

# 算数解答用紙

(第一回) 受験番号

--	--	--	--

番 氏 名

--

(数字ははっきり書きなさい)

1	(1)	
	(2)	
	(3)	
	(4)	
2	(1)	
	(2)	3   7   5   8   =   10
	(3)	
	(4)	$\text{cm}^2$
	(5)	分後
	(6)	通り
3	(1)	時間                      分
	(2)	毎分 $\ell$

4	(1)	
	(2)	(考え方)
5	(1)	:                      :
	(2)	$\text{cm}^2$
6	(1)	:                      :
	(2)	:                      :
	(3)	$\text{cm}^3$

--	--	--

得 点	
-----	--



# 理科解答用紙

(第一回) 受験番号

--	--	--	--

番 氏 名

--

<b>1</b>	問 1		問 2	名称		記号		
	問 3							
	問 4				問 5			

--

<b>2</b>	問 1		問 2		問 3	(1)		(2)	
	問 4	(1)		(2)					

--

<b>3</b>	問 1		問 2	(1)	加熱前の重さ : 加熱後の重さ =            :	(2)	加熱前の重さ : 気体Xの重さ =            :
	問 2	(3)		問 3	金属 A : 金属 B =            :		

--

<b>4</b>	問 1		cm	問 2		個	問 3		g																														
	問 4				問 5	液体名 :																																	
	問 5	<table border="1" style="width: 100%; height: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>																																					

--

<b>5</b>	問 1	(A)		(B)		(C)	
	問 2	①		②		③	
	問 3	石油 :			天然ガス :		問 4

--

点
---



# 算数解答用紙

(第二回) 受験番号

--	--	--	--

番 氏 名

--

(数字ははっきり書きなさい)

<b>1</b>	(1)	
	(2)	
	(3)	
	(4)	
<b>2</b>	(1)	
	(2)	8 1 1 5 = 10
	(3)	
	(4)	$l$
	(5)	$cm^2$
	(6)	分後
<b>3</b>	(1)	秒
	(2)	往復

<b>4</b>	(1)	
	(2)	(考え方)
<b>5</b>	(1)	$cm^2$
	(2)	$cm^2$
<b>6</b>	(1)	:
	(2)	$cm^3$
	(3)	:

(答) \_\_\_\_\_

--	--	--

得 点	
-----	--

# 社会解答用紙

(第二回) 受験番号

--	--	--	--

氏名

--

1	問1	説明	名前	都道府県							
		(A)									
	(B)				問2		問3			問4	
	問5			問6		問7	【1】		【3】		
	問8	(A)		(B)		問9		問10	時間	分	
2	問1			問2		問3		問4		問5	

--

3	問1	1		2		問2						
	問3			問4								
	問5				問6		問7	(a)		(b)		
	問8				問9		問10		問11	→	→	→
	問12				問13		問14					

--

4	問1	1		2		3			
	問2		問3		問4				
	問5								
	問6								
5	問1			問2		問3		問4	
	問5					問6			

--

--

点
---

# 理科解答用紙

(第二回) 受験番号

--	--	--	--

番 氏 名

--

<b>1</b>	問 1					問 2					
	問 3	(II)					(IV)				
	問 4					問 5					

--

<b>2</b>	問 1	(1)				(2)				(3)		
	問 2				問 3				問 4			

--

<b>3</b>	問 1	$g/cm^3$				問 2							
	問 3	結果③					結果④						
	問 4	B				C			D			E	
	問 5					問 6							

--

<b>4</b>	問 1	cal			問 2	$^{\circ}C$			問 3	cal	
	問 4	$^{\circ}C$			問 5	$^{\circ}C$					

--

<b>5</b>	問 1					問 2	P		U		
	問 3										
	問 4					問 5					

--

点
---

