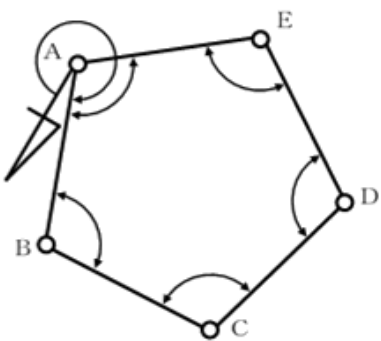
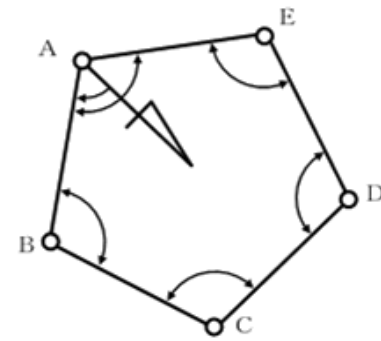
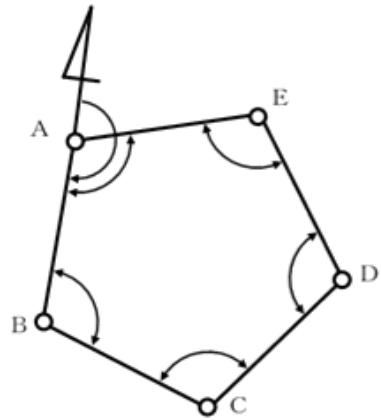


第 2 3 回高校生ものづくりコンテスト全国大会 測量部門

野 帳

観測日	令和	年	月	日	天候	グループ	コース	競技時間	分	秒
学校名						選手Ⅰ (A点観測手)		主 審		
						選手Ⅱ (B・C点観測手)				
						選手Ⅲ (D・E点観測手)		副 審		

測点の概略図例



観測結果

測点	望遠鏡	視準点	観測角	観測距離(m)
A	正	N		
		B		
A	正	E		
		B		
	反	B		
		E		
B	正	A		
		C		
	反	C		
		A		
C	正	B		
		D		
	反	D		
		B		
D	正	C		
		E		
	反	E		
		C		
E	正	D		
		A		
	反	A		
		D		

第23回高校生ものづくりコンテスト全国大会 測量部門

(記入例)

野 帳	観測日 令和 5 年 11 月 12 日	天候 晴	グループ 1	コース 赤	競技時間 19 分 20 秒
	学校名 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇高等学校	選手Ⅰ (A点観測手)	〇〇 〇〇		主 審 〇〇 〇〇
		選手Ⅱ (B・C点観測手)	〇 〇〇		
		選手Ⅲ (D・E点観測手)	〇〇 〇		副 審 〇〇 〇〇

観測結果

測点	望遠鏡	視準点	観測角			観測距離(m)	
A	正	N	0°	$00'$	$00''$		
		B	334°	$19'$	$50''$		
A	正	E	0°	$00'$	$00''$	26.472	
		B	90°	$05'$	$00''$	32.581	
	反	B	270°	$05'$	$15''$	32.581	
		E	180°	$00'$	$00''$	26.472	
B	正	A	0°	$00'$	$00''$	32.583	
		C	111°	$55'$	$45''$	38.972	
	反	C	201°	$55'$	$20''$	38.972	
		A					
C	正	B				観測距離は、 すべてミリ単位まで記入すること。 (正) 38.250 (誤) 38.25	
		D					
	反	D					
		B					
D	正	C				1. 分と秒は、どちらも二桁ずつ 記入すること。 (正) 00'00" , 05'08" (誤) 0' 0" , 5' 8" 2. 単位(° ' ")は、 正しく記入すること。	
		E					
	反	E	278°	$24'$	$40''$		33.003
		C	180°	$00'$	$10''$		33.004
E	正	D	0°	$00'$	$00''$	30.583	
		A	140°	$25'$	$35''$	33.001	
	反	A	320°	$25'$	$50''$	26.470	
		D	180°	$00'$	$10''$	26.470	
					33.001		

測点の概略図例

