

1 【必修問題】

(1)	次数	定数項
(2)		
(3)		
(4)		
(5)		
(6)		
(7)		
(8)		
(9)		個
(10)	$\overline{A \cup B} =$	
(11)		
(12)	対偶	真偽

()点

2 【必修問題】

(1)	$a =$	$b =$
(2)	$y =$	
(3)		
(4)	最大	$x = ()$ で最大値 ()
	最小	$x = ()$ で最小値 ()
(5)	$x =$	
(6)	$m =$	
(7)		
(8)	$x =$	

()点

3, 4 から 1 題だけを選択し, \bigcirc を付けて解答しなさい。
解答した問題に \bigcirc 印がついていない場合は 3 を解いたものとします。

3

【選択問題】 ここへ \bigcirc 印を付ける。

(1)	$\sin \theta =$
(2)	
(3)	$c =$
(4)	$c =$
(5)	$S =$

()点

4

【選択問題】 ここへ \bigcirc 印を付ける。

(1)	個
(2)	
(3)	通り
(4)	本
(5)	個

()点

高校		年 組 番	
氏名		得点	