

※らんには記入しないこと。

1

(1)	通り
(2)	通り

5

(1)	
(2)	

※5 (1), (2)

※5 (3)

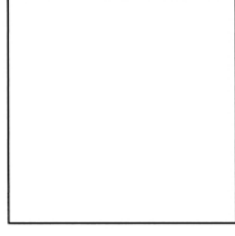
2

(1)	
(2)	

(3)

3

(1)	cm ²
(2)	cm ²



4

①	度
(1)	
②	cm ²
(2)	cm ²

※1, 2, 3, 4

※

受験番号	氏名

3

問1

問2

問3

問4

問5

問6

問7

問8

問9

問11

問10



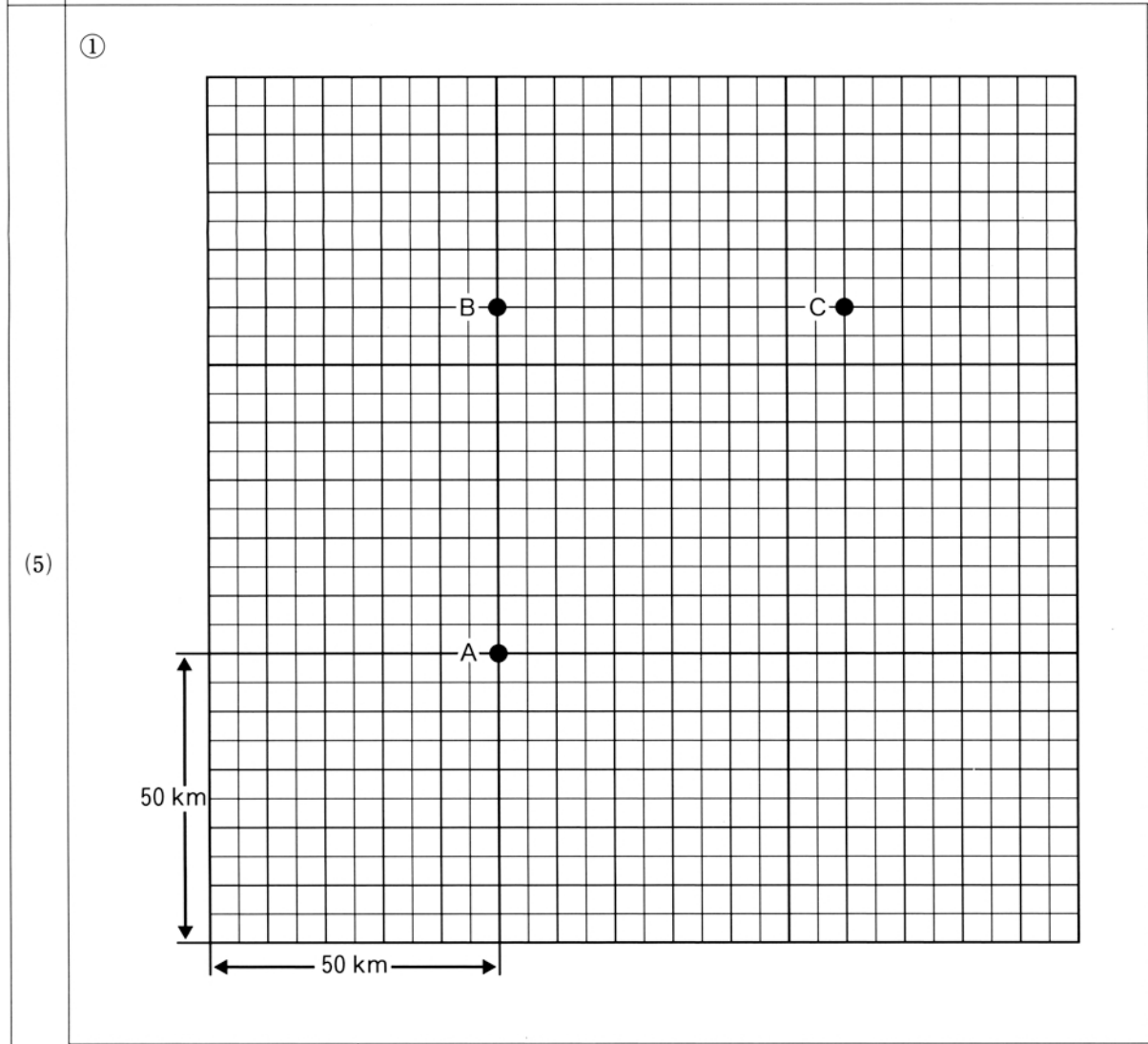
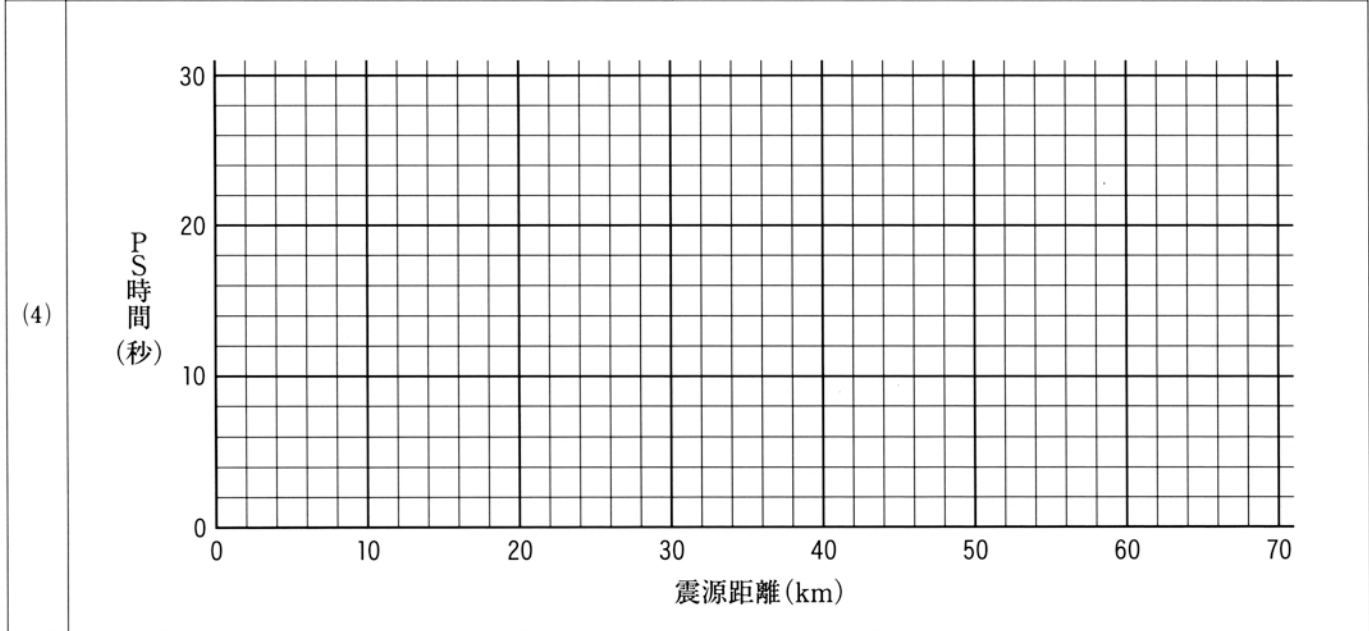
※解答を書き込みしやすいようにうすく印刷しています。

1

(1)	①	② 上・下
-----	---	-------

(2)	① P波	秒	S波	秒	②	秒	③	km
-----	------	---	----	---	---	---	---	----

(3)	午前	時	分	秒
-----	----	---	---	---



②	倍
---	---

※

2

と

3

は裏面にあります

受験番号	氏名

※

2

※

I	(1)			
	(2)			
	(3)			
	(4)			
	(5)	(i)	(ii)	(iii)
	(6)		(7)	
	(8)	(i)	(ii)	(9)

II	(1)	回目	(2)	kcal	(3)	%
	(4)					
	(5)					
	(6)	①	②	③	④ 気体 ・ 液体 ・ 固体	

3

※

(1)	(i)	g	(ii)	cm	
(2)	①	kg	②	cm	③
(3)	PR と①の関係		PR と②の関係		PR と③の関係
(4)	(i)	秒			
	(ii)	Tが最も小さくなるモーター		Tが最も大きくなるモーター	

解答はていねいに書くこと。
記号や句読点も一字に数えること。
※欄には記入しないこと。

受験番号					
				氏名	
					※

一

問一

a		b		c	
---	--	---	--	---	--

問二

--	--

問三

--

※

問四

※

問五

問六

--	--

問七

マーク・トゥエーン		シクロフスキー	
-----------	--	---------	--

二

問一

a		b	
---	--	---	--

問二

--	--

問三

--

※

問四

※

問五

問六

--	--

問七

--

問八

(一)		(二)	
-----	--	-----	--

2023年度 渋谷教育学園幕張中学校 算数解答用紙 二次

※らんには記入しないこと。

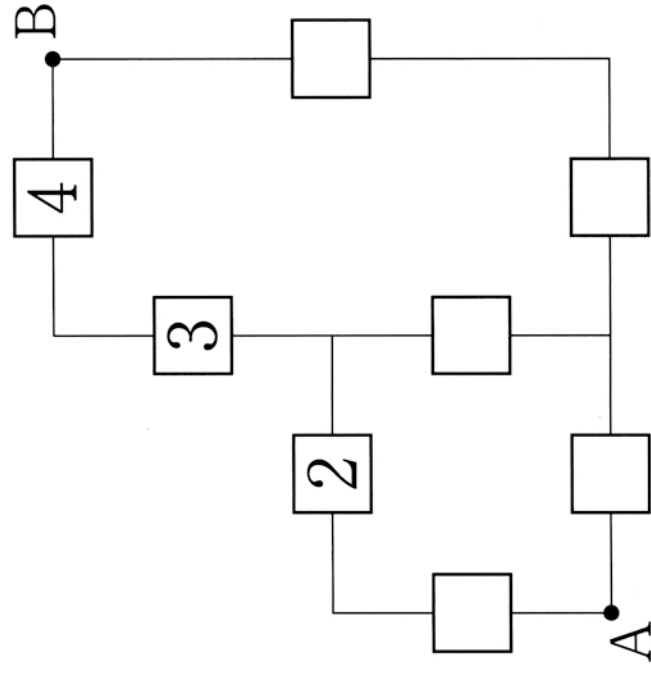
1

(1)	回	
(2)	個	
(3)	いちばん大きい数	いちばん小さい数

※1

2

(1)①



※2(1)①

3

(1)	個	
(2)	駅から	m

4

①	(BP)	:	(PC)
(1)	(DQ)	:	(QE)
(2)	倍		

5

(1)	cm ³	
(2)	cm ²	
(3)	cm	

※3,4,5

※2(1)②,③,(2)

(1)②	通り	
(2)①	通り	
③		

※

受験番号	氏名

1

問1 (1) 生活に余裕のある家庭が

ことで、経済格差を調整していくこと。

(2)

(3)

(4)

(5)

(7)

(6)

問2 (1)

(2)

(3)

(4)

X

Y

※

2 (裏面)

※

3 (裏面)

※

2 と 3 は裏面にあります。

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

※

1

(I)

(1)	天気図①	天気図②	
(2)	ア 上がり・変わらず・下がり		イ 上がる・変わらない・下がる
	ウ 高く・低く	エ 上昇・下降	オ 高気圧・低気圧 カ 上昇・下降
(3)			
(4)			
(5)			

※

(II)

(1)			
(2)			
(3)	倍	(4)	倍
(5)	固体	液体	気体
(6)			
(7)	小さい方から() () ()		

※

2

と 3 は裏面にあります。

3

受験番号	氏名

※

2

※

(1)	①	g	②	測定部に押し付けて ・ 測定部から引き離して
	③	g	④	測定部に押し付ける ・ 測定部から引き離す
	⑤	g	⑥	測定部に押し付ける ・ 測定部から引き離す

(2)	測定 1	(4)	遠心力の大きさ (g)	
	測定 2			
	測定 3			
(3)	①			
	②			
(5)	①			
	②	(4)のグラフに示しなさい		
(6)		m/s		

3

(1)	じん臓	心臓	肝臓	(2)	■	○	
(3)	①	mL	②	g	③	g	
(4)	① 上がる ・ 下がる		② 高く ・ 低く		③ 増える ・ 減る		
	④ 増やす ・ 減らす		⑤ 増え ・ 減り				
(5)	①	塩分	倍	糖	倍	尿素	倍
	②						
(6)							

※

解答はていねいに書くこと。
※欄には記入しないこと。

受験番号		氏名	
			※

一

問一	a	b	c	し	d	る
----	---	---	---	---	---	---

※

問二

問三

問四

問五

問六

※

問七

二

問一	a	い	b
----	---	---	---

※

問二 ア

イ

ウ

問三

問四

問五

問六

問七

※

問八

Shibuya Kyoiku Gakuen Makuhari Junior High School
Returnee Student Entrance Examination

January 20, 2023

PART 1 - Listening

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

--

PART 2 - Grammar

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

--

PART 3 - Vocabulary

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

--

PART 4 - Reading Comprehension

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

--

PART 5 - Reading Comprehension

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

--

受験番号					氏名	
					Name	

--

