

受験 番号	番	得点	
----------	---	----	--

令和7年度大阪府立中学校入学者選抜適性検査問題 適性検査Ⅲ（社会・理科の問題）採点資料

1	(1)	①	ア	イ	ウ	エ	オ				
	②	京都府、鳥取県									
	③	条例									
	④	ア		イ	ウ	エ					
	⑤	イ → ア		→ エ	→ ウ						
	⑥	平城京									
	⑦	ア		イ	ウ	エ					
(2)	①	A	B	C	D	E	F G H				
	②	(i)	(月の形)		ア	イ	ウ	エ			
			(説明) 月は、新月、右側が明るい半月、満月、左側が明るい半月という順で見え方が変化していく、約30日後に再び新月になる。 4月19日は、左側が明るい半月が見えた3月28日の22日後であり、22日は30日の約 $\frac{3}{4}$ に当たるので、満月に近い形になると考えられる。								
		(ii)	オ		カ		キ				
(3)	①	ⓐ	ア		イ	ウ					
	ⓑ		エ		オ	カ					
②	高	い	都	市	ほ	ど	早	か	つ	た	
(4)	①	ア		イ	ウ	エ					
	②	ⓓ	ア	イ	ⓔ	9					
		ⓕ	ウ	エ	ⓖ	オ	カ				

採点	注意事項
4	完答とし、三つとも正しい場合のみ点を与える。
4	完答とし、二つとも正しい場合のみ点を与える。
4	
4	完答とし、二つとも正しい場合のみ点を与える。
4	
4	「奈良京」、「寧楽京」でもよい。
3	
3	
4	<ul style="list-style-type: none"> 月の形が正しい場合のみ点を与える。 説明は、他の表現でも内容が正しければよい。
4	
3	
2	完答とし、二つとも正しい場合のみ点を与える。
2	他の表現でも内容が正しければよい。
2	
3	完答とし、二つとも正しい場合のみ点を与える。
3	完答とし、二つとも正しい場合のみ点を与える。

2	(1)	イ → エ → ウ → ア
	② ①	ア
	② ②	イ ウ
	③ ①	田中正造
	④ ②	ア イ ウ エ
(2)	① ①	海に近い
	② ②	5
	③ ①	海外から輸入されており、その
	④ ②	すべてが船で輸入されている
	⑤ ③	30
	② ①	ア イ ウ エ

3	(1)	エ	→	ウ	→	ア	→	イ
	②	(i)	棒 X	ア		イ		ウ
			棒 Y	ア		イ		ウ
		(ii)		30			mm	
		(iii)	①	ア		イ		
		②	ウ	エ		オ		
(2)	①							
	②	ア	イ	ウ	エ			
	③	①	ア	イ	ウ	エ		
	④	②	ア	イ	ウ	エ	オ	

採 点	注 意 事 項
4	完答とし、二つとも正しい場合のみ点を与える。
4	完答とし、二つとも正しい場合のみ点を与える。
4	完答とし、二つとも正しい場合のみ点を与える。
3	他の表現でも内容が正しければよい。
4	完答とし、二つとも正しい場合のみ点を与える。
4	完答とし、二つとも正しい場合のみ点を与える。

採点	注意事項
3	完答とし、二つとも正しい場合のみ点を与える。
4	完答とし、二つとも正しい場合のみ点を与える。
4	完答とし、二つとも正しい場合のみ点を与える。
3	並列につないだ2個の乾電池の+極→スイッチ→豆電球→並列につないだ2個の乾電池の-極の順で接続されていることが正しく示されていればよい。
3	
3	
2	
2	
4	完答とし、二つとも正しい場合のみ点を与える。