

HZ 8 74%

A B C D E A

2 4 2 8 4

--- 差, 奇20

①	+	+	-	-	+
②	+	-	-	+	-
③	-	+	+	-	+
④	-	-	+	+	-

合計  
= 0

①	E		A	B	D	C
②	D	C	A	B	E	
③	E	B	A	C		D
④	C	D	A		E	

+: 右, -: 左    A 基準

クラス対抗のソフトボールの試合が行われた。この結果について次のことがわかっているとき、最低得点クラスは何点であったか。【p197\_Q6\*\*】

ア 1組と2組とは6点差があった。

イ 2組と3組とは4点差があった。

ウ 3組と4組とは1点差があった。

エ 4組と5組とは5点差があった。

オ 5組と1組とは4点差があった。

カ 最高得点は最低得点の2倍であった。

1 6点      2 7点      3 8点      4 9点      5 10点

全部の差の合計が20であることから、得点が10点、失点が10点。それぞれの差を取り得失点の合計が0となるように符号をつける。【答】5