

平成 30 年度 中等部入学試験 第 1 回 (算数) 解答用紙

※1

1

(注意: ※の部分には何も記入しないこと)

(1) 【式】 $\left\{1\frac{2}{5} + 0.64 \times \frac{1}{4} - \left(2\frac{2}{5} - 1\frac{3}{4}\right)\right\} \div 0.13 = \square$

【答】 _____

(2) 【式】 $\frac{2}{3} \times \left(2\frac{1}{6} - \frac{4}{15}\right) \div \left(\frac{1}{4} - \square\right) - \frac{2}{3} = 12$

【答】 _____

2

(1) 時速	km	(2) 通り	(3) cm ²
(4)		(5)	

※2

3

(1) 個	(2) 円	(3) の方角
(4) cm		

※3

4 5 6 の解答欄は裏にあります

※

受験番号					氏名	
------	--	--	--	--	----	--

※

4

※(1)

※(2)

※4

(1)	(2)
_____ cm	_____ 枚

5

※(1)

※(2)

※5

(1)	(2)
_____ cm ³	_____ cm

6

※(1)

※(2)

※6

(1)	(2)
_____ 人	_____ 人

※

平成 30 年度 中等部入学試験 第 1 回 (社会) 解答用紙

(注意:※の部分には何も記入しないこと)

1	問 1	(1)		(2)						
	問 2	(1)		(2)						
		(3)								
	問 3	(1)		(2)	問 4	(1)		(2)		
	問 5	(1)		(2)						
	問 6				問 7	(1)		(2)		
	問 8									
問 9										

※1

2	問 1	(1)		(2)		問 2	(1)		(2)		問 3	(1)	
	問 3	(2)											
	問 4		問 5	(1)		(2)		問 6					
	問 7	(1)		(2)		の							
(3)		(4)	年	月	日								

※2

3	問 1		問 2		問 3						
	問 4										
	問 5		問 6	★		■		▲			
	問 7										

※3

受験番号						氏名	
------	--	--	--	--	--	----	--

※

平成 30 年度 中等部入学試験 第 1 回 (理科) 解答用紙

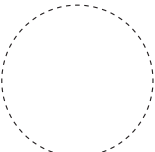
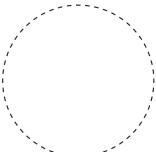
(注意:※の部分には何も記入しないこと)

1

I	a				b			
	(1)							
	c				d			
(2)	①			②			③	
II	(1)			(2)			(3)	
	(4)							
(5)	①			②				

※1

2

(1)	→	→	ウ	(2)			(3)	
(4)			(5)			(6)		
(7)	④	時		⑤	時		⑦	時
(8)	⑥			⑧				
(9)				(10)				

※2

3

(1)			(2)		
(3)	①	g		②	億 千 っ ぶ っ ぶ
①	g		②	g	
(4)	1	g		2	億 っ ぶ っ ぶ
③	3 炭素原子 : 酸素原子 = :				

※3

受験番号						氏名	
------	--	--	--	--	--	----	--

※