

4. 面積が8.4cm²の三角形があります。この三角形で、高さを1.4cm、底辺の長さをxcmとして式に表したとき、正しいものはどれですか。〔 〕の中から1つえらび、記号で答えなさい。

- ア. $x \div 1.4 \div 2 = 8.4$
- イ. $x \times 1.4 \times 2 = 8.4$
- ウ. $x \div 1.4 \times 2 = 8.4$
- エ. $x \times 1.4 \div 2 = 8.4$
- オ. $1.4 \times 8.4 \div 2 = 8.4$

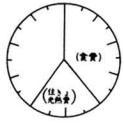
□ ㉞

5. つぎの帯グラフは、正さんの家の1か月の支出の割合を表したものです。表を見て、下の問に答えなさい。



(1) 住まい光熱費は全体の何パーセントにあたりますか。
□ % ㉞

(2) 右の図は、上の帯グラフをもとにして、円グラフに書き始めたところです。まだ、でき上がっていませんので、足りないところに、ことばや線をつけ加えて、しあげなさい。
— おわり —



検査実施月日 月 日

小学校	組	番	男・女	名前
-----	---	---	-----	----

算数5年

領域	正答数	学力診断プロフィール																		
①数と計算		0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16																		
②量と測定		0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10																		
③図形		0 1 2 3 4 5 6 7																		
④数量関係		0 1 2 3 4 5 6 7																		
正答数合計		0 10 20 21 24 30 40																		
偏差値		<table border="1" style="font-size: small;"> <tr> <td>偏差値</td> <td>34以下</td> <td>35~44</td> <td>45~54</td> <td>55~64</td> <td>65以上</td> </tr> <tr> <td>成績5段階</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>段階の比率%</td> <td>7</td> <td>24</td> <td>38</td> <td>24</td> <td>7</td> </tr> </table>	偏差値	34以下	35~44	45~54	55~64	65以上	成績5段階	1	2	3	4	5	段階の比率%	7	24	38	24	7
偏差値	34以下	35~44	45~54	55~64	65以上															
成績5段階	1	2	3	4	5															
段階の比率%	7	24	38	24	7															
成績5段階																				