

22

数学 数学 I, 数学 A  
数学 II, 数学 B

平成 30 年度入学試験問題

解答紙

(4 枚のうち 1 枚目)

受験番号				

受験番号				

22

解答はこの線より上の部分には書いてはいけません。

[1] (50 点) 座標平面内の曲線  $y = x^3 + ax^2 + bx + c$  が点  $(c, 0)$  において ……

[1] の採点

--	--

(1) 採点	
-----------	--

(2) 採点	
-----------	--

23

数学 数学 I, 数学 A  
数学 II, 数学 B

平成 30 年度入学試験問題

解答紙

(4 枚のうち 2 枚目)

受験番号				

受験番号				

23

解答はこの線より上の部分には書いてはいけません。

[2] (50 点) 以下の問いに答えよ。 (1)  $n$  を自然数とするとき, ……

[2] の採点

--	--

(1) 採点	
-----------	--

(2) 採点	
-----------	--

24

数学 数学 I, 数学 A  
数学 II, 数学 B

平成 30 年度入学試験問題

解答紙  
(4 枚のうち 3 枚目)

受験番号				

受験番号				

24

解答はこの線より上の部分に書いてはいけません。

[3] (50 点) 平面上に三角形 ABC と点 O が ……

[3] の採点

--	--

(1) 採点	
-----------	--

(2) 採点	
-----------	--

25

数学 数学 I, 数学 A  
数学 II, 数学 B

平成 30 年度入学試験問題

受験番号				

受験番号				

解答紙  
(4枚のうち4枚目)

25

解答はこの線より上の部分に書いてはいけません。

[4] (50点) 3つの部品 a, b, c からなる製品が多数入った箱が ……

[4] の採点

--	--

(1) 採点	
-----------	--

(2) 採点	
-----------	--

(3) 採点	
-----------	--