

I. 次の問いの答えを選び、記号を○で囲みなさい。

- 1、世界でウラン鉱石の生産量が多い国はどこか (2007 年の時点)。
 - a アメリカ合衆国
 - b ロシア
 - c カナダ
 - d オーストラリア
 - e フランス
- 2、パキスタンの建国の父とされる指導者は誰か。
 - a ネルー
 - b マハトマ・ガンディー
 - c アンベードカル
 - d ジンナー
 - e ナセル
- 3、アンモニアの工業的製法はどれか。
 - a ソルベール法
 - b ハーバー・ボッシュ法
 - c オストワルト法
 - d 接触法
 - e バイヤー法
- 4、ヒトの血液の成分で怪我したときに血を固まりやすくするのはどれか。
 - a 血小板
 - b 血漿
 - c マクロファージ
 - d 好中球
 - e 赤血球
- 5、東京で午前中、北東の風が吹き大雨が降っていた。夕方、南西の強風が吹き暴風雨になった。台風の進路はどれか。
 - a 沖縄から奄美へ
 - b 高知沖から紀伊半島へ
 - c 佐渡から青森へ
 - d 静岡から宮城沖へ
 - e 日本海から北海道へ

II. 次の文学作品のタイトル (邦文名) と作者名を日本語で書きなさい。1 は日本文学の作品、2 と 3 は英文学の作品である。

	タイトル	作者名
1、The Makioka sisters	()	()
2、Jane Eyre	()	()
3、Wuthering Heights	()	()

III. 次の著作の作者を答えなさい。

- | | | |
|-------------|--------------|----------------|
| 1、死に至る病 () | 2、華岡青洲の妻 () | 3、裏声で歌へ君が代 () |
| 4、古寺巡礼 () | 5、方丈記 () | 6、風立ちぬ () |
| 7、鼻 () | 8、ユリシーズ () | 9、風姿花伝 () |

IV. 次の漢字の読みをカタカナで記入しなさい。

- | | | | |
|-----------|------------|------------|------------|
| 1、阿 諛 () | 2、謬 見 () | 3、困 繞 () | 4、躍 起 () |
| 5、鷹 揚 () | 6、華 奢 () | 7、灌 頂 () | 8、法 被 () |
| 9、独 活 () | 10、褒 美 () | 11、啼 泣 () | 12、趨 勢 () |

V. カタカナの部分の漢字に直して () 内に記しなさい。

- | | |
|----------------------|----------------------|
| 1、惑星のキドウ () は楕円である。 | 2、彼はシリョ () 深い行動をする。 |
| 3、厳しい生活にニンタイ () する。 | 4、この香辛料はシゲキ () が強い。 |
| 5、首相は政治をサッシン () した。 | |

VI. 次のカッコの中に適切な語彙を記入しなさい。

- 1、日本の国会では () の承認について () 院が絶対的優越権を持っている。
- 2、銀行が () に対して融資する際に、一番優遇された金利のことを () レートと言う。
- 3、() の法則によれば、気体の圧力は体積に () して、絶対温度に () して変化する。
- 4、オランダのバロック期に活躍した (人名) の代表作は『夜警』であり、生涯にわたり自画像を数多く描いた。
- 5、室町幕府の将軍 (人名) は中国・明との国交を樹立して () 貿易を行い、晩年、北山第を造営した。

VII. 次の英文を和訳しなさい。

Many people, particularly parents and children, are probably planning to watch the May 21 annular solar eclipse—a phenomenon in which the moon covers the center of the sun, leaving a ring-shaped band of sunlight.

和訳: _____

I. 次の問いの答えを選び、記号を○で囲みなさい。

- 1、世界でウラン鉱石の生産量が多い国はどこか (2007 年の時点)。
 - a アメリカ合衆国
 - b ロシア
 - c カナダ
 - d オーストラリア
 - e フランス
- 2、パキスタンの建国の父とされる指導者は誰か。
 - a ネルー
 - b マハトマ・ガンディー
 - c アンベードカル
 - d ジンナー
 - e ナセル
- 3、アンモニアの工業的製法はどれか。
 - a ソルベール法
 - b ハーバー・ボッシュ法
 - c オストワルト法
 - d 接触法
 - e バイヤー法
- 4、ヒトの血液の成分で怪我したときに血を固まりやすくするのはどれか。
 - a 血小板
 - b 血漿
 - c マクロファージ
 - d 好中球
 - e 赤血球
- 5、東京で午前中、北東の風が吹き大雨が降っていた。夕方、南西の強風が吹き暴風雨になった。台風の進路はどれか。
 - a 沖縄から奄美へ
 - b 高知沖から紀伊半島へ
 - c 佐渡から青森へ
 - d 静岡から宮城沖へ
 - e 日本海から北海道へ

II. 次の文学作品のタイトル (邦文名) と作者名を日本語で書きなさい。1 は日本文学の作品、2 と 3 は英文学の作品である。

	タイトル	作者名
1、The Makioka sisters	(細 雪)	(谷崎潤一郎)
2、Jane Eyre	(ジェーン・エア)	(シャーロット・ブロンテ)
3、Wuthering Heights	(嵐が丘)	(エミリー・ブロンテ)

III. 次の著作の作者を答えなさい。

- | | | |
|--------------------|------------------------|---------------------|
| 1、死に至る病 (キェルケゴール) | 2、華岡青洲の妻 (有吉佐和子) | 3、裏声で歌へ君が代 (丸谷オ一) |
| 4、古寺巡礼 (和辻哲郎) | 5、方丈記 (鴨長明) | 6、風立ちぬ (堀辰雄) |
| 7、鼻 (芥川龍之介) | 8、ユリシーズ (ジェームズ・ジョイス) | 9、風姿花伝 (世阿弥) |

IV. 次の漢字の読みをカタカナで記入しなさい。

- | | | | |
|----------------|-----------------|---------------------|-----------------|
| 1、阿 諛 (アユ) | 2、謬 見 (ビュウケン) | 3、困 繞 (イニョウ・イジョウ) | 4、躍 起 (ヤッキ) |
| 5、鷹 揚 (オウヨウ) | 6、華 奢 (キャシャ) | 7、灌 頂 (カンジョウ) | 8、法 被 (ハッピ) |
| 9、独 活 (ウド) | 10、褒 美 (ホウビ) | 11、啼 泣 (テイキユウ) | 12、趨 勢 (スウセイ) |

V. カタカナの部分の漢字に直して () 内に記しなさい。

- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| 1、惑星のキドウ (軌 道) は楕円である。 | 2、彼はシリョ (思 慮) 深い行動をする。 |
| 3、厳しい生活にニンタイ (忍 耐) する。 | 4、この香辛料はシゲキ (刺 激) が強い。 |
| 5、首相は政治をサッシン (刷 新) した。 | |

VI. 次のカッコの中に適切な語彙を記入しなさい。

- 1、日本の国会では (条 約) の承認について (衆 議) 院が絶対的優越権を持っている。
- 2、銀行が (企 業) に対して融資する際に、一番優遇された金利のことを (プライム) レートと言う。
- 3、(ボイル=シャルル) の法則によれば、気体の圧力は体積に (反比例) して、絶対温度に (比例) して変化する。
- 4、オランダのバロック期に活躍した (人名 レンブラント) の代表作は『夜警』であり、生涯にわたり自画像を数多く描いた。
- 5、室町幕府の将軍 (人名 足利義満) は中国・明との国交を樹立して (勘 合) 貿易を行い、晩年、北山第を造営した。

VII. 次の英文を和訳しなさい。

Many people, particularly parents and children, are probably planning to watch the May 21 annular solar eclipse—a phenomenon in which the moon covers the center of the sun, leaving a ring-shaped band of sunlight.

和訳: おそらく多くの人々、特に親(保護者)と子どもは5月21日の金環日食を見ることを計画していることだろう。
月が太陽の中心を隠して、太陽の光の帯がリング状に、はみ出る(残る)現象である。