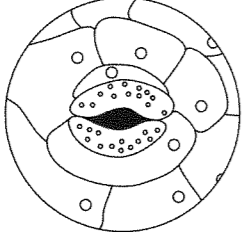


理 科 採 点 基 準

【注意】この採点基準以外に問題がおこったときは、各学校で基準を設けて採点すること。

問 题 番 号	正 答 [例]		採 点 上 の 注 意	配 点
1	1	蒸留		1
	2	試験管にたまつた液体の逆流。	内容を正しく捉えていれば、表現は異なっていてもよい。	2
	3	ウ		1
	4 (1)	エタノールの沸点は水の沸点よりも低いため。	内容を正しく捉えていれば、表現は異なっていてもよい。	2
	(2)	77.0	77 もよい。	3
	5	C, H		3
2	1	ア, イ, ウ	全部合っているものだけを正答とする。	1
	2	子房がなく、胚珠がむき出しになっている。	内容を正しく捉えていれば、表現は異なっていてもよい。	2
	3	輪郭の線を重ねがきしているところ。	問い合わせを正しく捉えていれば、内容は異なっていてよい。	2
	X	平行脈である	全部合っているものだけを正答とする。	3
	a	ア	Xは、平行に通っている もよい。	
	b	イ	内容を正しく捉えていれば、表現は異なっていてもよい。	
	5			2
6	容器の中の温度が下がっているので、飽和水蒸気量が小さくなり、湿度が上がった	内容を正しく捉えていれば、表現は異なっていてもよい。	3	

問 题 番 号	正 答 [例]		採 点 上 の 注 意	配 点
3	1	(1)	コイルの中の磁界が変化しないため。	内容を正しく捉えていれば、表現は異なっていてもよい。
		(2)	イ, エ	全部合っているものだけを正答とする。
		(3)	コイルを速く動かす	内容を正しく捉えていれば、表現は異なっていてもよい。
	2	(1)	回路に大きい電流が流れなくなるため。	内容を正しく捉えていれば、表現は異なっていてもよい。
		(2) X	—	全部合っているものだけを正答とする。
		Y	電子	
4	3	a	東	全部合っているものだけを正答とする。
		b	N	
		c	西	
	1	恒星		1
	2	見ることができません	内容を正しく捉えていれば、表現は異なっていてもよい。	2
4	3	a	土星	全部合っているものだけを正答とする。
		b	ウ	
	4	(1)	エ	
		(2)	ク	3
	5	7		2