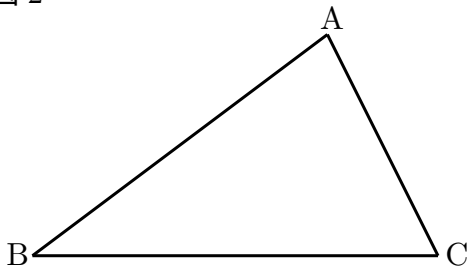


# 数 学 解 答 用 紙

受検番号		氏 名	
------	--	-----	--

1	(1)	ア	イ
	ウ	エ	a =
2	(1)	cm	(3) もう1つの解
	(2)	記号	式
	(3)	<p>図 2</p> 	
	(4)		
3	確率 , 記号		
4	(方程式と計算の過程)		
(答) A 班の人数 人, 古いイスの数 脚			

5	(1)	cm	(2)	cm <sup>2</sup>
6	(1)	C ( , )	(2)	<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 20px; margin-right: 5px;"></div> <math>\leq y \leq</math> <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 20px; margin-left: 5px;"></div> </div>
(求める過程)				
(3)				
(答) a = , P ( , )				
7	(証明)			
(1)				
(2)				
度				

平成 26 年度

高等学校入学者選抜学力検査

# 数 学

## 注 意 事 項

- 1 解答用紙はこの裏面です。
- 2 解答用紙に、受検番号と氏名を記入しなさい。
- 3 解答は、問題ごとに解答用紙の所定欄に記入しなさい。
- 4 問題は別紙にあります。