

入学試験解答用紙 (2月1日 午前) 算数

<b>1</b>	(1)	(2)	(3)	(4)

<b>2</b>	(1)	市	(2)	g	(3)	度
	(4)	m	(5)	曜日	(6)	

<b>3</b>	(1)	①	手	②	通り
	(2)			(3)	

<b>4</b>	(1)	m	(2)	m
	(3)			



221102

↓ここにシールを貼ってください↓



受験番号				
I	A			

氏名	得点



1	問1	
	問2	

2	問1		問2		倍
	問3		問4		てこの原理を利用したもの 図

3	問1	
	問2	説明  必要な情報



221104

↓ここにシールを貼ってください↓

--

受験番号				
I	A			

氏名

得点



入学試験解答用紙(2月1日 午後特待) 算数

1	(1)	(2)	(3)	(4)
---	-----	-----	-----	-----

2	(1)	点	(2)	g	(3)	cm <sup>2</sup>
	(4)	m	(5)	個	(6)	位

3	(1)	a	b	c															
		d	e	f															
(2)	<table style="margin: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td rowspan="4" style="text-align: center; vertical-align: middle; font-size: 24px; font-weight: bold;">6 1 7</td> </tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>			4	3	8	6 1 7										(3)	A	
	4	3	8	6 1 7															
B																			
C																			
D																			

4	(1)	個	(2)	段目	(3)	cm <sup>2</sup>
---	-----	---	-----	----	-----	-----------------

5	(1)	①	②
	(2)		
(3)	ア	イ	ウ
	エ	オ	カ

↓ここにシールを貼ってください↓



221302

受験番号				
I	P			

氏名

得点



<b>1</b>	(1)	(2)	(3)	(4)

<b>2</b>	(1)	点	(2)	g	(3)	cm <sup>2</sup>
	(4)	m	(5)	(6)		

<b>3</b>	(1)	番目	(2)	(3)	個

<b>4</b>	(1)	g	(2)	右( )の位置に, 合計( )本のマツチ棒を使った正方形を下げる。		
	(2)	②				
	(3)	①	三角すい( )本, 四角すい( )本, 立方体( )本			
	(3)	②	三角すい( ), 四角すい( ), 立方体( )			
			三角すい( ), 四角すい( ), 立方体( )			

<b>5</b>	(1)	℃	(2)	(3)	
	(4)	カ	キ	ク	ケ



222402

↓ここにシールを貼ってください↓



受験番号				
2	P			

氏名	得点

1	問1		問5	標高 (m)	
	問2				
	問3				
	問4				

2	問1		問2	
	問3			
	問4			
	問5			

3	問1	
	問2	
	問3	
	問4	
	問5	

↓ここにシールを貼ってください↓



222404

受験番号				
2	P			

氏名	得点