

اختبار مقترح في مبحث الجغرافيا

الفصل الدراسي الثاني (المستوى الرابع)

الاستاذ قيصر صالح الغرابية



JO | ACADEMY.com

السؤال الأول : وضح المقصود بكل من المفاهيم والمصطلحات الآتية :

- ١- **العوامل الجيومورفولوجية :** هي القوى الخارجية مثل الأنهار والرياح والجليد والأمواج والمياه الجوفية التي تعمل على تشكّل معالم سطح الأرض من خلال حت أشكال سطح الأرض الأصلية وتعديلها ، فينتج عنها أشكال جديدة باسم أشكال سطح الأرض غير الأصلية.
- ٢- **خطوط الكنتور :** هي خطوط وهمية توضع على الخرائط للدلالة على الارتفاعات المتساوية أو هي الخطوط التي تصل بين المناطق المتساوية في الارتفاع عن مستوى ثابت هو مستوى سطح البحر في الخرائط الطبوغرافية.
- ٣- **الحطام الصخري :** الحطام الناتج من جزاء عملية واحدة أو أكثر من عمليات التجوية ، وهو الحطام المفكك الذي يتكوّن من الصخور والمعادن في مختلف مراحل تحللها والذي يُغطي بدوره الصخور الصلبة غير المُفكّكة التي تُعرف بالصخور الأصلية ، وينتقل هذا الغطاء بفعل المياه الجارية والجليد والرياح ، لإرسابه في مكان آخر.
- ٤- **حفر التذرية :** الحفر التي تنشأ بسبب الرواسب المائية في منخفض صحراوي لا تلبث المياه أن تجف منه فيبدأ قاعه الطيني بالتشقق ، فتعمل الرياح على تذرية الطين الناعم من وسط المُنخفض أو الحفرة فيزداد عمقها.
- ٥- **التميوء :** اتحاد الماء أو بخار الماء مع بعض العناصر التي تتألف منها معادن الصخور حيث تتكوّن مُركبات جديدة يزداد حجمها ليصل إلى ضعفي الحجم الأصلي.
- ٦- **الموائد الصحراوية :** الأشكال التي تنتج بفعل نتيجة نحت الرياح المحمّلة بالرمال للطبقات الصخرية اللينة الموجودة عند قواعد هذه الصخور ، ممّا يؤدي إلى تآكل الطبقات اللينة عند القاعدة أكثر من الطبقات الأعلى منها مكوّنة ظاهرة الموائد الصخرية ، وغالبًا ما تتكوّن هذه الظاهرة في المناطق الصحراوية.
- ٧- **الجيوبوليتك :** مصطلح ظهر على يد العالم رودلف كيلين عام ١٨٩٩م ، ويعني العلم الذي يدرس المُقوّمات الطبيعية والبشرية للدولة ، بالإضافة لمطالبها في مجال السياسة الخارجية ، وتضع تصوّرًا لمستقبل الدولة وتنظر للدولة ككائن حي.
- ٨- **جغرافية الانتخابات :** دراسة التباين المكاني للسلوك الانتخابي لمواطني الدولة وتحديد العوامل المؤثرة في توزيع نتائج الانتخابات والمستقبل السياسي للدولة وفقًا لهذه المعطيات ، ولأن الانتخابات تمثّل سلوكًا ونمطًا تنظيميًا للنشاط البشري المتأثر بدرجة كبيرة بالأبعاد الجغرافية.
- ٩- **الأقليّة :** هي مجموعة من الأفراد ينتمون إلى خصائص ثقافية واحدة (قومية ، دينية ، عرقية ، لغوية) تختلف عن الغالبية العظمى لسكان الدولة.
- ١٠- **الموقع الاستراتيجي :** مصطلح جغرافي يُستخدم للتعبير عن الموقع أو المكان الذي يحتل أهمية ومكانة سياسية ، أو عسكرية ، أو اقتصادية ، أو جميعها معًا على المستوى المحلي ، أو الإقليمي ، أو العالمي.

السؤال الثاني :

أ) أعط أسباب كل من الآتي :

- ١- تقل مقاومة الصخور الرسوبية للعوامل الجوية .
- ٢- ازدياد تأثير الرياح في المناطق الجافة .
- بسبب سيادة المناخ الجاف وشبه الجاف (ندرة وقلة الامطار) ، وخلو تلك المناطق من الغطاء النباتي.
- ٣- تشكل الجنادل في مجاري الأنهار .
- تنشأ بسبب اختلاف طبيعة الصخور التي يتركب منها قاع المجرى النهري ، وتقاوم الصخور الصلبة عملية النحت بينما تتآكل الصخور اللينة ، ومن ثم تبقى الصخور الصلبة بارزة وأحياناً قريبة من السطح.
- ٤- تعتبر الجغرافيا الانتخابية أداة مهمة من أدوات التشخيص السليم للأنماط المكانية السائدة في مكان معين.

وذلك لتحليل تغيّرات السلوك التصويتي للناخب من مكان إلى آخر ، ومن دائرة انتخابية إلى أخرى ومعرفة أسباب هذا التغيّر.

٥- تُعد المياه عاملاً حيوياً في حياة الشعوب.

- أ - لأنها عنصراً أساسياً في رسم سياسات الدول .
- ب - وتكثر النزاعات بين الدول على خلفية تقاسم المياه في مناطق تُعاني شحاً فيها.

ب) كوّن تعميماً يوضّح العلاقة بين كل من الآتي :

١- لون الصخر والتجوية الميكانيكية.

العلاقة طردية حيث تختلف قدرة الصخور في مقدار تأثرها بالتجوية تبعاً لنوعها ، فالصخور الصلبة أكثر مقاومة للتجوية من الصخور اللينة ، كما تتأثر الصخور بحسب لونها في قابليتها على امتصاص أشعة الشمس ، حيث تسخن الصخور ذات الألوان الداكنة بسرعة أكبر بشكل أوضح ، بينما تتأثر الصخور ذات الألوان الفاتحة بشكل أقل ، لأنها تعكس معظم أشعة الشمس الساقطة عليها.

٢- الغطاء النباتي و نشاط الرياح.

العلاقة عكسية فكّما زاد الغطاء النباتي في المنطقة قلّ نشاط الرياح.

٣- الطاقة النهرية ودرجة الانحدار.

العلاقة طردية فكّما زادت درجة الانحدار زادت قدرة النهر على تشكيل معالم سطح الأرض ، بسبب زيادة سرعة الماء.

السؤال الثالث : اذكر ثلاث نقاط لكل مما يأتي :

أ) مميزات تقنية الاستشعار عن بعد.

- ١- تتميز بالدقة والسرعة في تحليل البيانات.
- ٢- تُقدّم معلومات وفيرة عن الأرض. (غزارة المعلومات)
- ٣- تُساعد في المراقبة المستمرة للتطورات التي تحدث لظواهرات سطح الأرض.

ب) فوائد البراكين .

- ١ - تعمل على تجدد القشرة الأرضية وتكوين الجبال والهضاب والسهول.
- ٢ - خروج الضغط والحرارة من باطن الأرض.
- ٣ - إضافة إلى فوائدها الاقتصادية كتوفير أجار الألماس ذات القيمة التجارية العالية وتكوين صخور البازلت وتوفير تربة عالية الخصوبة تستغل في النشاط الزراعي.

ج (أهداف الجغرافيا السياسية .

- ١ (دراسة المقومات الطبيعية والبشرية للدولة.
 - ٢ (تحديد عناصر القوة والضعف للدولة.
 - ٣ (التعريف بالمشكلات السياسية واقتراح الحلول لها.
 - ٤ (تقديم البيانات والمعلومات الجغرافية لصانع القرار.
- د (الآثار السلبية للحدود السياسية في حياة الدول .
- ١- تقف الحدود السياسيّة عائقًا في وجه استمراريّة طرق المواصلات وسبل الاتصال في كثير من الاحيان .
 - ٢- تقف في وجه التطوّر الاقتصادي والاجتماعي والثقافي للمناطق الحدوديّة .
 - ٣- تعوق الاستغلال الفعال للموارد الواقعة في المناطق الحدودية بين الدول .
 - ٤- تستخدم الحدود السياسية للسيطرة على بعض الشعوب عن طريق توزيعها وتشتيتها في وحدات سياسيّة مختلفة تفصل بينها الحدود .



هـ (اخفاقات الأمم المتحدة:

- ١- أخفقت المنظمة في القضاء على الحرب الباردة بين المعسكر الشرقي والغربي وإحلال السّلام الدولي.
- ٢- أخفقت في القضاء على بعض الحروب الإقليميّة.
- ٣- إسرافها في حق نقض الفيتو والذي أدّى إلى عجز مجلس الأمن في القيام بدوره في قضايا عالقة خاصّة في الشّان الفلسطيني الإسرائيلي ، حيث أصدرت الكثير من القرارات في صالح القضية الفلسطينيّة ، لكنّها عجزت على إجبار إسرائيل على تنفيذها ، مثل قرار وقف الاستيطان في القدس الذي وافقت عليه الدول الأعضاء جميعها باستثناء الولايات المتحدة التي اعترضت عليه.
- ٤- فشلت في إيجاد حل لمشكلة اللاجئين الفلسطينيين بعد تهجيرهم بسبب احتلال إسرائيل لفلسطين.
- ٥- كما فشلت في حفظ السّلام في الصومال والبوسنة وحل الأزمة السوريّة الحاليّة.

و (مرتكزات الأمن الوطني الأردني :

- ١- قيادة جلالة الملك عبد الله الثاني ابن الحسين.
- ٢- السياسة الخارجيّة للمملكة الأردنية الهاشمية.
- ٣- القوّات المسلّحة الأردنيّة والأجهزة الأمنيّة.
- ٤- النهج الديمقراطي الأردني.

السؤال الرابع :

- أ (اذكر أبرز التحديات التي أشار لها جلالة الملك عبدالله الثاني في ورقته النقاشية السادسة.
- ١- النزاعات والحروب وانهيار الدول المجاورة وتفسّخ المجتمعات العريقة.
 - ٢- مشكلة اللاجئين الذين يعبرون حدودنا ليستظلوا بالأمان ويذوقون طعم الكرامة التي لم يجدوها في بلدانهم.

ب (ما العوامل التي تعتمد عليها عملية الحث الريحي ؟

- ١ (اتجاه وسرعة الرياح .
- ٢ (تفاوت حمولة الرياح .
- ٣ (صلابة الصخر وتجانسه .

ج (ما العوامل المؤثرة في التجوية ؟

- ١ (نوع الصخر ولونه .
- ٢ (المفاصل والشقوق .
- ٣ (الزمن .
- ٤ (درجة انحدار التضاريس .
- ٥ (المناخ .

د (اذكر الحلول والمقترحات لحل مشكلة المياه.

- ١ (ترشيد استهلاك المياه .
- ٢ (الإدارة السليمة للمياه .
- ٣ (اعتماد إجراءات التوفير في صرف المياه .
- ٤ (تحلية مياه البحر .
- ٥ (إعادة معالجة المياه المستخدمة في الري والزراعة وأعمال النظافة .
- ٦ (تحديث طرائق الري والزراعة .
- ٧ (حماية المياه من التلوّث .

هـ (بيّن دور الأمم المتحدة في المجالين الاجتماعي والإنساني.

١- المجال الاجتماعي :

أصدرت الجمعية العامة للإعلان العالمي لحقوق الإنسان دون تمييز بسبب الجنس ، أو اللون ، أو اللغة ، أو الدين.

٢- الناحية الإنسانية :

أ - تقديم المساعدات الإغاثية في مناطق الكوارث الطبيعية مثل الزلازل والفيضانات.

ب - تقديم المعونات الإنسانية للاجئين الفلسطينيين وضحايا المنازعات وقضية الفصل العنصري في إفريقيا.

و (ما المحاور التي تعتمد عليها استراتيجية الأمن القومي ؟

١ (وضع الخطط الأمنية التي تضمن تحقيق الأمن في الدولة.

٢ (بناء جيش قوي ، قادر على التصدي لأي عدوان مهما كان مصدره.

٣ (تعزيز قوى الأمن الداخلي لحماية المواطنين من الجرائم.

٤ (توفير الأسلحة والآلات والمعدات الحربية المتطورة.

٥ (توفير الحماية للمؤسسات والوزارات الموجودة على أراضي الدولة.

ز (هاتِ مثالاً واحداً على كل مما يأتي : ٣



JO ACADEMY.com

١- جبال التوائية : قمة إيفرست.

٢- اشكال ناشئة بفعل عوامل باطنية حديثة : الجبال البركانية الاندونسية / الحرات البازلتية / حمامات ماعين.

٣- تكتلات اقتصادية : الاتحاد لاوروبي.

٤- احلاف عسكرية : حلف شمال الاطلسي.

٥- حدود جبلية : جبال الانديز بين تشيلي والارجنتين.

٦- خلافات حدودية في الوطن العربي أدت إلى نزاعات وحروب :

١- الصدامات العسكريّة بين العراق وإيران.

٢- غزو العراق للكويت.

٣- المعارك في الصحراء الغربيّة.

٤- تقسيم السودان إلى دولتين.

السؤال الخامس :

أ (انظر الشكل الآتي ، ثمّ اجب عن الاسئلة التي تليه :

١- ما اسم العملية التي يقوم بها النهر كما يوضّحها الشكل ؟ الحت التراجعي / الحت باتجاه المنابع.

٢- ما نوع الصخور التي يشير إليها الرقم (١) في الشكل ؟ صخور نارية / صلبة.

٣- ما نوع الصخور التي يشير إليها الرقم (٢) في الشكل ؟ صخور رسوبية / جيرية / ليّنة.

ب) انظر الشكل الآتي ، ثمّ اجب عن الاسئلة المجاورة له :

١- احسب قيمة الفاصل الرأسي.

الفاصل الرأسي = الفرق بين خطي كنتور رئيسيين متتابعين ÷ (عدد الخطوط بينهما + ١)

$$١٥٠ - ١٠٠ = ٥٠ ÷ \text{صفر} + ١$$

$$٥٠ =$$



JO | ACADEMY.com

٢- ما الظاهرة الطبيعية التي يُمثّلها الشكل ؟ جبل / مرتفع.

٣- ما اكثر الجهات انحداراً في الشكل ؟ منطقة (أ).

ج) ادرس الأشكال الآتية ، ثمّ اجب عن الاسئلة التي تليها :

١) من خلال الشكل (أ) ما درجة شدة التجوية الكيميائية لمنطقة معدّل درجة حرارتها السنوي

(١٠ س) والمعدّل السنوي للامطار (١٠٠٠ ملم) ؟ متوسطة / معتدلة.

٢) من خلال الشكل (ب) ما درجة شدة التجوية الميكانيكية لمنطقة معدّل درجة حرارتها السنوي

(- ١٠ س) والمعدّل السنوي للامطار (١٠٠٠ ملم) ؟ قوية / شديدة.

٣) اين تنشط كل من التجوية الكيميائية و الميكانيكية ؟

١- التجوية الكيميائية : المناطق الرطبة الدافئة / غالباً في المناطق السهلية.

٢- التجوية الميكانيكية : المناطق الجافة / غالباً في المناطق المنحدرة / الجبلية.

د) قارن بين الكثبان الهلالية والنجمية وفق الجدول الآتي :

الكثبان النجمية	الكثبان الهلالية	وجه المقارنة
تظهر في المناطق التي تتناوب الرياح في هبوبها من اتجاهات عدة.	تنشأ في المناطق التي تهب فيها الرياح باتجاه واحد.	اتجاهات الرياح (عددها)

هـ) اكمل الجدول الآتي وفق ما هو مطلوب :

الأشكال الأرضية الناتجة	شكل المقطع العرضي لقناة النهر	نوع عملية الحت	اسم المرحلة
تتكوّن الأشكال الأرضية ، كالجنادل والشلالات	تتخذ القناة أو المقطع العرضي للقناة النهري شكل حرف V	حت رأسي	الشباب
السهول الفيضية	تتخذ القناة أو المقطع العرضي للقناة النهري شكل حرف U	يزداد فاعلية الحت الجانبية على الحت الرأسي	النضج
تظهر التثنيات في المجرى وما يرتبط بها من أشكالها كالبحيرات الكوعية ، وتظهر كذلك أشكال الإرساب النهري ، كالسهول الفيضية والدلتاوات	يبلغ النهر أقصى اتساع له	يكون التوازن واضحًا بين عمليات الحت والترسيب	الشيخوخة

و (اكمل الجدول الآتي وفق ما هو مطلوب :

اسم العالم	نظرة للدولة
ارسطو	يُعد أول من كتب عن قوّة الدولة المُستمدّة من توازن ثرواتها وعدد سكّانها ، كما تناول وظائف الدولة ومشكلات الحدود السياسيّة بين الدول.
ابن خلدون	كتب في الجغرافيا السياسيّة في مقدمته ، حيث شبّه الدولة بالكائن الحي الذي يمر بمراحل حياته التي تتمثّل في النشأة والنضج والشيخوخة.
فردريك راتزل	يرجع إليه الفضل في كتابه أول مؤلّف يحمل عنوان (الجغرافيا السياسية) عام ١٨٩٧م ، وعدّ الدولة بمثابة كائن حي تمر بمراحل (الميلاد والنمو والوفاة) .

السؤال السادس : ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة في العبارات الآتية :

- ١- أهم العوامل الجيومورفولوجية تأثيراً في المناطق الصحراوية الجافة هو :
 أ - المياه ب - الحرارة ج - الرياح د - الضغط الجوّي
- ٢- واحدة من الآتية لا تعتبر من أشكال الارساب الريحي :
 أ - التموجات الرملية ب - تربة اللويس ج - الشواهد الصخرية د - النباك
- ٣- اعلى قمة جبلية في العالم هي قمة :
 أ - إيفرست ب - كليمنجارو ج - روكي د - الالب
- ٤- المصدر الاساسي للبيانات الجيومورفولوجية هو :
 أ - تقنية الاستشعار عن بُعد ب - الدراسة الميدانية ج - الخرائط د - الصور الجوّية
- ٥- الجيومورفولوجيا هي العلم الذي يدرس أشكال سطح الأرض وهي كلمة :
 أ - يونانية ب - رومانية ج - آرامية د - كنعانية
- ٦- واحدة من البحيرات الآتية تعتبر من البحيرات البركانية :
 أ - فان ب - ايسيك ج - تانا د - البرت
- ٧- تتشكل البحيرات الكوعية في الحوض :
 أ - الادنى للنهر ب - الأوسط للنهر ج - الأعلى للنهر د - جميع ما ذكر صحيح
- ٨- المصدر الرئيس للمياه الجوفية هو :
 أ - انصهار الثلوج ب - الأنهار ج - السدود د - الامطار

٩- الحمولة التي تشكّل القسم الأكبر من حمولة النهر هي :

أ - الإذابة ب - التعلق ج - الجر د - القفز

١٠ - يقع مقر منظمة الأمم المتحدة في مدينة :

أ - سان فرانسيسكو ب - واشنطن ج - جنيف د - نيويورك

١١ - تأسست منظمة عصبة الأمم عام :

أ - ١٩١٩ م ب - ١٩٤٥ م ج - ١٩٥٤ م د - ١٩٩١ م

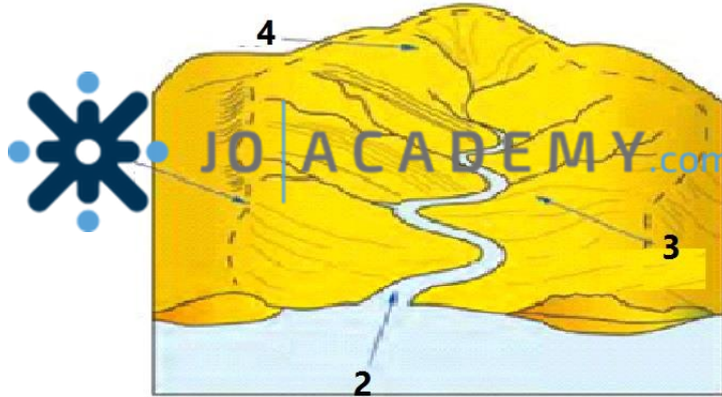
١٢ - يُطلق على الخط الحدودي المتفق عليه بين التبت والصين اسم :

أ - خط مكماهون ب - خط الهدنة ج - خط السلام د - خط سايكس - بيكو

١٣ - يُطلق على الأنهار التي تتبع من خارج حدود الدولة اسم الأنهار :

أ - المحلية ب - الداخلية ج - الدولية د - الساحلية

— أنظر الشكل الآتي ، ثم اجب عن الاسئلة من (١٤ — ١٦) :



١٤ - العنصر الذي يمثّله الرقم (١) من الحوض النهري هو :

أ - الروافد ب - خط تقسيم المياه ج - المجرى د - المصب

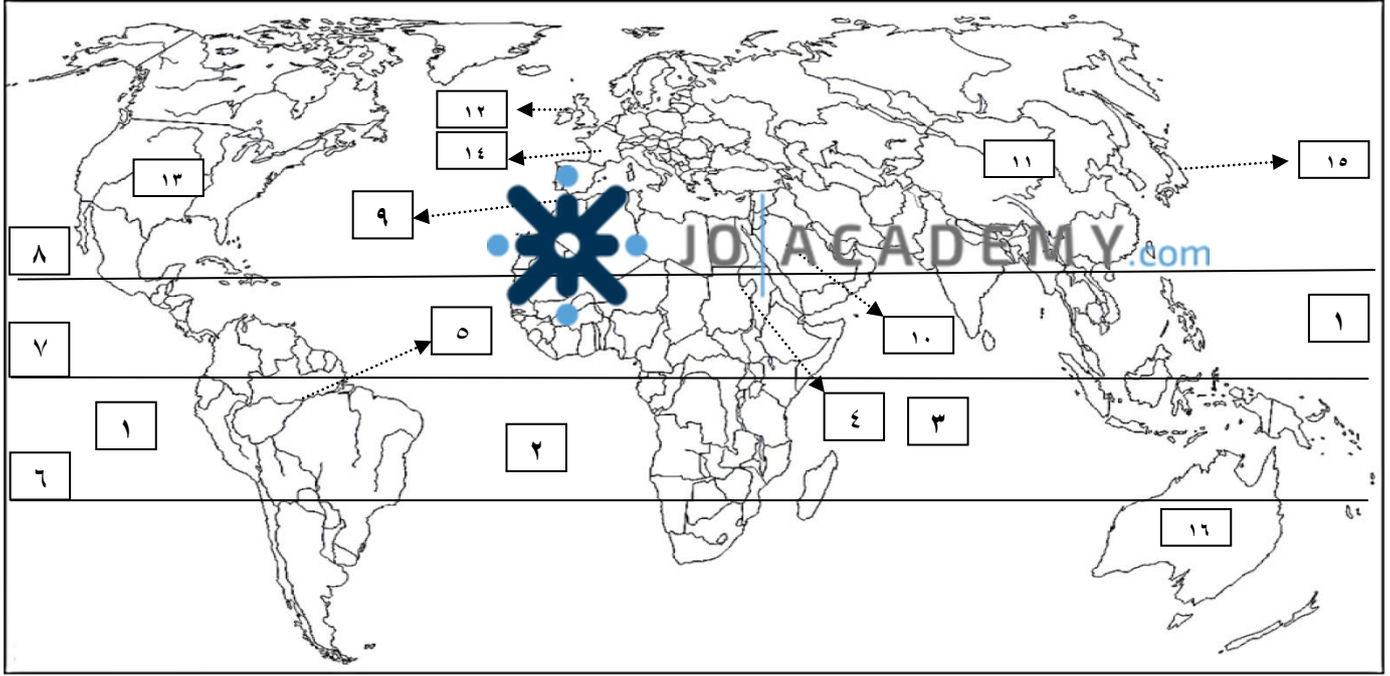
١٥ - العنصر الذي يمثّله الرقم (٢) من الحوض النهري هو :

أ - الروافد ب - خط تقسيم المياه ج - المجرى د - المصب

١٦ - العنصر الذي يمثّله الرقم (٣) من الحوض النهري هو :

أ - الروافد ب - خط تقسيم المياه ج - المجرى د - المصب

السؤال السابع : انظر خريطة العالم الصماء ، ثم اكتب ما تشير إليه الارقام :



أ (مسطحات مائية :

١- المحيط الهادي ٢- المحيط الاطلسي ٣- المحيط الهندي

ب (أنهار دولية :

٤ - النيل ٥- الامازون

ج (دوائر عرض رئيسية :

٦- مدار الجدي ٧- دائرة / خط الاستواء ٨- مدار السرطان

د (مضائق وممرات مائية : ٩- مضيق جبل طارق

هـ (دولة عدلت حدودها البرية والمائية مع الأردن : ١٠ - السعودية

و (دولة تعيش فيها اقلية الكازاخ : ١١- الصين

ز (دولة نظام الانتخابات فيها يكون بالاغلبية والتمثيل النسبي : ١٢ - بريطانيا

ح (دولة نظام الحكم فيها رئاسي : ١٣- الولايات المتحدة الامريكية

ط (دول موحدة : ١٤- فرنسا ١٥- اليابان

ي (دول اتحادية (اتحاد فيدرالي) : ١٦- استراليا

انتهت الاسئلة

الأستاذ قيصر الغرايبة