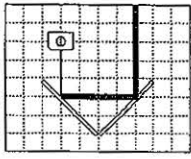
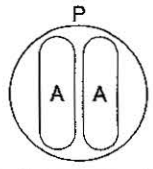
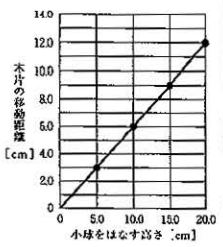


学力検査問題正答表

理 科

問題	正 答	配点	採点上の注意	問題	正 答	配点	採点上の注意	問題	正 答	配点	採点上の注意
1	(1) b	2		4	(1) 屈折	2		6	① イ ② ア	各1	
	(2) 公転	2			(2) イ	2			③ 仕事	各1	
	(3) G	2			(3) 工	2			3 10.0 cm	2	
2	(例) 月が地球のかけに入るから	3	指示された語句を使い、同様の内容で書かれていけばよい。	2	(1) 	3		4 4.7 cm	3		
3	工	3			(2) ア	3		5 A ウ B イ	各1		
1		3		1	(1) A	2		7	(例) 葉の大きさと葉の枚数を同じにする	3	同様の内容で書かれていけばよい。
	2 顕性 形質	2			(2) ア	3			2 気孔	2	
2	(例) 同じ遺伝子をもつから	3	指示された語句を使い、同様の内容で書かれていけばよい。	1	(例) BとDでは、震源からの距離が遠うから	3	同様の内容で書かれていけばよい。	3 ウ	2		
	3 イ	2			5	(1) ① P波 ② S波	各1		(1) イ	3	
4	イ ウ オ	2	すべてできて正解	2		(2) ③ 7			(2) ア	3	
1	① ア ② ウ	各1			(2) 6時56分52秒	2		8	1 酸化銅 酸化マグネシウム ア 工	各1	
	③ ウ			(3) 16 秒後	3		2 銅 酸素 4 : 1		2		
2	(例) 試験管にたまった液体が逆流するのを防ぐため	2	同様の内容で書かれていけばよい。	1		3		3 ① ② ③	3	両方でできて正解	
	3 ウ	2					4 2.00 g	3			
3	4 C H	各1		1	① マグネシウム	3	すべてできて正解	5 ② 炭素	3	すべてできて正解	
	5 336 g	3									③ 銅