

中学校 数学 解答例

年	組	番	氏名
---	---	---	----

(1)	<p>図2 3列で跳ぶ作戦</p> <table border="1"> <caption>Data for Figure 2: 3列で跳ぶ作戦</caption> <thead> <tr> <th>回数 (回)</th> <th>度数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>5</td><td>2</td></tr> <tr><td>10</td><td>6</td></tr> <tr><td>15</td><td>7</td></tr> <tr><td>20</td><td>5</td></tr> <tr><td>25</td><td>7</td></tr> <tr><td>30</td><td>3</td></tr> <tr><td>35</td><td>3</td></tr> </tbody> </table>		回数 (回)	度数	5	2	10	6	15	7	20	5	25	7	30	3	35	3
回数 (回)	度数																	
5	2																	
10	6																	
15	7																	
20	5																	
25	7																	
30	3																	
35	3																	
(2)	① ウ	② イ																
(3)	<p><b>例</b></p> <p>55回以上60回未満の階級の相対度数を比べると、「真ん中作戦」の相対度数は0.08、「両はし作戦」の相対度数は0.11で、「両はし作戦」の方が大きい。したがって、55回以上60回未満の階級では、「真ん中作戦」の結果の方がよいとは言い切れない。</p>																	
(4)	<p><b>例</b></p> <p>「両はし作戦」の折れ線グラフは、「真ん中作戦」より山が右側に寄った形をしている。したがって、『「両はし作戦」の方が結果がよい傾向にある』と主張することができる。</p>																	