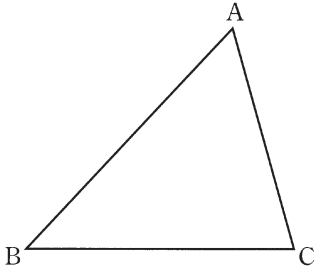


数学解答用紙

(注1) 解答は、横書きで記入すること。

(1)	(2)	(3)
(4)	(5) $x =$	(6)
(7) BC = cm	(8) $\angle x =$ 度	(9) 人

(1)	[求め方]
	答 $a =$ _____
(2)	[求め方]
	(3)
	
	答 大人 _____ 円, 中学生 _____ 円

(1)	$a =$ _____ , $b =$ _____	[求め方]
(2)	①	②
	答 $m =$ _____	答 _____

〔4〕

(1)	①	[説明]			②					
		[説明]								
(2)	③	①	イ		ウ					
		②	エ		オ		カ		キ	
		[求め方]								
答 _____ 個										

〔5〕

(1)	[証明]								
(2)					cm				
(3)	[求め方]								
答 _____ cm ²									
(4)	[求め方]								
答 _____ cm ³									

英語解答用紙

(注1) 解答は、横書きで記入すること。

[1]

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

[2]

(1)	
(2)	
(3)	-----

[3]

(1)		
(2)		
(3)		
(4)		
(5)		
(6)		
(7)		

[4]

(1)		
(2)		
(3)		
(4)		
(5)	①	
	②	
	③	
(6)	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	

〔4〕

(1)			
(2)	X		Y
(3)			
(4)			
(5)			
(6)			

〔5〕

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

〔6〕

(1)											
(2)											

理科解答用紙

(注1) 解答は、横書きで記入すること。

[1]

(1)		
(2)	Ⅱ	Ⅲ
(3)		
(4)		

[2]

(1)	①		②	X	
				Y	
				Z	
(2)	①				
	②	マグネシウム：酸素 = :			
(3)					

[3]

(1)		
(2)	①	②
(3)	P	Q

[4]

(1)		
(2)	a	b
(3)	N	
(4)		
(5)		

受検番号

[5]

(1)	X		Y	
(2)	a		b	
(3)				

[6]

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

[7]

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

[8]

(1)	Ω
(2)	V
(3)	倍
(4)	

受検番号	
------	--

(二)

(五)	(四)	(三)	(二)	(一)

(一)

(二)					(一)				
5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
ユウソウ	カンサツ	トウジョウ	アズ	ヤシナ	把握	鼓舞	施	潤	遂
			ける	う			す	す	げる

国語解答用紙

(注1) 解答は、縦書きで記入すること。

