

②×5
……
①

① きわ
② 証券
③ 徒労
④ 奈落
⑤ 論議

②×3
……
⑤×1
……
⑥×3

A
才
B
イ
C
カ

⑥×1
……
⑩×1
……
⑥×1
……
⑥×1

ア
問四
ウ
問五
イ

な	と	相
存	同	手
在	様	か
で	に	ど
あ	願	の
る	望	よ
と	や	う
認	希	な
め	望	立
る	を	場
	持	の
	ち	人
	互	で
	い	あ
	に	て
	対	も
	話	自
	可	分
	能	

50
ことが可能になるといふこと。

⑥×1
……
問七

イ

(許容あり)

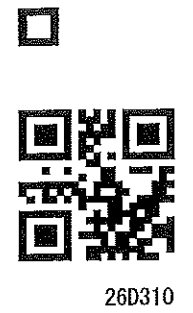
⑥×2
……
⑤×2
……
④×1
……
⑥×1
……
⑥×1

工
問五
ア
工
問三
イ

⑦×1
……
問七
⑩×1
……
問六
⑥×2
……
⑤×2
……
④×1
……
問四
⑥×1
……
問七

ウ
逃 応 フ 職
し 援 フ 務
て す 一 を
ほ る 理 全
し 宮 不 う
い 本 尽 し
と へ な よ
い の 挑 う
う 共 戦 と
強 感 を す
い か 続 る
思 ら け 引
い 生 る 田
を じ 藤 へ
伝 た 井 の
え 藤 や 敬
る 井 を 意
た 藤 を そ 志
め 井 を れ を
。 見 を し

80
60
(許容あり)



↓ここにシールを貼ってください↓

Blank area for sticker

受験番号

③
⑩

氏名

③
④⑤

③
④⑤

総点
⑩

算数解答用紙

1	(1)	$17\frac{1}{6}$ ($\frac{103}{6}$)
	(2)	$\frac{24}{35}$

3	(1)	毎秒	1	cm
	(2)		$4\frac{2}{3}$ ($\frac{14}{3}$)	秒後
	(3)		$15\frac{4}{9}$ ($\frac{139}{9}$)	秒後

2	(1)	1
	(2)	18
	(3)	$5\frac{5}{24}$ ($\frac{125}{24}$) cm ²
	(4)	720 円
	(5)	125.6 ($\frac{628}{5}, 125\frac{3}{5}$) cm
	(6)	44 通り

4	(1)	ア	38	イ	65
	(2)	ウ	4	エ	28
	(3)	オ	16		
5	(1)	97.1			cm
	(2)	①			
	(3)	$\frac{148}{583}$			倍

① 2×5点 = 10点

②, ③, ⑤

12×6点 = 72点

④ (1), (2)

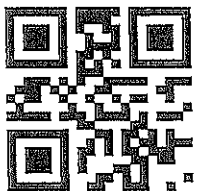
4×3点 = 12点

(3) 1×6点 = 6点

計100点

得点	100
----	-----

↓ここにシールを貼ってください↓



26D320

受験番号	
氏名	

社会解答用紙

1	問1			問2	
	あ 多摩	い 豊川	う 木曾	熱海 駅	
	問3		問4	問5	
	① ウ	② イ	③ 工	才	2
	問6				問7
	ア 神奈川県	イ 岐阜県	ウ 静岡県	エ 愛知県	4

25 点

問1~2, 4~7 各2点 問3 各1点

2	問1	問2	問3	問4	問5	問6	問7	問8	問9
	ウ	イ	ア	工	ア	ウ	工	イ	ア
	問10		問11		問12		問13		
	防人		浄土教 (浄土信仰)		和同開珎		行基		
	問14		問15		問16		問17		
	紀伊 国		大塩平八郎		与謝野晶子		米騒動		

25 点

問1~9 各1点 問10~17 各2点

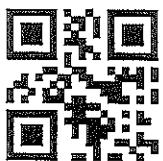
3	問1	問2	問3	問4	問5	問6
	ウ	ア	イ	ウ	ウ	ウ
	問7		問8	問9	問10	
	政府開発援助(ODA)		ア	育児	(1) ア	(2) ウ
	問11	問12		問13		
	工	X 自国	Y 他国	イ		

25 点

問1~3 各1点 問4~13 各2点 (問12は完答)

75 点

↓ここにシールを貼ってください↓



26D330

受験番号	氏名

1	(1) 55 g	(2) 82 g	(3) 50 g
(4)	(B,5) 75 g	(F,5) 75 g	(5) (B,5) 30 g (E,6) 60 g
(6)	(B,4) 90 g	(F,6) 60 g	(7) (A,6) 70 g (B,2) 20 g (F,7) 30 g
(8)	10gを(F,1)に、15gを(A,3)につるす		10gを(F,4)に、15gを(A,1)につるす

(1)~(3)各2点
(4)~(7) 完答2点×4
(8)完答2点×2
(順不同)

18点

2	(1) 1 沸騰(ふっとう) 2 再生可能 3 水素
(2)	ア エ (3) イ
(4)	[アンモニアは 3 に(水素に)比べて]高い温度(低い圧力)で液体に
(5)	① 1.67 g ② 0.31 g

(1)2点×3
(2)完答2点
(3)2点
(4)3点
(5)3点×2

19点

3	(1) オ (2) ア (3) ウ (4) ウ
(5)	① ア ② エ (6) ① 667 g ② 167 g
(7)	イ (8) ウ (9) エ

(1)~(4)各2点
(5)完答2点
(6)2点×2
(7)~(9)各2点

20点

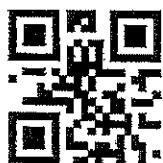
4	(1) ウ (2) 7365 km (3) 自転 (4) 6359 km
(5)	① X 固体 Y 1 Z 気体 ② アイエ

(1)3点
(2)~(4)各2点
(5)2点×3
+完答3点

18点

得点 75 / 75

↓ここにシールを貼ってください↓



26D340

--

受験番号	氏名