

【問 1】

(1)		(7)		
(2)		(8)		
(3)		(9)		
(4)	$x =$	(10)		
(5)		(11)	。	
(6)	<p>図 1</p> <p>A ————— B</p>		(12)	cm

問 1 計

【問 2】 I

(1)	
(2)	

II

(1)	①	
	記号	
(2)	②	理由

①		m
(2) ②		m
③		

問 2 計

【問 3】 I

(1)		m	
(2)			
(3)	16 時	分	秒

問 3 計

II

(1)	$y =$	
(2)	秒速	m

図 5

(3)	①	
	②	秒後
	③	

【問 4】 I

(1)	あ	
	い	
	う	
(2)		

II

△ABR と △CPS について、
 四角形 ABCD は平行四辺形なので、
 AB // DC より、平行線の錯角は等しいから、
 ∠ABR = ∠CPS ……①

(1)	

(2)		倍
(3)		cm ²

III

	。
--	---

問 4 計

得点合計
