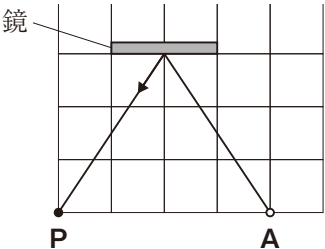


令和6年度学力検査 理科採点表

(100点満点)

問	題	配点	正解	採点上の留意点	
1	〔問1〕	(1)	2	ヘモグロビン	
		(2)	3	動脈血	
	〔問2〕	(1)	3	$\text{Na} \rightarrow \text{Na}^+ + \text{e}^-$	
		(2)	2	電離	
	〔問3〕	(1)	3	等粒状組織	
		(2)	2	エ	
〔問4〕	(1)	2	Fe		
	(2)	3	熱伝導	「伝導」も正答とする。	
2	〔問1〕	(1)	3	空気の泡が入らないようにするため。	正解と同じ要旨であれば正答とする。
		(2)	3	X ：接眼（レンズ） Y ：対物（レンズ）	すべてできて正答とする。
		(3)	3	ウ, エ	すべてできて正答とする。
	〔問2〕	(1)	3	親から同じ遺伝子をそのまま受けつぐため。	正解と同じ要旨であれば正答とする。
		(2)	2	精子	
		(3)	3	a ウ b エ c イ d ア e オ	すべてできて正答とする。
(4)	3	発生			
3	〔問1〕	(1)	3	0mmの目盛りまで水を入れた。	正解と同じ要旨であれば正答とする。
		(2)	2	イ	
		(3)	3	1.3 (m ³)	
	〔問2〕	(1)	2	温帯低気圧	
		(2)	2	① ア ② ア ③ イ	すべてできて正答とする。
		(3)	2	シベリア（気団）	
(4)	3	風向：北西 風力：3 天気：晴れ	すべてできて正答とする。		
(5)	3	水蒸気の量：減る 理由：雪を降らせて水蒸気を失うため。	すべてできて正答とする。理由は、正解と同じ要旨であれば正答とする。		
4	〔問1〕		2	CO ₂	
	〔問2〕		3	ウ	
	〔問3〕		3	水へのとけやすさ。	正解と同じ要旨であれば正答とする。
	〔問4〕		3	エ	
	〔問5〕		3	再結晶	
	〔問6〕		3	① ミヨウバン ② イ	すべてできて正答とする。
	〔問7〕		3	12.4 (%)	
5	〔問1〕	(1)	2	音源	「発音体」も正答とする。
		(2)	3	250 (Hz)	
		(3)	3	音の高さ：高くなった。 波形： ア	すべてできて正答とする。音の高さは、正解と同じ要旨であれば正答とする。
	〔問2〕	(1)	3		矢印はなくても正答とする。
		(2)	3	イ, ウ	すべてできて正答とする。
	〔問3〕	(1)	3	イ	
(2)		3	全反射		