

5	(1)		cm^2	(2)	$y =$

6	(1)	ア		イ
	(2)	ウ		

7	(1)		(2)	冊

8	(1)		cm	(2)	cm^3

※この解答用紙は120%に拡大していただきますと、実物大になります。

英語解答用紙

得点	
----	--

受検番号

1	(1)	No. 1	No. 2	No. 3	No. 4
		No. 5			
	(2)	No. 1	No. 2	No. 3	No. 4
	(3)	No. 1	No. 2		
	(4)	①	か月		
		②			

2	(1)	①	②	③
	(2)	④	⑤	⑥

3	(1)	→ → → →			
	(2)				
	(3)	①	②	③	

4	(1)	①	②	③	④	⑤
	(2)	()	()	()	()	() ?

※この解答用紙は120%に拡大していただきますと、実物大になります。

理科解答用紙

得点	
----	--

1	(1)	(2)	(3)	(4)

受検番号

2	(1)				km/h	
	(2)	あ				(発電)
		い				(発電)
	(3)	記録		位置		
	(4)	あ				
		い				
	(5)	①	あ			
			い			
		②				
	(6)					

3	(1)	①	
		②	
	(2)	①	
		②	
		③	
	(3)	変化	
気体			

4	(1)		
	(2)	℃	
	(3)	①	
		②	

5	(1)	光が必要	と	二酸化炭素を使う	と	
	(2)					
	(3)	①	(性)			
		②				
(4)	①	→	→	→	→ オ	
	②					

6	(1)	J			
	(2)	<p>電源装置</p> <p>温度計</p> <p>発泡ポリスチレンのコップ</p> <p>リード線つき電熱線</p> <p>電圧計</p> <p>電流計</p>			
	(3)	A			
	(4)	同じ二つの電熱線を直列につなぐと、			

※この解答用紙は125%に拡大していただきますと、実物大になります。

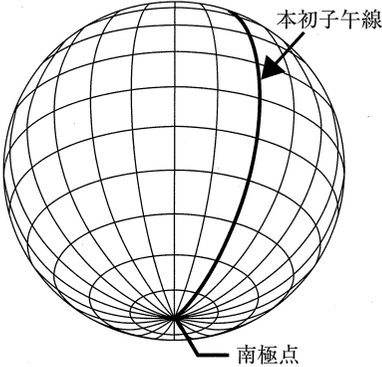
社会解答用紙

得点	
----	--

受検番号

1	(1)		(2)		
	(3)	語		記号	
	(4)	国名			
	(4)	名前			
	(5)	宗教名		記号	
	(6)		国		

2	(1)	記号		語		
	(2)					
	(3)	語				
	(3)	理由				
	(4)	記号		語		
(5)						

3	(1)					
	(2)	語			記号	
	(3)				(4)	市
	(5)	表 2 記号			図 6 記号	
		理由				
	(6)				(7)	
	(8)					

4	(1)	記号		豪族名		氏	
	(2)	語				記号	
	(3)						
	(4)	記号		語			
	(5)	名前				記号	
	(6)	政策名					
		理由	<hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/>				
	(7)						
(8)	語					記号	

