

平成 24 年 度

第 1 回 入 学 試 験 問 題

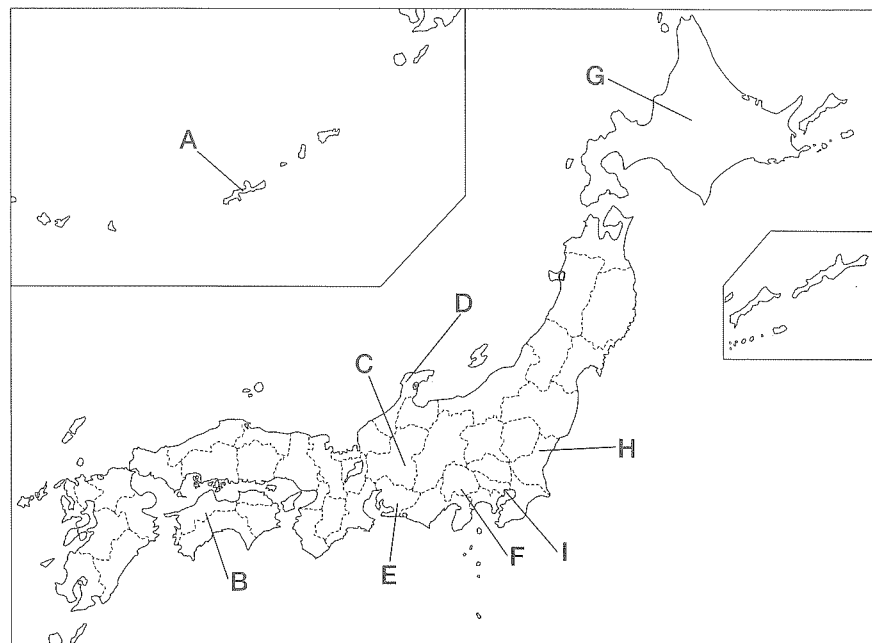
社 会

(30分, 60点)

受験についての注意

1. 試験開始のベルが鳴るまで、問題用紙を開かないでください。
2. 問題は ①～③ まであります。
3. 各問題とも、解答は解答用紙（別紙）の所定の欄らんに記入してください。
4. 解答用紙には受験番号、名前を必ず記入し、最後にもう一度確認してください。
5. 解答用紙だけ回収しますから、問題用紙は持ち帰ってください。

1 地図中A～Iの都道府県に関する各問に答えなさい。



問1. 地図中B・Cの都道府県名を漢字で書きなさい。

問2. 地図中Aについて述べた文の中で正しいものを1つ選び、記号を答えなさい。

- ア. 日本最南端の島は、この都道府県に属しています。
- イ. 県庁所在地では、2000年にサミットが開催されました。
- ウ. 観光業が盛んで、第三次産業人口の割合が高い都道府県です。
- エ. 平均寿命が長いことが知られていますが、人口は年々減少しています。

問3. 地図中B・Dで生産されている伝統工芸品として、正しいものをそれぞれ選び、記号を答えなさい。

- ア. うちわ    イ. 唐津焼    ウ. 西陣織    エ. 将棋駒
- オ. こけし    カ. 輪島塗    キ. 南部鉄器    ク. 益子焼

問4. 地図中Cには世界文化遺産である白川郷が存在します。白川郷ではどのような集落がみられますか。正しいものを1つ選び、記号を答えなさい。

- ア. 書院造    イ. 合掌造    ウ. 寝殿造    エ. 校倉造

問5. 地図中Eについて、以下の質問に答えなさい。

(ア) 地図中Eの県庁所在地は、世界にいくつかの友好姉妹都市を有しています。アメリカ合衆国の(イ)ロサンゼルス市はその1つです。なお、この関係は1959年より始まっています。

- (1) 下線部(ア)について、この都市名を漢字で書きなさい。
- (2) 下線部(イ)について、中部国際空港(東経135度とする)を1月30日午前8時に出発した飛行機は、16時間後ロサンゼルス(西経120度とする)に到着しました。このときロサンゼルスは、何月何日の何時ですか。午前か午後もあわせて答えなさい。

問6. 次の文章は、地図中Fについて述べたものです。下線部が誤っているものを1つ選び、記号を答えなさい。

この都道府県は、(ア)ぶどう・ももの生産量が全国第一位です。果樹栽培が盛んな理由として、(イ)三角州が発達しているため水が得やすいことや、(ウ)日照時間が長いこと、(エ)昼夜の気温差が大きいことなどが挙げられます。

問7. 地図中Gについて、次の統計は採卵鶏・乳牛・豚の飼育頭数上位5つをまとめたものです。家畜名と都道府県名の組み合わせとして正しいものを次のア～カより1つ選び、記号を答えなさい。

(平成21年統計、農林水産省、単位は千頭。採卵鶏とは、卵をとるためのにわとりのことです。)

( a )

茨城	12,598
千葉	12,489
愛知	9,952
鹿児島	9,665
広島	8,688
(全国総数)	178,208

( b )

鹿児島	1,340
宮崎	915
茨城	659
千葉	645
群馬	619
(全国総数)	9,899

( c )

北海道	823
栃木	56
岩手	48
熊本	43
千葉	41
(全国総数)	1,500

	ア	イ	ウ	エ	オ	カ
a	採卵鶏	採卵鶏	乳牛	乳牛	豚	豚
b	乳牛	豚	採卵鶏	豚	採卵鶏	乳牛
c	豚	乳牛	豚	採卵鶏	乳牛	採卵鶏

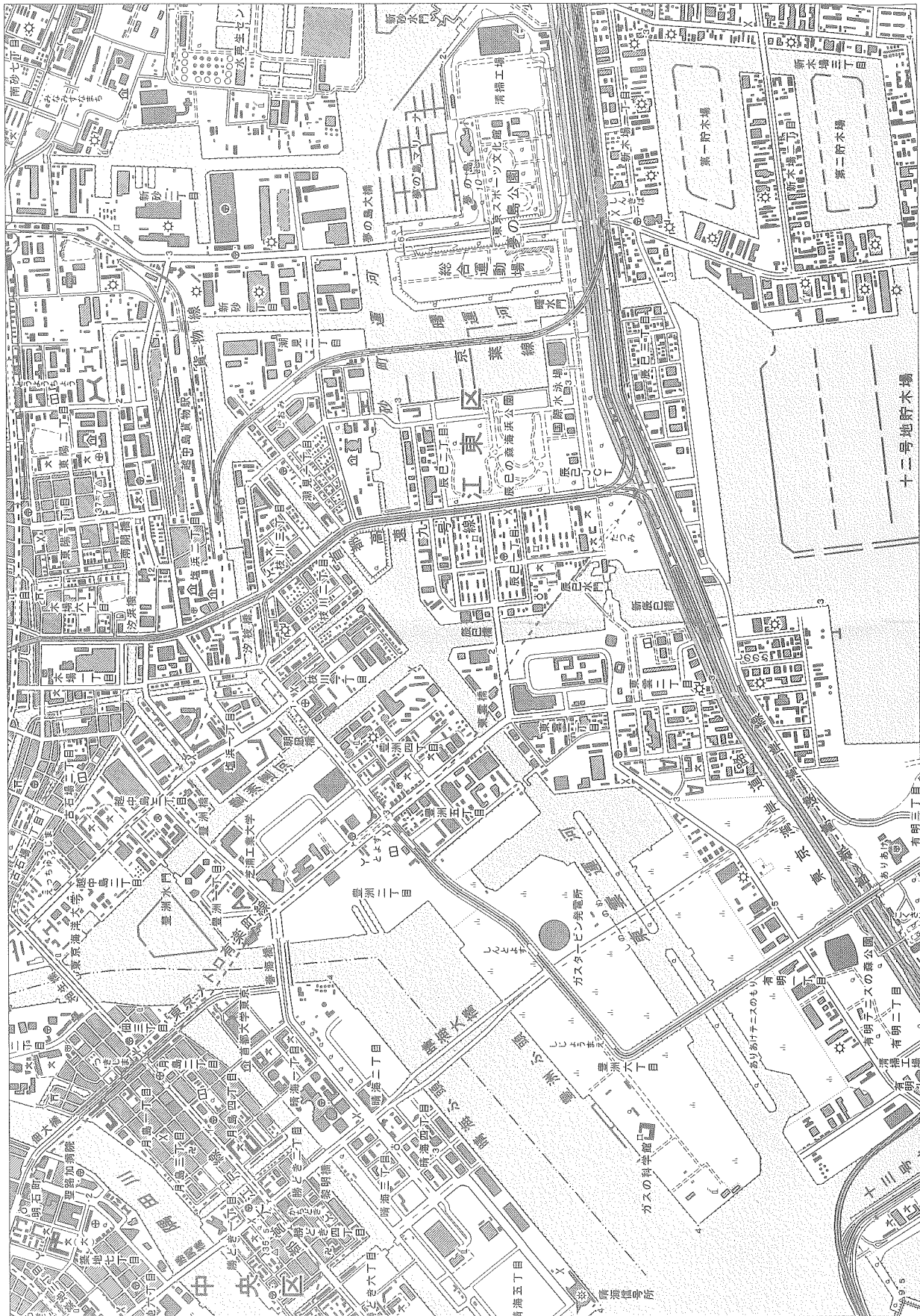
問8. 地図中Hには、日本で二番目に面積が大きい湖が位置しています。この湖と同じでき方をした湖を次の中から1つ選び、記号を答えなさい。

ア. サロマ湖    イ. 十和田湖    ウ. 猪苗代湖    エ. 琵琶湖

問9. 次の地形図(縮尺2万5千分の1)は、地図中Iの都道府県のようなです。次のページの地形図を読み、質問に答えなさい。

- 地形図上で芝浦工業大学は、一辺が0.5 cm と 1 cm の範囲に立地しています。実際の大学の面積を、解答欄にしたがって答えなさい。
- この地形図について述べた文章ア～キのうち正しいものを3つ選び、記号を答えなさい。解答の順序は指定しません。

ア. とよす駅をでると、すぐに警察署があります。  
 イ. 芝浦工業大学と、とよす駅間の直線距離は、地形図上で3 cm です。実際の直線距離は750 m です。  
 ウ. 芝浦工業大学が位置している土地の標高は、10 m 未満です。  
 エ. 豊洲四丁目には、高等学校が2校立地しています。  
 オ. 月島二丁目には、保健所があります。  
 カ. この地形図の範囲に老人ホームと、消防署は存在しません。  
 キ. この地域はリアス式海岸に位置し、地盤沈下の被害を受ける可能性があります。



2 次の「日本の政治・文化・産業」に関する年表をみて、各問に答えなさい。

時代	できごと
原始・古代	縄文 ( A )
	弥生 ① <u>貧富の差が生じ、身分が発生する。</u>
	古墳 畿内を中心に巨大な〔 あ 〕墳がつくられる。 渡来人が漢字や仏教を伝え、ヤマト王権が支配を広げる。
	奈良 平城京に都が移る。 仏教の力で国家を護るため、② <u>東大寺に盧舎那大仏が造立される。</u>
中世	鎌倉 〔 う 〕が武士による最初の幕府をひらく。 承久の乱がおこる。
	③室町 正長の土一揆がおこる。 ④ <u>応仁の乱</u> がおこる。
	近世
明治 ⑦ <u>殖産興業</u> と富国強兵がすすめられる。 日清戦争がおこる。	
近代・現代	大正 ( C )
	昭和 ⑧ <u>日本人が初めてノーベル賞を受賞する。</u> 〔 い 〕寺の金堂壁画が焼失したことを契機に、翌年〔 え 〕法が成立する。 ⑨ <u>東京オリンピック</u> が開催される。

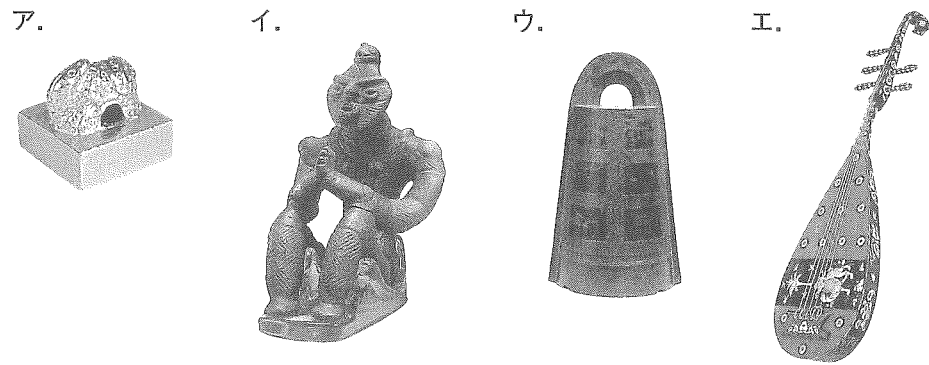
問1. 空欄〔あ〕にあてはまる語句を漢字4文字で書きなさい。

問2. 空欄〔い〕にあてはまる語句を漢字2文字で書きなさい。

問3. 空欄〔う〕にあてはまる人物名を漢字で書きなさい。

問4. 空欄〔え〕にあてはまる法律名を漢字5文字で書きなさい。

問5. (A)の時期に使用された道具として、正しいものはどれですか。次の中から1つ選び、記号を答えなさい。



問6. (B)の時期におこったできごととして、誤っているものはどれですか。次の中から1つ選び、記号を答えなさい。

- ア. 白河上皇によって院政が始められた。  
 イ. 『竹取物語』や『源氏物語』などの、物語文学が作られ始めた。  
 ウ. 遣唐使とともに中国に渡った空海は、帰国後に新しい仏教を伝えた。  
 エ. 聖徳太子が蘇我氏と協力して、政治を行った。

問7. (C)の時期におこったできごととして、誤っているものはどれですか。次の中から1つ選び、記号を答えなさい。

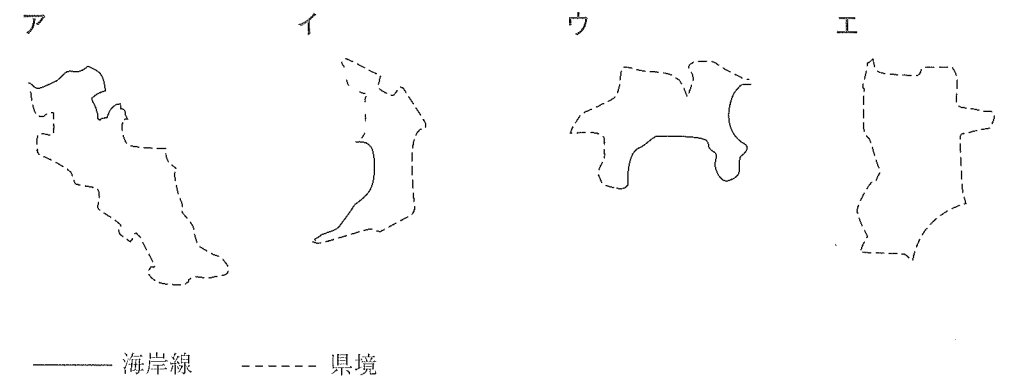
- ア. 満20歳以上の男子に普通選挙権が認められた。  
 イ. 日本初のラジオ放送が開始された。  
 ウ. 第一次世界大戦が終結し、ヴェルサイユ条約が結ばれた。  
 エ. 伊藤博文が暗殺された。

問8. 下線部①について、この理由にはどんなことが考えられますか。解答用紙にしたがって、簡単に説明しなさい。

問9. 下線部②について、この時の天皇は誰ですか。次の中から1つ選び、記号を答えなさい。

- ア. 後醍醐 イ. 桓武 ウ. 仁徳 エ. 聖武

問10. 下線部③について、この時代の幕府が置かれた都道府県のかたちはどれですか。次の中から1つ選び、記号を答えなさい。



問11. 下線部④について、このできごとよりも以前のできごとはどれですか。次の中から1つ選び、記号を答えなさい。

- ア. 建武の新政    イ. 鉄砲の伝来  
 ウ. 関ヶ原の戦い    エ. キリスト教の伝来

問12. 下線部⑤について、芝浦工業大学中学校の付近には、江戸時代に板橋宿と呼ばれた宿場町がありました。板橋宿は「五街道」のどの街道に属していますか。次の中から1つ選び、記号を答えなさい。

- ア. 東海道    イ. 中山道    ウ. 奥州道中    エ. 日光道中    オ. 甲州道中

問13. 下線部⑥について、このできごとよりも以前のできごとはどれですか。次の中から1つ選び、記号を答えなさい。

ア. 満州事変    イ. 地租改正    ウ. 日米和親条約    エ. 大政奉還

問14. 下線部⑦について、この政策のため政府が直営した官営模範工場のうち、フランス人技師ブリュエナの指導で群馬県に開設されたものはどれですか。次の中から1つ選び、記号を答えなさい。

ア. 富岡製糸場    イ. 札幌農学校    ウ. 石川島造船所    エ. 八幡製鉄所

問15. 下線部⑧について、日本人最初のノーベル物理学賞を受賞したのは誰ですか。次の中から1つ選び、記号を答えなさい。

ア. 小柴昌俊    イ. 大江健三郎    ウ. 湯川秀樹    エ. 江崎玲於奈

問16. 下線部⑨について、このできごとが行われたのは何年ですか。解答欄にしたがって、数字で書きなさい。

③ 次にあげる日本国憲法の条文を読んで、各問に答えなさい。なお、条文は一部省略したり、変えているところもあります。

11条 国民は、すべての  の享有をさまたげられない。この憲法が国民に保障する  は、<sup>おか</sup>侵すことのできない永久の権利として、現在および将来の国民に与えられる。

13条 すべて国民は、個人として尊重される。生命、自由および幸福追求に対する国民の権利については、 に反しない限り、立法その他の国政の上で、最大の尊重を必要とする。

14条 すべて国民は、法の下に平等であって、 により、政治的、経済的または社会的関係において、差別されない。

16条 何人も、損害の救済、④公務員の罷免、法律、命令または規則の制定、廃止または改正その他の事項に関し、平穩に請願する権利を有し、何人も、かかる請願をしたためにいかなる差別待遇も受けない。

22条 何人も、 に反しない限り、居住、移転および職業選択の自由を有する。  
・何人も、外国に移住し、または国籍を離脱する自由を侵されない。

25条 すべて国民は、⑤健康で文化的な最低限度の生活を営む権利を有する。  
・国は、すべての生活部面について、社会福祉、⑥社会保障および公衆衛生の向上および増進に努めなければならない。

26条 すべて国民は、⑦法律の定めるところにより、その能力に応じて、ひとしく教育を受ける権利を有する。  
・すべて国民は、法律の定めるところにより、その保護する子女に普通教育を受けさせる義務を負う。⑧義務教育は、これを無償とする。

27条 すべて国民は、勤労の権利を有し、義務を負う。  
・賃金、就業時間、休息その他の勤労条件に関する基準は、⑨法律でこれを定める。  
・ は、これを酷使してはならない。

31条 何人も、⑪法律の定める手続きによらなければ、その生命もしくは自由を奪われ、またはその他の刑罰を科せられない。

32条 何人も、⑫裁判所において裁判を受ける権利を奪われない。

問1. 空欄 ① にあてはまる語句を漢字5文字で書きなさい。

問2. 空欄 ② にあてはまる語句を漢字を含めて5文字で書きなさい。

問3. 空欄 ③ にあてはまる内容として誤っているものを次の中から1つ選び、記号を答えなさい。

ア. 社会的身分    イ. 年齢    ウ. 性別    エ. 人種    オ. 信条

問4. 下線部④について、地方公共団体の首長や地方議会の議員の罷免（やめさせること）を請求することを何といいますか。カタカナで書きなさい。

問5. 下線部⑤について、この権利のことを何といいますか。

問6. 下線部⑥について、国が行っている社会保障として誤っているものはどれですか。次の中から1つ選び、記号を答えなさい。

ア. 病気やけがの時のために、お金を貸す銀行をつくる。  
イ. 生活が困難な人に、国が生活費などを援助する。  
ウ. 失業した人にお金を給付する。  
エ. 伝染病の予防や治療のための対策をおこなう。

問7. 下線部⑦について、このことを実現するために1947年につくられた法律として正しいものはどれですか。次の中から1つ選び、記号を答えなさい。

ア. 学制    イ. 教育勅語    ウ. 国民学校令    エ. 教育基本法

問8. 下線部⑧について、現在の義務教育の年数は何年ですか。

問9. 下線部⑨について、この法律を何といいますか。漢字で書きなさい。

問10. 空欄 ⑩ にあてはまる語句を漢字2文字で書きなさい。

問11. 下線部⑪に関連して説明した次の文の中から誤っているものはどれですか。次の中から1つ選び、記号を答えなさい。

ア. 現行犯の犯罪であっても裁判所が発行する令条がなければ逮捕されない。  
イ. 自分に不利な質問に対して答えなくてもよい権利が認められている。  
ウ. 取り調べでの拷問や強制的自白は裁判の時の証拠にはならない。  
エ. 無罪の判決が出たときには国に補償を求めることができる。

問12. 下線部⑫について、日本では一般の人々が参加する刑事裁判が行われています。この制度のことを何といいますか。

# 平成 24 年 度 第 1 回 入 学 試 験 社 会 解 答 用 紙

注意：※印の欄には何も記入しないこと。

1

問 1	B	C	
問 2	問 3	B	D
問 4			
問 5	(1)	(2)	月 日 時
問 6	問 7	問 8	
問 9	(1)	m <sup>2</sup>	(2)

※

2

問 1				問 2		問 3	
問 4				問 5		問 6	
問 7							
問 8	から。						
問 9	問 10		問 11		問 12		問 13
問 14	問 15		問 16	西暦		年	

※

3

問 1				問 2			
問 3	問 4			問 5			
問 6	問 7		問 8		年		
問 9			問 10		問 11		
問 12							

※

受験 番号		氏名		得点	※
----------	--	----	--	----	---