

算 数	2023 年度入学試験	受験番号	氏 名	評 点
	2月1日 午前 解答用紙			

1	(1)	(2)

2	(1)	(2)	(3)	(4)
				子ども えんぴつ
	g		本	人 本
	(5)	(6)	(7)	(8) (9)
			辺	
	分	°	cm	cm ³

3	(1)	(2)	(3)
		図や式や考え方	
			答.

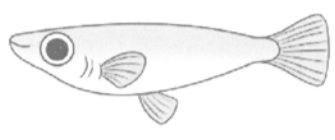
4	(1)	(2)	(3)
		図や式や考え方	図や式や考え方
	円		
		答. 円	答. 円

社 会	2023年度 入学試験 2月1日午前 解答用紙	受験番号	氏 名	評 点

1	問1		問2		問3								
	問4		2 · 4 · 8 · 16 千億円										
	問5												
	問6		問7 (1)		問7 (2)								
	問1		問2		問3								
2	問4												20
	問5		問6		条約								
	問7		問8										
	問1												
	問2												
3	問3	あ	い	う									
	問1												
4	問1												
	問2												
	問3												20
												40	
												50	

理科	2023年度 入学試験	受験番号	氏名	評点
	2月1日午前 解答用紙			

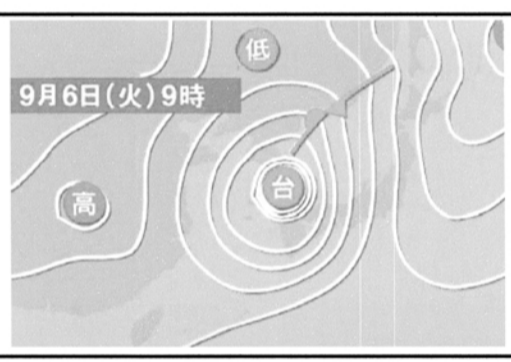
1

問1	A		B		問3	
問2						
問4					問5	

2

問1		問2		問3	
問4					
問5	式				
	答 _____ g				

3

問1						
問2	(1)				問3	
	(2)					
問4						

4

問1					
問2					
問3					
問4					
問5					

算 数	2023年度入学試験 2月1日 午後 解答用紙	受験番号	氏名	評点

1	(1)	(2)

2	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	%	円	m	通り	g
	(6)	(7)	(8)	(9)	
	°	cm ²	cm ²	cm ³	

3	(1)	(2)	(3)
	cm	cm	図や式や考え方 答. cm

4	(1)	(2)
	ア 点以上	イ 点以下
	(3)	
図や式や考え方 答.		

社 会	2023年度 入学試験 2月1日午後 解答用紙	受験番号	氏 名	評 点

1	問 1		問 2 (1)	漁業
	問 2 (2)			
	問 3			

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

3	問 1	
	問 2	

4	問 1	
	問 2	
問 3		

理科	2023年度 入学試験	受験番号	氏名	評点
	2月1日午後 解答用紙			

1

問1		問2	
問3		問4	
問5			

2

問1	(1)			
	(2)			
問2	(1)	cm	(2)	cm

3

問1		問2	
問3		問4	
問5			

4

問1	ア			
	イ			
	ウ			
問2				
問3	1	2	3	4

1

〔問題1〕

時	分	※
---	---	---

〔問題2〕

時	分	までに家を出れば良い。
時	分	西船橋駅では の電車に乗れば良い。
時	分	浦安駅では の電車に乗れば良い。

考え方

※

〔問題3〕

円以上	円以下	※
式や考え方		

2

〔問題1〕

※

〔問題2〕

※

〔問題3〕

企業の立場

地方公共団体の立場

※

〔問題1〕
手順

結果	※

〔問題2〕

東京のバイオーム…	
東京と同じバイオームの地域…	※

〔問題3〕

2021年から数えて	年後である。
	※

2023年度

解答用紙 適性検査型入学試験Ⅱ

受験番号	氏名

得点	
※	

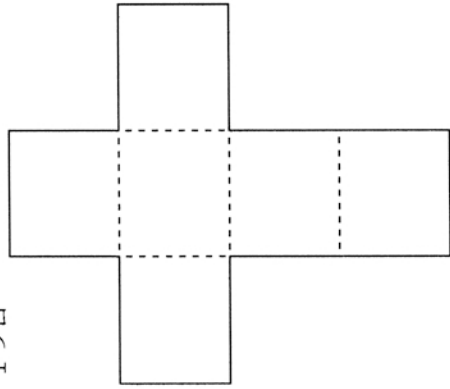
※のらんには、記入しないこと

1

〔問題1〕

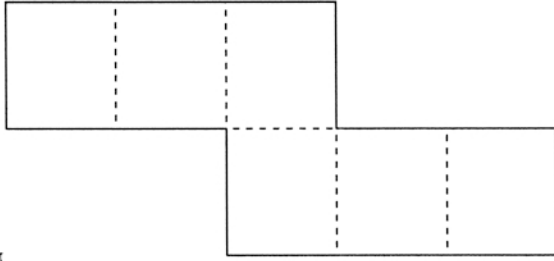
(1)

1つ目



(2)

2つ目



※

※

2

〔問題1〕

Blank area for the answer to Question 1.

※

〔問題2〕

この地点の水質階級は _____ である。

※

〔問題3〕

Blank area for the answer to Question 3.

※

〔問題2〕

通り

考え方

Blank area for the answer to Question 2.

※

