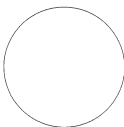


31

特色 数学 解答 用 紙

受検番号	
------	--

1	(1)	(ア)		3	(1)	(ア)		
		(イ)				(イ)		
		(ウ)				(ア)		
		(エ)				(イ)		
	(2)	$x =$			$y =$	(ア)		
	(3)	$x =$		(2)	(イ)	$n =$		
	(4)				(ウ)	$n =$		
	(5)			4	(1)			
	(6)		度		(2)	C( , )		
7					(3)	$a =$		
					(4)			
			(ア)		D( , )			
	(イ)			(イ)	$a =$			
2	(1)	①		5	(1)		$\text{cm}^2$	
		(ア) ②			(2)			
		③						
		(イ)						
		(ウ)						
	(ア)		$\text{cm}^2$	(3)				
	(イ)		cm	(4)		$\text{cm}^2$		
(2)	(ウ)			(5)		$\text{cm}^2$		
				(6)		cm		
			DEの長さは			cm		

※この解答用紙は189%に拡大していただきますと、実物大になります。

	受検番号
--	------

<b>3</b>	問1		
	問2		
	問3		
	問4		

<b>4</b>	問1		
	問2		
	問3		
	問4		
	問5		

<b>5</b>	問1		
	問2		
	問3		
	問4	(a)	(b)

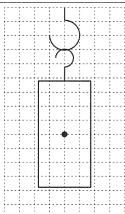
**31** 特色 英語 解答 用紙

<b>1</b>	問1	1番	2番	
	問2	1番	2番	
	問3	1番	2番	3番
	問4	1番	2番	3番

<b>2</b>	問1	(1)		
		(2)		
		(a)	I think so, because (	).
	問2	(b)	Also, (	).
		(c)	I don't think so, because (	).

**31** 特色 理科 解答用紙

受検番号	
------	--

<b>1</b>	1	(1)	分類の視点		<b>4</b>	1	(1)			%			
		(2)	植物				(2)						
	2	(1)	①			②		2	(1)	気圧配置			
		(2)	g/cm <sup>3</sup>			天気図							
	3	(1)				(2)							
		(2)					(1)	→	→				
	4	(1)				(2)							
		(2)					(2)						
	<b>2</b>	1	(1)				<b>5</b>	1	(1)				
			(2)	方法					(2)				
みられる性質の違い						(3)			A	→	→	→	→
(3)					(4)								
2		(1)				2		(1)					
		(2)	電離のようす	→				(2)					
			名称					(3)					
		(3)						(4)					
<b>3</b>		1	(1)					<b>2</b>	(1)				
			(2)			cm				(2)			
	(3)					(3)							
	(4)				cm		(4)						
	(5)												
	2	(1)							(2)				
		(2)											

※この解答用紙は189%に拡大していただきますと、実物大になります。



31

一般 数学解答用紙

受験番号	
------	--

1	(ア)	3	(a)	通り	
	(イ)		(b)		
	(1)		(a)		
	(ウ)		(イ)	(b)	
	(エ)				
	(2)		(ア)		回
	(3)		(イ)		回
(4)	(ウ)		回		
(5)	$x =$	4	(ア)	$a =$	
(6)			(イ)	$a =$	
(7)	$\text{cm}^2$		(ア)		
2	(ア)		(イ)	D (                      )	
	(イ)		(ウ)		
	(1)		(エ)		
	(ウ)				
	(イ)				
(ア)		5	(1)		
(イ)			(2)	$\text{cm}$	
(ウ)			(ア)		
(1)			(イ)	$\text{cm}$	
(ウ)			(ウ)	$\text{cm}^3$	
	素数 $x$ は				

※この解答用紙は189%に拡大していただきますと、実物大になります。

受検番号

31

追加

数学解答用紙

1	(1)		
	(2)	個	
	(3)	個	
	(4)	個	
2	(1)	(ア)	$\text{cm}^2$
		(イ)	
	(2)	(ア)	cm
		(イ)	cm

受検番号
------

31 一 般 英 語 解 答 用 紙

1	問1	1番	2番	
1	問2	1番	2番	
1	問3	1番	2番	3番
1	問4	1番	2番	3番

3	問1	(1)		
		(2)		
	問2	(1)		
		(2)		
	問3			

2	問1	(	(1)	).
		(	(2)	)?
	問2	(1)		
		(2)		
		(3)		

4	問1	(a)		
		(b)		
	問2			
	問3			
	問4			

5	問1			
	問2			
	問3			
	問4			

※この解答用紙は189%に拡大していただきますと、実物大になります。

受検番号

31

追加

英語解答用紙

1

問	ア	
	イ	
	ウ	
	エ	
	オ	
	カ	
	キ	
	ク	
	ケ	
	コ	

2


※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。



31 一般 理科 解答用紙

受検番号	
------	--

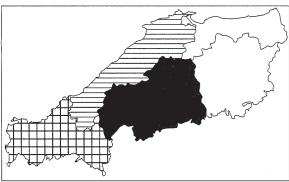
1	1	(1)		
		(2)	→ → →	
	2	(1)		g
		(2)		
	3	(1)		
		(2)		
	4	(1)		
		(2)		cm/s
2	1	(1)		
		(2)		
	2	(1)		
		(2)		
	3	記号	理由	
	4	(1)		
		(2)		
		(3)		
(4)				
3	1			
	2			
	3			
	4			
	5			
	6			
	7			
	4	(1)		
(2)		地点		
(3)				
(4)				
2		(1)	a	
		(2)	b	
3		(1)		
	(2)			
5	1	(1)	A	B
		(2)	点	
		(3)		
	2	(1)		A
		(2)	c	d
		(3)		
		(4)	①	
	②			→ → →

※この解答用紙は169%に拡大していただきますと、実物大になります。

31

一般 社会 解答用紙

受検番号	
------	--

1	1		4	1			
	2			2			
	3	宗教名		5	まとめ		
		記号			使用した資料		
	4			6			
	5	(1)			1		
	(2)		2				
	6		3				
2	(1)		5	4	(1)		
	(2)			(2)			
	1	【地図2】 		5	利用者の視点に立つと		
	(3)					という利点があると考えられる。	
	2	(1)			5	経営者の視点に立つと	
		(2) 県名					という問題点があると考えられる。
	(2) 記号						
	3		6	1			
	4			2			
3	1			3			
	2	→ →		4			
	3			5			
	4			6			
	5						
	6						

