

座席番号	受験番号	氏名

合計得点

2024年度 普連土学園中学校入学試験

2024年2月2日実施

算数 2日午後2科 解答用紙 1

1 (1) $14.3 \times 9 \times 5.1 \div (1.7 \times 1.5 \times 1.3) = \square$
式

採点欄

答

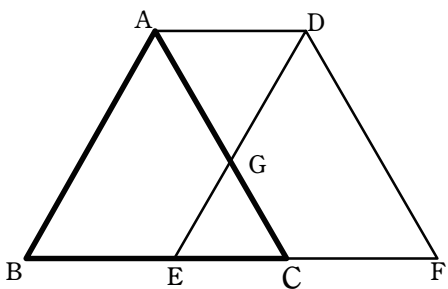
(2) $\frac{1}{2} - \frac{1}{4} \div \left\{ 1 \div \square \div \left(\frac{1}{3} - \frac{1}{5} \right) \right\} = \frac{3}{10}$
式

答

2 (1)式

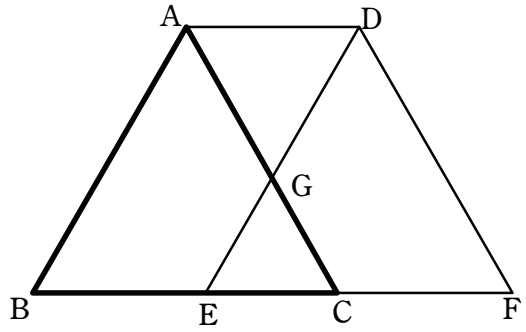
答

(2)式



答

(3)式

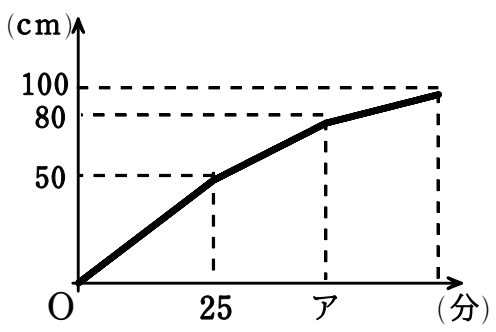


答

3 (1)式

答

(2)式



答

座席番号	受験番号	氏名

2024年度 普連土学園中学校入学試験

2024年2月2日実施

算数 2日午後2科 解答用紙 2

4	(1) 式	(2) 答	採点欄
		, ,	
		(3) 答	
		, ,	
	答	(4) 答	
		, ,	

5	(1) 式	(3) 式
	答	
	(2) 式	
	答	
	答	答

6	(1) 式	(2) 式																																																																
	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>31</td><td>30</td><td>29</td><td>28</td><td>27</td><td>26</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>32</td><td>13</td><td>12</td><td>11</td><td>10</td><td>25</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>33</td><td>14</td><td>3</td><td>2</td><td>9</td><td>24</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>34</td><td>15</td><td>4</td><td>1</td><td>8</td><td>23</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>35</td><td>16</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>22</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>36</td><td>17</td><td>18</td><td>19</td><td>20</td><td>21</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>37</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>										31	30	29	28	27	26			32	13	12	11	10	25			33	14	3	2	9	24			34	15	4	1	8	23			35	16	5	6	7	22			36	17	18	19	20	21			37							答
		31	30	29	28	27	26																																																											
	32	13	12	11	10	25																																																												
	33	14	3	2	9	24																																																												
	34	15	4	1	8	23																																																												
	35	16	5	6	7	22																																																												
	36	17	18	19	20	21																																																												
	37																																																																	
(3) 式																																																																		
答	答																																																																	