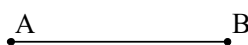


解 答 用 紙

1	問1	ア		イ		ウ	
	問2						
	問3						
	問4						

問2	
----	--

2	問1	どんな場合	
		求める確率	
問2			

5	問1	(1)	通り
		(2)	$(x,y,z) =$

3	問1	$a =$
	問2	$p =$
	問3	(解答) $a =$

問2	
(解答) $AC =$ cm	

問3	(1)	(方程式)
	(2)	$\triangle PQR =$
(解答) $x =$		

4	問1	ア		イ	

出願先学校名
高等学校

受験番号	出身中学校
	学校

得点