

数 学

(解 答 用 紙)

受検番号		氏 名	
------	--	-----	--

表 合 計

合 計


1

小 計

(1)	
(2)	
(3)	
(4)	
(5)	$x =$
(6)	$x =$, $y =$
(7)	$x =$
(8)	
(9)	
(10)	個
(11)	°
(12)	°
(13)	本
(14)	cm^3
(15)	倍

2

小 計

(1)	
(2)	(過程)
(2)	①
(2)	答 $b =$
(2)	② $c =$ $d =$
(3)	
(4)	倍

裏合計

3

小計

(1)	①	① a
	②	
(2)	①	① b
	②	② c
		② d
		② e
	② f	

5 - I

小計

(1)	°
(2)	<p>[証明] △F A Bにおいて</p> <p>△F A Bは二等辺三角形である。</p>
(3)	cm ²

4

小計

(1)	ア
	イ
	ウ
(2)	①
	②

5 - II

小計

(1)	<p>[証明] △H O Bにおいて</p> <p>△H O Bは二等辺三角形である。</p>
(2)	cm
(3)	cm ²