(1	1)	1		2	3
		4		5	
(2	2)		(3)	(m) (4	1)
(5	5)	本		[作図] C:	
(6	6)	度		•	
(8	8)		(7)	Α —	— в
				;	※(1)1点×5 /(2)~(6)2点×5 /(7)3点/(8)3点
(1	1)	(,)	(2)	(3)	3)
_				1	※(1)2点/(2)3点/(3)4点
(1	1)	cm			
		[証明]			
(2	2)				
(3	3)	倍	*	(1) 2 点/(2) 4 点/(3) 4 点	
(3)	3)	倍	*	[1)2点/(2)4点/(3)4点	
(3	3)	倍	*	1) 2 点/(2) 4 点/(3) 4 点	得

1	(1)	1		2		(2)		(2				
	(3)	1		2		※2 点×	< 6						
2			※3点										
3	1		2		3			※2 点×	3				
4	(1)		(2)										_
	(3)	②								 	 		
	(4)				*(1) 2	点/(2)2ょ	点/(3)3点×	2/(4)2点	点×2				
5											 		
										得点		※5点	

$\overline{}$	\Box	A			21	D M						* ±	Į(×∾										
	<u> </u>			* 1	140(
	<u>(i)</u>			* 11	-Œ×¢	1																	
	(EI)			* 1	1-11(
	(五)			% 1	1-11																		
	分			% 1	1-11																		
	\mathcal{E}			·												*E	I屯	1					
	(3)	i	<u>.</u>	<u>.</u>	<u>. </u>	<u>i</u>																	
						1					1												
2	1										1												
	<u></u>	初め				終十	50																
	11	※ 恒×の																					
3	\Box					※11년																	
	<u></u>			% 1																			
	111	11 *114																					
	(F)																						
	(E)							† !	 		†							 					
							 		 	1	†	 					 				多0字		
															※ 五点								