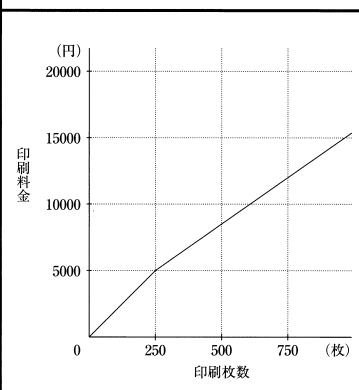
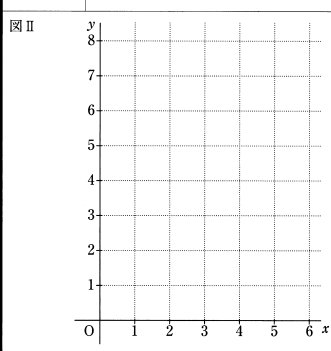


数学解答用紙

問題番号	答	得点
1	(1)	*
	(2)	
	(3)	
	(4)	
	(5)	
2		
3	(1)	cm 度
	(2)	
	(3)	
4		

問題番号	答	得点
5		*
6		
7		
8	証明	

問題番号	答	得点
9		*
10	(1) 	枚
	(2)	
11	(1) $y$ の最大値	
	そのときの $x$ の値	

問題番号	答	得点
11	(1) 式	*
	(2) 	
12	(1) ア                      イ                      ウ	cm
	(2)	
13	(1) 50円                      枚                      80円                      枚	
	(2) 50円                      枚                      80円                      枚	

受検番号	氏 名

数学得点
*

※この解答用紙は190%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

問題番号	答	得点
1	(1)	※
	(2)	
	(3)	
2	(1)	
	(2)	
	(3)	
3	(1)	
	(2)	
	(3)	
4		

問題番号	答	得点
5	(1)	※
	(2)	
	(3)	
	(4)	
6	(1)	
	(2)	
	(3)	
7	(1)	
	(2)	
	(3)	

問題番号	答	得点
8	(1)	※
	(2)	
	(3)	
	(4)	
	(5)	
9	(1)	
	(2)	
	(3)	

問題番号	答	得点
10	(1)	※
	(2)	

受験番号	氏名

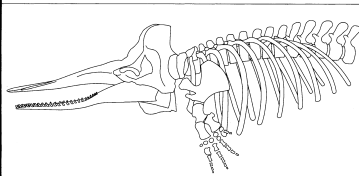
英語得点
※

※この解答用紙は190%に拡大していただきますと、実物大になります。

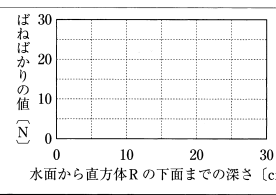
(平成29年度)

理科解答用紙

第 5 回

問題番号	答	得点
1	(1)	※
	(2)	
	(3)	
	(4)	
	(5)	
	(6)	
	(7)	
	(8)	
2	(1)	
	(2)	

問題番号	答	得点
2	(3) X	※
	Y	
	(4)	
	(4)	
3	(1)	
	(2)	
	(3)	
	(4)	

問題番号	答	得点
4	(1)	N ※
	(2)	
	(3)	cm
	(4)	
5	(1)	
	(2)	
	(3)	
	(4)	
6	(1)	
	(2) X	
	Y	

問題番号	答	得点
6	(3)	※
	(4)	J
7	(1)	
	(2)	
	(3)	
	(4)	

受験番号	氏 名

理科得点
※

※この解答用紙は190%に拡大していただきますと、実物大になります。

(平成29年度)

### 社会解答用紙

第 3 回

問題番号	答		得点	
1	(1)		※	
	(2)			
2	(1)			
	(2)			
	(3)			
3	(1)			
	(2)			
	(3)			
	(4)	X		
		Y		
(5)	→ → →			

問題番号	答		得点
4	記号	(1)	※
		都市名	市
	(2)		
5	(3)		
	(1)		
	(2)		
	(3)		
(4)			

問題番号	答		得点
6	(1)		※
	(2)		
	(3)		
	(4)		
7	(1)		
	(2)		
	(3)		
	(4)		
8	(1)		
	(2)		

問題番号	答		得点
9	(1)	A	※
		B	
		C	
(2)			
(3)	環境		
	高齢化		

受験番号	氏名

社会得点
※

※この解答用紙は190%に拡大していただきますと、実物大になります。

