>{-4; 3; 10}</b>	<b>480</b>	<b>{0} ∪ [4; +∞)</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b><math>\frac{8}{35}</math></b>

**ОГЭ 2021. Тренировочный вариант № 16. Ответы**

<i>Задание</i>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
<i>ответ</i>	<b>61,2</b>	<b>9530</b>	<b>70</b>	<b>12309</b>	<b>13</b>

<i>Задание</i>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>
<i>ответ</i>	<b>76,8</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>-15</b>	<b>0,57</b>	<b>123</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>-26,7</b>

1

<i>Задание</i>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>
<i>ответ</i>	<b>31,5</b>	<b>7</b>	<b>7,5</b>	<b>0,6</b>	<b>12</b>

<i>Задание</i>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>
<i>ответ</i>	<b>{-11; -6; -1}</b>	<b>440</b>	<b>{0} ∪ [1; +∞)</b>	<b>33</b>	<b>-</b>	<b><math>\frac{13}{40}</math></b>

**ОГЭ 2021. Тренировочный вариант № 17. Ответы**

<i>Задание</i>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
<i>ответ</i>	<b>5723</b>	<b>32</b>	<b>4</b>	<b>43</b>	<b>60000</b>

<i>Задание</i>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>
<i>ответ</i>	<b>4,5</b>	<b>2</b>	<b>0,05</b>	<b>-2</b>	<b>0,88</b>	<b>321</b>	<b>56,25</b>	<b>3</b>	<b>840</b>

<i>Задание</i>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>
<i>ответ</i>	<b>8</b>	<b>231</b>	<b>56</b>	<b>20</b>	<b>2</b>

<i>Задание</i>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>
<i>ответ</i>	$\pm\sqrt{5}+4$	<b>18</b>	<b>(-2,25; 6,25)</b>	<b>30</b>	<b>-</b>	<b>21</b>

**ОГЭ 2021. Тренировочный вариант № 18. Ответы**

<i>Задание</i>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
<i>ответ</i>	<b>4235</b>	<b>88</b>	<b>4</b>	<b>31</b>	<b>41200</b>

<i>Задание</i>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>
<i>ответ</i>	<b>2,3</b>	<b>5</b>	<b>0,01</b>	<b>-1,6</b>	<b>0,92</b>	<b>123</b>	<b>72,25</b>	<b>1</b>	<b>594</b>

<i>Задание</i>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>
<i>ответ</i>	<b>15</b>	<b>285</b>	<b>21</b>	<b>18</b>	<b>1</b>

<i>Задание</i>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>
<i>ответ</i>	$\pm\sqrt{5}-3$	<b>14</b>	<b>(-6,25; 12,25)</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>48</b>

**ОГЭ 2021. Тренировочный вариант № 19. Ответы**

<i>Задание</i>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
<i>ответ</i>	<b>1000</b>	<b>29,2</b>	<b>4</b>	<b>626,4</b>	<b>1392</b>

<i>Задание</i>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>
<i>ответ</i>	<b>5033</b>	<b>3</b>	<b>22</b>	<b>1,2</b>	<b>0,75</b>	<b>321</b>	<b>1,28</b>	<b>1</b>	<b>6</b>

<i>Задание</i>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>
<i>ответ</i>	<b>14</b>	<b>48</b>	<b>6</b>	<b>3,5</b>	<b>2</b>

<i>Задание</i>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>
<i>ответ</i>	<b>108</b>	<b>372</b>	<b>-4 и -3,8</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>15</b>

**ОГЭ 2021. Тренировочный вариант № 20. Ответы**

<i>Задание</i>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
<i>ответ</i>	<b>520</b>	<b>41,7</b>	<b>7,7</b>	<b>285,6</b>	<b>792</b>

<i>Задание</i>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>
<i>ответ</i>	<b>-1069</b>	<b>3</b>	<b>21</b>	<b>-2,5</b>	<b>0,25</b>	<b>132</b>	<b>1,26</b>	<b>3</b>	<b>6</b>

<i>Задание</i>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>
<i>ответ</i>	<b>24</b>	<b>54</b>	<b>6</b>	<b>2,5</b>	<b>3</b>

<i>Задание</i>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>
<i>ответ</i>	<b>100</b>	<b>702</b>	<b>2 и 2,25</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>30</b>