

平成 26 年度 中等部入学試験 第 1 回 (算数) 解答用紙

※1

(注意:※の部分には何も記入しないこと)

1

(1) 【式】 $6.25 + 3\frac{1}{2} \div \left\{ \frac{11}{32} + \left(\frac{5}{12} - \frac{1}{8} \right) \div \frac{14}{15} \right\} = \square$

【答】 _____

(2) 【式】 $\left(2\frac{1}{3} - \square \right) \div \frac{3}{5} \times \frac{2}{7} - \frac{1}{9} = \frac{1}{21}$

【答】 _____

2

(1) ユーロ	(2)	(3) 分速	m
(4) cm ²	(5) 通り	(6)	°

※2

3

(1) 人	※(1) <input type="text"/>	※(2) <input type="text"/>	※(3) <input type="text"/>
(2)			人 _____

※

4 5 6 の解答欄は裏にあります

受験番号	<input type="text"/>	氏名	<input type="text"/>
------	----------------------	----	----------------------

※

4

(1)	m	※(1)	※(2)	※4
(2)				_____ m

5

(1)	m	※(1)	※(2)	※5
(2)				_____ m ²

6

(1)	票	※(1)	※(2)	※6
(2)				_____ 票

※

平成 26 年度 中等部入学試験 第 2 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】 $\left\{ \left(\frac{2}{5} - \frac{1}{7} \right) \div 1\frac{1}{2} - \frac{9}{70} \right\} \times 5\frac{5}{6} - 0.125 = \square$

(2) 【式】 $\left(2\frac{1}{7} \times \frac{13}{45} - \square \right) \div \frac{13}{105} - \frac{17}{26} = \frac{1}{2}$

【答】

【答】

2

(1)	(2)	枚	(3)	°	
(4)	cm ²	(5)	日間	(6)	倍

※2

3

(1)

点

(2) 点

※(2)

※(1)

※(3)

4 5 6 の解答欄は裏にあります

受験番号		氏名	
------	--	----	--

※

※

4

(1)

※(1)

※(2)

※4

(2)

B	1																		
C	1																		

5

(1)

※(1)

※(2)

※5

(2)

6時 分 と 6時 分

6

(1) 秒後

※(1)

※(2)

※6

(2)

秒後

※

平成 26 年度 中等部入学試験 第 3 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】 $2\frac{2}{3} \times \left\{ \left(0.25 + 1\frac{1}{4} \right) \div 1\frac{1}{2} - 0.85 \right\} + 2\frac{1}{2} = \square$

(2) 【式】 $1.75 - \left\{ \left(\frac{1}{3} - \square \right) \times 1\frac{1}{2} + 0.3 \right\} = 1\frac{1}{4}$

【答】

【答】

2

(1) 箱	(2)	(3) 通り
(4) 分	(5) °	(6) cm ²

※2

3

(1) cm ※(1) ※(2) ※3

(2)

_____ cm

4 5 6 の解答欄は裏にあります

※

受験番号		氏名	
------	--	----	--

※

4

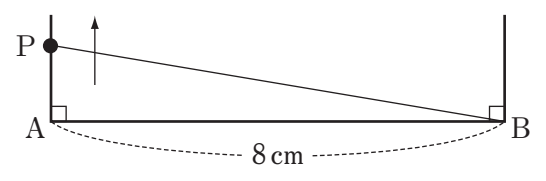
(1)	人	※(1)	※(2)	※4
(2)				

5

(1)	%	※(1)	※(2)	※5
(2)				

6

(1)	cm^2	※(1)	※(2)	※6
(2)				



※