

## 数学解答用紙

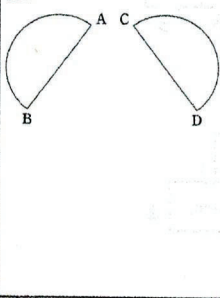
受験 番号		志望 校名	
----------	--	----------	--

2 数

## 【問 1】

(1)		3
(2)		3
(3)	$x =$	3
(4)		3
(5)		3
(6)	あ	3
	い	
(7)		3
(8)		3
(9)		3

図 3



①	°	3
②	cm	3

問 1 計

36

## 【問 2】

①	時間以上	時間未満の階級	2
②			2
(1)	記号	理由	3
③			
④			
①	cm		3
②	cm <sup>3</sup>		3
③			3
(3)	②		よって、求める個の数は、 <u>4</u> 個

問 2 計

20

## 【問 3】 I

(1)		2	
(2)	店名	店	2
	金額	円	
(3)		2	
(4)	①		3
	②		

II

(1)	う	円	3
	え	円	3
(2)		cm	3

問 3 計

21

## 【問 4】 I

あ	( )	2	
(1)	い	<	2
(2)			5
(3)			2
II			
(1)		°	3
(2)		cm	3
(3)		cm <sup>2</sup>	3
(4)		倍	3

問 4 計

23

得点合計