

1	(1)	() 点
	(2)	
	(3)	
	(4)	
	(5)	
	(6)	
	(7)	
2	(1)	() 点
	(2)	
	(3)	
	(4) $x =$	
	(5) $x =$	
	(6)	
	(7) $m =$, (残りの解) $x =$	
3	(1)	() 点
	(2) 点 (,)	
	(3)	

高 校		年 組 番	
氏名		得点	

3	(4) $x =$ _____ のとき, 最大値 _____ をとる。	() 点
	(5)	
	(6)	

※ 4, 5, 6 の中から1題だけを選択し, 解答しなさい。

また, 選択した大問番号の下の括弧の中に丸印を付けてください。

4 ()	(1)	() 点
	(2) $\cos\theta =$ _____ , $\sin\theta =$ _____	
	(3)	
	(4) (7) (4)	

5 ()	(1) $\bar{A} \cap B =$	() 点
	(2) _____ 個	
	(3) _____ 通り	
	(4) _____ 通り	
	(5) _____ 通り	

6 ()	(1)	() 点
	(2)	
	(3)	
	(4)	
	(5)	