

数 学 (記述式) 解 答 用 紙
(理工学専攻)

受 験 番 号			
------------------	--	--	--

採 点 欄	
-------------	--

注: 1 受験番号をすべての解答用紙に記入せよ。

2 氏名を記入してはいけない。

1 (1)

(1) の 答	$f(x) =$
---------------	----------

(2)

(2) の 答	
---------------	--

(3)

(3) の 答	$m =$
	$x =$

数 学 (記述式) 解 答 用 紙
(理工学専攻)

受験 番 号			
--------------	--	--	--

採 点 欄	
-------------	--

注: 1. 受験番号をすべての解答用紙に記入せよ。

2. 氏名を記入してはいけない。

2 (1)

(1) の 答	$m =$
	$k =$

(2)

(2) の 答	$\alpha + \beta =$
	$\alpha\beta =$

(3)

(3) の 答	$\frac{S(a)}{\beta - \alpha} =$
---------------	---------------------------------

数 学 (記述式) 解 答 用 紙
(理工学専攻)

受 験 番 号			
------------------	--	--	--

採 点 欄	
-------------	--

注: 1 受験番号をすべての解答用紙に記入せよ。

2 氏名を記入してはいけない。

3 (1)

(1) の 答	通り
---------------	----

(2)

(2) の 答	通り
---------------	----

(3)

(3) の 答	通り
---------------	----

数 学 (記述式) 解 答 用 紙
(理工学専攻)

受 験 番 号	
------------------	--

採 点 欄	
-------------	--

注: 1 受験番号をすべての解答用紙に記入せよ。

2 氏名を記入してはいけない。

4 (1)

(1) の 答	$m =$
	$n =$

(2)

(2) の 答	$BD : DC =$
	$AP : PD =$

(3)

(3) の 答	$AE : EC =$
---------------	-------------

(4)

(4) の 答	$\triangle PDC : \triangle PCE =$
---------------	-----------------------------------

数 学 (記述式) 解 答 用 紙
(理工学専攻)

受 験 番 号			
------------------	--	--	--

採 点 欄	
-------------	--

注: 1 受験番号をすべての解答用紙に記入せよ。

2 氏名を記入してはいけない。

5 (1)

(1) の 答	$I =$
---------------	-------

(2)

(2) の 答	$a =$
	$b =$
	$c =$
	$d =$

(3)

(3) の 答	$J =$
---------------	-------