

入学試験解答用紙 (帰国生入試) 国語

35

1

問1

a 腹

b

逆

c

暮らして

d

疑わし

e

検討

問2

2

問3

視聴者からさせている

問4

あらゆる面での画一化

問5

判断基準

問6

2

問7

4

問8

II		I	
で	物事	も	多様
し	を	つ	な
っ	多	と	価
か	面的	多	値
り	的	様	存
考	に	よ	す
え	見	う	る
る	よ	な	社
こ	う	社	会
と	と	会	
。	し		
	て		
	、		
	自		
	分		
	の		
	頭		

35

2

問1

4

問2

忘れられて

問3

2

問4

再会した時の仲間たちの変化。

問5

取り残されるような焦り

問6

3

問7

違う高校にいったた離れ離れ

問8

A 夢 B 自分を探し当てる

問9

2

15

3

問1

4

問2

連

問3

2

問4

山

問5

C	A	B
胸	響	未知
を	い	
と	て	
き	い	
め	る	
か		
せ		
て		

15

4

問1

① 手

②

指

③

矢

④

木

⑤

非

問2

ギンダウにんげん

問3

ノ

問4

美



180011

QRコード
シールを
はってください

受験番号

氏名

得点

100

入学試験解答用紙 (帰国生入試)

1 問1

$$3\frac{3}{5}; \left(\frac{18}{5}, 3.6\right)$$

問2

$$\frac{9}{22}$$

問3

$$\frac{5}{18}$$

問4

$$6$$

問5

$$8$$

問6

$$240$$

問7

$$720$$

問8

$$153$$

問9

$$5.68 \left(5\frac{17}{25}, \frac{142}{25}\right)$$

問10

$$282.6 \left(282\frac{3}{5}, \frac{1413}{5}\right)$$

2 問1

$$4 \text{ cm}$$

問2

$$14.4 \left(14\frac{2}{5}, \frac{72}{5}\right) \text{ cm}^2$$

3 問1

$$4 : 3$$

問2

$$21 \text{ 分後}$$

問3

$$1680 \text{ m}$$

4 問1

$$6 : 5$$

問2

$$39 \text{ 人}$$

問3

$$17 \text{ 人}$$

5 問1

$$6, 8 \text{ (完答)}$$

問2

$$\begin{aligned} &(0 \text{ 点}, 0 \text{ 点}, 2 \text{ 点}, 2 \text{ 点}, 2 \text{ 点}) \\ &(0 \text{ 点}, 1 \text{ 点}, 1 \text{ 点}, 2 \text{ 点}, 2 \text{ 点}) \\ &(0 \text{ 点}, 1 \text{ 点}, 2 \text{ 点}, 2 \text{ 点}, 2 \text{ 点}) \end{aligned}$$



QRコード
シールを
はってください

受験番号				氏名

得点
100

入学試験解答用紙 (帰国生入試)

1	問 1	問 2	問 3	問 4		
	2	2	4	再	生	可 能 エネルギー

問 5	問 6	問 7	問 8	
3	3	4	屋 久 島	

小 計
16

2	問 1	問 2	問 3		問 4
	3	4	長 篠	の 戦 い	3

問 5		問 6	問 7	問 8	問 9
蔵	屋 敷	/	2	/	3

小 計
18

3	問 1	問 2		問 3	問 4
	3	象	徴	2	4

問 5	問 6		問 7	問 8
4	世	論	3	2

小 計
16



QRコード
シールを
はってください

受 験 番 号				氏 名	

得 点
50

入学試験解答用紙 (帰国生入試)

1	問 1	問 2	問 3	問 4
	2	2	4	4
	問 5	問 6	問 7	
	2	1	3	

小 計
14

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

小 計
12

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

小 計
12

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

小 計
12



QRコード
シールを
はってください

受 験 番 号				氏 名	

得 点
50

入学試験解答用紙 (帰国生入試)

Question 1	Question 2	Question 3
match	(a) one tenth	bamboo
Question 4	Question 5	Question 6
(freezer) refrigerator [fridge]	squeaky	permission

小計
12

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
(B)	(D)	(A)	(C)	(D)
(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
(B)	(C)	(C)	(D)	(D)

小計
30

Question 1
Please (get closer together so I can get you all) in the photograph.
Question 2
The book was (not where she said it would be) on this Disk.
Question 3
He doesn't (have what it takes to be) a leader.
Question 4
This is the hottest summer (that we have had for the last) ten years.
Question 5
There is about (forty times as much water in the sea as) on land.

小計
20

Question 1	Question 2	Question 3	Question 4	Question 5
4	3	3	4	1

小計
20

Question 1	Question 2
川原不同 2 3	気温が摂氏(30)度から(35)度上がったとすると、5度上がったことになる。これを華氏に変えると(86)度から95度になり、その差は(9)度ということになる。
Question 3	Question 4
残念ながら、摂氏は普通の日本人が(気温の変化に対する本当の感覚をより正確に表現)する可能性をうばってしまっている。	2

小計
18

得点
100



QRコード
シールを
はってください

受験番号	氏名