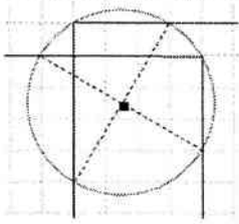
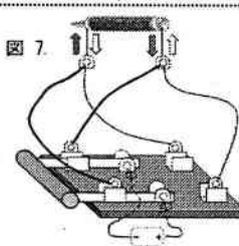


平成27年度 適性検査Ⅱ 正答・正答例及び評価基準

※解答欄に単位が印刷されている問題では、正しい単位が重複して書かれていても正答とする。

問題番号		正答または正答例	配点		評価上の留意事項	
問	小問		小問	小計		
1	(1)	① カ	3	6	(1)②は、ともに正しい場合のみを正答とする。ただし、順序は問わない。  (3)①は、全て正しい場合のみを正答とする。	
		② ア, エ	3			
	(2)	① あ 4.2	3	6		
		② い 16	3			
		③ え [ × . × 2 3 × × . 6 7 8 9 ]	3			
(3)	① あ 2	3	10			
	② い 6 (月) 27 (日)	3				
	③ え	4				
2	(1)	① あ CEの長さ	2	10	(1)①あ は、「ECの長さ」や「CE」、「EC」等、同等の内容が書かれているものを正答とする。  (1)②は、点を5つかいてあるものを評価の対象とする。1050cm <sup>2</sup> 、1250cm <sup>2</sup> については、目盛り線のちょうど中間にかかっていると判断できるものを正答とする。  (1)③は、ともに正しい場合のみを正答とする。  (2)①おか は、ともに正しい場合のみを正答とする。  (2)①き は、「高さ」も正答とする。 (2)②は、同等の内容が書かれているものを正答とする。	
		② い 1200	2			
	(2)	③	う 50	3		
			え 50	3		
		①	か 1250	3		
			き 面積	2		
			② 変わっても、たこの面積は変わらない。	3		
		③	① 15	4		4
		④	② 10	4		4
		3	(1)	ウ		5
(2)	① (例) 		5	15		
	②		あ エ		2	
			い ウ		2	
			う ア		2	
			え エ		2	
お カ	2					
(3)	(例) 	5	5			
4	(1)	① あ 2011	3	18	(1)②は、全て正しい場合のみを正答とする。  (1)③は、各市のそれぞれの平均を書き、600℃の上下20℃の範囲に入っていることが書かれているものを正答とする。ただし、3市の平均のみの記述など、説明が不十分なものは2点とする。  (2)②きく は、ともに正しい場合のみを正答とする。  (2)②けこ は、ともに正しい場合のみを正答とし、同等の内容も正答とする。	
		② い 667	3			
		③ う 40	3			
		④ え 40	3			
		⑤ お 15	4			
	(2)	③ (例) 積算最高気温の平均はA市が603℃、B市が617℃、C市が607℃になり、どれも600℃の上下20℃のはん囲に入るから。	5	9		
		① イ	3			
②	きく 最高気温	3				
	けこ 最低気温	3				
	③ 外に出す 室内に入れておく	3				