

◇算数◇

※この解答用紙は199%に拡大していただきたくと、実物大になります。

I

(1) ①	②
(2) ①	②
	③

II

(1) 式

答 秒後

(2) 式

答 分 秒後

III

(1) ①式

答 毎秒 cm^3

(2) 式

答 cm

(2) 式

答 毎秒 cm^3

IV

(1) 式	白 立体 1	赤 cm^2	cm^2
	白 立体 2	青 cm^2	cm^2
	白 立体 3	黄色 cm^2	cm^2
(2) 式	答 cm^2		
(3) 考え方	答 cm^2		

立体 1					
立体 2					
立体 3					

完成した立体の個数

V

(1) 式

答 cm^3

(2) 式

答 cm^3

(3) 式

答 cm^3

○推定配点○ IV(3) 各5点×4 他 各4点×20 計100点

100

※この解答用紙は114%に拡大していただくと、実物大になります。

I

問1		問2	問3	
時間	実験の組み合わせ		角度	道のり
(a)	と	問4		
(b)	と		秒	
(c)	と			

II

問1	問2	問3	問4	問5

III

問1	問2	問3	問4	問5	問6					
					①	②	③	④	⑤	

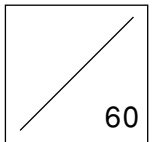
IV

問1	問2			問3	問4		
	A	B	C				
問5							
A	B			C			

V

問1		問2	問3
		°C	g
問4			
問5			
(a)記号		残った量	
		g	
(b)記号		残った量	
		g	
(c)			

- 推定配点○ I 問1 4点(完答) 問2～問4 各2点×3(問3完答) II 各2点×5(問2完答)
 III 問1～問5 各2点×5 問6 4点(完答)
 IV 問1～問4 各2点×4(問2・問4完答) 問5 4点(完答)
 V 各2点×7 計60点



※この解答用紙は114%に拡大していただくと、実物大になります。

I

問 1		問 2		問 3		問 4		
問 5		問 6		問 7	1	2	3	4
問 8								
問 9		問 10		問 11		問 13		
問 12								

II

1		2		3		4	
問 1		問 2		問 3		問 4	
問 5				問 6			

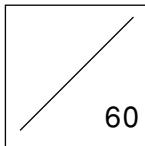
III

1		2		3							
問 1		問 2		問 3		問 4		問 5		問 6	
問 7											
問 8		問 9		問 10	→	→	→				

IV

①	A		1	制度	②	B		2
③	C		3		④	D		4
⑤	E		5					

○推定配点○ I 問8 5点 問12 4点 他 各1点×14
 II 問5 3点 他 各1点×9 III 問7 3点 他 各1点×12
 IV 各1点×10 計60点



※この解答用紙は163%に拡大していただくと、実物大になります。

問二	問一

問五	問四	問三	問二	問一	
			a	④	①
			b	⑤	
			c		②

										問五	問四	問三

200

○推定配点○ 一 問一・問二・問四 各4点×9 他 各10点×2
 二 問一 4点 他 各10点×4 計100点

