1						
(1)				(2)	(3) 向き	大きさ
1	m	2	m	m/s		m/s^2
(4)				$(5)M_{\rm P}$	$M_{ m Q}$	(6)
1	s	② (r	n]	N⋅m	N⋅m	N⋅m

2		
(1) 式	(2) 式	(3) 式
S	$\tan \theta =$	S_

 (1) 式
 (2) 式

 (3) 式

 方向
 ,速さ
 m/s

 m/s
 m/s

5					
(1)				(2)	
v_{x0}	[m/s]	v_{u0}	[m/s]	t	(s)
(3) 式	,	3-	式		
	y_1	[m]	y_2		(m)
(4) 式					
	ta	$\ln \theta_0$			
6					
(1)	(2) 水平方向		(3) 鉛直方向		(4)
7					
(1) 式		(2) 式		(3) 式	
	m		m		<u>m</u>
(4) 式	m		m		<u>m</u>
(4) 式	m_		m		<u>m</u>
(4) 式	m		m_		<u>m</u>
(4) 式			m		<u>m</u>

氏名

組

番号

得点