

四				三		二				一						問題			
(四)	(三)	(二)	(一)	(二)	(一)	(四)	(三)	(二)	(一)	(六)		(五)		(四)	(三)		(二)	(一)	
イ	問ふは礼なり	ア	とわずということなし	(例)部活動で自分が望む結果を出せなかったときに、他の人のミスや相手の強さのせいせず、スコアをもとに分析し対策を考えることは「科学的な考え方」だ。このように考えることで、次の目標もはっきりとするので科学的な思考は大事だと思ふ。	(例)「科学的」ではないあり方は思考過程に個人の感情が入り込むが、「科学的」であるためにはあるべき筋道に沿って客観的に考えることが大事である。	ウ	(例)かつては衣服を最後まで大切に使い切ったが、現代のファッションには安く買った服を使い捨てにさせるような異常な面があるということ。	イ	ウ	3 エ	2 (例)あの建物の後ろや内側はどうなっていると思いますか	1 ア	3 イ	2 一輪とよぶべく	1 8	エ	れっか・れんが	1 演劇	1 しんぎ
3	2	2	1	4	4	3	4	3	2	各2		各2		2	2	各2	各1	配点	
8				8		12				22									

正

答