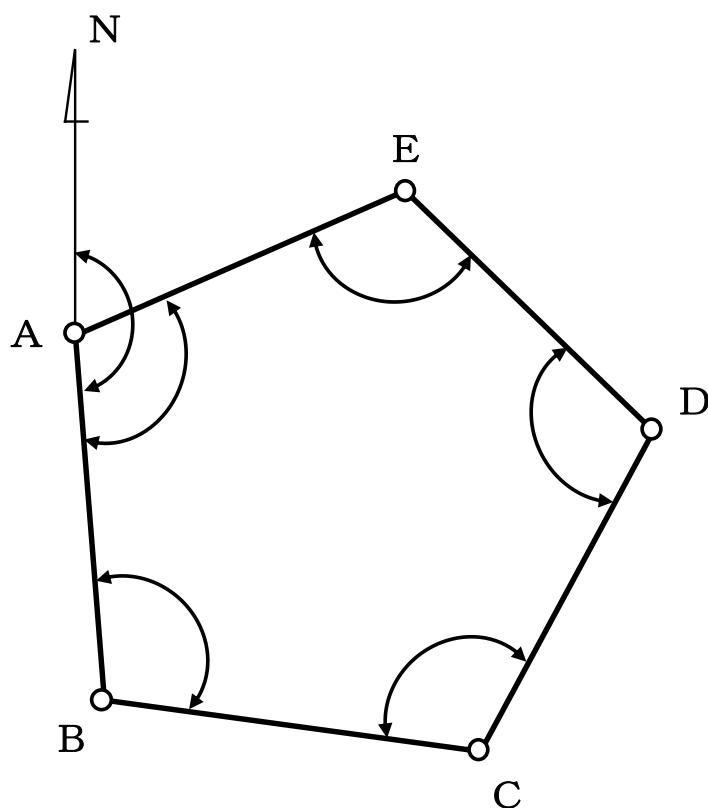


第19回高校生ものづくりコンテスト四国ブロック大会 測量部門

野帳	観測日 令和 5 年 〇 月 〇 日	天候 晴	グループ 第1	コース 1コース(赤)	競技時間 分 秒	
	学校名 〇〇県立〇〇〇〇高校	選手Ⅰ (A点観測手)	物作 一郎			主 審
		選手Ⅱ (B・C点観測手)	物作 二郎			副 審
		選手Ⅲ (D・E点観測手)	物作 三郎			

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	0° 00' 00"	
		B	143° 15' 20"	
A	正	E	0° 00' 00"	41.100
		B	115° <del>42' 00"</del> 41' 55" (正)	34.012
	反	B	295° 42' 20"	34.014
		E	180° 00' 00"	41.102
B	正	A	0° 00' 00"	34.011
		C	107° 02' <del>20"</del> 15" (正)	42.789
	反	C	287° 02' 20"	42.791
		A	180° 01' 00"	34.014
C	正	B	90° 00' 00"	42.789
		D	90° 00' 00"	39.496
	反	D	270° 00' 00"	39.493
		B	180° 00' 00"	<del>42.790</del> 42.789 (正)
D	正	C	0° 00' 00"	39.494
		E	121° 54' 00"	39.496
	反	E	301° 53' 20"	39.496
		C	180° <del>01' 00"</del> 00' (誤)	39.490
E	正	D	0° 00' 00"	34.225
		A	99° 05' 20"	41.099 100 (誤)
	反	A	279° 05' 20" (正)	41.102
		D	<del>179° 59' 55"</del> 180° 00' 00"	34.222

角度は、全部を書き直すか、訂正する箇所から右側をすべて書き直すこと

距離は、すべて書き直すこと