

1回(2月1日)

1

(1)	$\frac{1}{3}$	(2)	1	(3)	2500 円	(4)	6 日
(5)	16 分	(6)	54 度	(7)	$\frac{15}{2}$ (7.5) cm ²	(8)	251.2 cm ³

小 計
※

2

(A)	4 秒後	(2)	5 秒後		
(B)	体積	表面積	(2)	体積	表面積
(1)	113.04 cm ³	113.04 cm ²	(2)	28.26 cm ³	141.3 cm ²

小 計
※

3

(1)	216 個	(2)	108 個	(3)	54 個
(4)	<p>百の位の数が1のときできる整数は36個 同様に百の位の数が2、3のときもできる整数は36個ずつ 百の位の数が4、十の位の数が1のとき、できる整数は6個 同様に百の位の数が4、十の位の数が2、3、4、5のときも6個ずつ 463は461、462の次の数であるので</p> <p style="text-align: center;">$36 \times 3 + 6 \times 5 + 3 = 141$</p> <p style="text-align: right;">答え 141 番目</p>				

小 計
※

4

(1)	$\frac{1}{6}$ 倍				
(2)	PQ QR	(2)	PS ST	(2)	$\frac{1}{12}$ 倍
①	1 : 2	②	1 : 3	③	
(3)	$\frac{1}{30}$ 倍				

小 計
※

合計得点
※

受験番号	ふりがな	
	氏名	