

受験番号	氏名

採点欄

I

[1]	(1)	性別	
		特徴	
	(2)		
[2]	(1)	(2)	10
[3]	(1)		
	(2)		10 20 30 35
[4]	(1)	(2)	g

II

[1]	①	②	[2]	午前	時	分	
[3]							
[4]	計算式					直径	cm
[5]		[6]					

III

[1]	右に作図しなさい。		[1]	
[2]				
[3]	cm	[4]	g	
[5]	cm	[6]	cm	
[7]	g			

IV

[1]	[2]	[3]	[4]
[5]	計算式		体積
			cm ³
[6]	①	②	③

合	
計	

受験番号	氏名

採点欄

I

[1]	(1)	性別	めす
	(1)	特徴	せびれに切れこみがない。 しりびれのうしろが短い。
(2)	受精卵		
[2]	(1)	ウ	(2) 雪がとけたとき。 10
[3]	(1)	ア	
	(2)	あたためられた空気は上に移動するため、二酸化炭素が上に集まるから。 20 35	
[4]	(1)	反比例の関係	(2) 100 g

II

[1]	①	エ	②	ア	[2]	午前 5 時 35 分
[3]	ウ					
[4]	計算式	$4.8 \times 24 \div 3.14 = 36.68\dots$			直径	36.7 cm
[5]	エ	[6]	キ			

III

[1]	右に作図しなさい。		[1]	
[2]	ばねB全体の長さのほうが4.5cm長い。			
[3]	12.0 cm	[4]	130 g	
[5]	23.5 cm	[6]	20.0 cm	
[7]	360 g			

IV

[1]	a, d, e	[2]	ドライアイス	[3]	ア	[4]	エ
[5]	計算式	$1 \div 1.1 \times 1700 = 1545.4\dots$				体積	1545 cm ³
[6]	①	2	②	1	③	2	

合	
計	