

# 数 学

(解 答 用 紙)

受検番号		氏 名	
------	--	-----	--

表 合 計
-------

合 計
-----

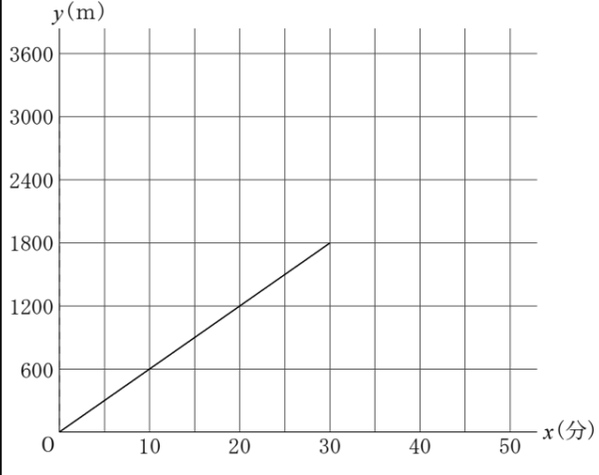
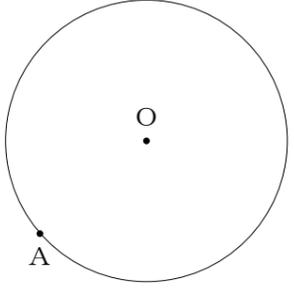
1

小 計
-----

(1)	
(2)	
(3)	
(4)	
(5)	
(6)	$x =$
(7)	$x =$ , $y =$
(8)	$x =$
(9)	cm
(10)	
(11)	°
(12)	°
(13)	cm
(14)	cm
(15)	cm <sup>2</sup>

2

小 計
-----

(1)	①	
	②	午前10時 分
(2)	①	
	②	枚
(3)		

裏合計

3

小計

(1)	
(2)	(範囲) 分
	(第1四分位数) 分
(3)	① (記号)
	② (理由)

5-I

小計

(1)	(過程)
	答 <input type="text"/>
(2)	cm
(3)	$a =$

4

小計

(1)	[証明] $\triangle ACE$ と $\triangle BCF$ において
	$\triangle ACE \equiv \triangle BCF$
(2)	ア
	イ
(3)	cm

5-II

小計

(1)	(過程)
	答 <input type="text"/>
(2)	① $t =$
	② $t =$