



٣٦٣ سؤال

اختيار من متعدد

جغرافيا للصف الثاني عشر علوم انسانية

إعداد:
لجنة مبحث الجغرافيا

مدرسة عكا الثانوية للبنات	تهاني محمد مسمح
مدرسة جرار القدوة الثانوية للبنات	راوية عبد الاله صيام
مدرسة خانيونس الثانوية للبنات	ريم خالد الأغا
مدرسة عبد الرحمن الأغا الثانوية للبنات	سعدية يوسف ابو عوده
مدرسة فاروق القرنا الثانوية للبنات	سماح يوسف ابو حجر
مدرسة خانيونس الثانوية للبنات	سهيلا عبد الحي عوض
مدرسة طبريا الثانوية للبنات	ميساء كمال العبادلة
مدرسة بيت المقدس الثانوية للبنات	نور مصباح محمود

مدرسة كمال ناصر الثانوية للبنين	اسعيد أحمد حرز الله
مدرسة الحاج محمد النجار الثانوية للبنين	حماد عوده ابو صواوين
مدرسة جرار القدوة الثانوية لبنين	حمدان محمد ابو جراد
مدرسة خالد الحسن الثانوية للبنين	سمير محمد صلاح
مدرسة هارون الرشيد الثانوية للبنين	عادل ديب ابو حمرة
مدرسة الإسراء الثانوية للبنين	يوسف سليمان البيوك

إشراف الشرف العربي

عطية علي ابو نمر

2017-2016

(١) يشبه النشرة الجوية ويتغير باستمرار:

أ. الطقس ب. الضغط ج. المناخ د. الهواء

(٢) يرجع السبب في هزيمة الجيش الألماني في روسيا بالحرب العالمية الثانية الى :

أ. ضعف القوات الروسية ب. ضعف المعلومات ج. انخفاض الحرارة د. دعم قوات الحلفاء للروس
الاستخبارية وتراكم الثلوج

(٣) تتميز المناطق الاستوائية بكثافة الغطاء النباتي وتنوعه بسبب

أ. ارتفاع الحرارة وقلة خصوبة التربة ب. خصوبة التربة ج. ارتفاع الحرارة د. غزاة الامطار وخصوبة
الامطار وقلة الامطار وغزارة الامطار التربة

(٤) احدى فروع الجغرافيا الطبيعية تهتم بالغلاف الغازي وعناصر المناخ والطقس وتأثيرها على الانسان والنبات
والحيوان الجغرافيا

أ. المناخية ب. الفلكية ج. السياحية د. السياسية

(٥) اكثر العناصر المناخية تأثيرا في الزراعة البعلية

أ. الرياح والامطار ب. الحرارة والامطار ج. الحرارة والرياح د. الحرارة والامطار والرياح
والضغط والندى والضغط

(٦) يتميز المناخ بانه يصف منطقة كبيرة وفترة طويلة تقدر بحوالي

أ. ٥٣ سنة ب. ١٥ سنة ج. ٢٥ سنة د. ٣٥ سنة

(٧) اللون الطيف السبعة من الاشعة

أ. المرئية ب. الحرارية ج. الغير مرئية د. مرئية وغير مرئية

(٨) الأشعة المرئية ذات الامواج القصيرة يتراوح طولها حوالي

أ. ٠,٧-٤ مايكرون ب. ٠,٤-٠,٧ مايكرون ج. اقل من ٠,٤ مايكرون د. اكثر من ٤ مايكرون

(٩) من العوامل المؤثرة في الاشعاع الشمسي

أ. سرعة الرياح ب. صفاء الجو ج. القرب والبعد عن د. الارتفاع والانخفاض عن
المسطحات المائية مستوى سطح البحر

(١٠) تشكل الاشعة الغير مرئية ذات الموجات الطويلة من الاشعاع الشمسي ما نسبته

أ. ٩% ب. ٢٠% ج. ٦٠% د. ٤٦%

(١١) تنخفض درجة الحرارة درجة مئوية واحدة كلما ارتفعنا الى اعلى:

أ. ١٥ متر ب. ١٥ كم ج. ١٥٠ متر د. ١٠٥ متر

(١٢) قلة الاشعاع الشمسي بمناطق غرب ووسط اوروبا بسبب

أ. انتشار الدخان والغيوم ب. ضعف الاشعاع ج. الامطار الغزيرة د. ميلان زاوية سقوط
الناجمة عن الصناعة الشمسي الاشعاع

١٣) يطلق على الحرارة التي تقدها الأرض والتي اكتسبتها من الأشعاع الشمسي

أ الاشعاع الحراري
ب الحرارة الكامنة
ج الاشعاع الحراري
د درجة الحرارة
الارضي

١٤) المنطقة المدارية تقع بين دائرتي عرض

أ. ٥- درجة ش وج ب. ٢٣-٥ درجة ش
ج. ٦٦-٥ درجة ش
د. ٦٦,٥ - ٩٠ درجة ش
وج

١٥) وصول كمية قليلة من الأشعاع الشمسي لمنطقة غرب أوروبا بسبب

أ الأشعة المائلة
ب وجود الغيوم
ج قصر طول النهار
د مواجه السفوح لأشعة الشمس

١٦) برودة شواطئ غرب أفريقيا واعتدالها نتيجة تأثيرها بتيار

أ. لبرادو البارد ب. كناريا
ج. الخليج الدافئ د. موزمبيق

١٧) من طرق انتقال الحرارة الى الغلاف الجوي

أ. الاشعاع الشمسي
ب. الاشعاع الحراري
ج. نقطة الندى
د. الحمل
المباشر

١٨) الحرارة اللازمة لتحويل ١ جرام ماء الى بخار ماء والعكس

أ. نقطة الندى ب. الحرارة الكامنة
ج. التسامي د. الترسيب

١٩) يبلغ وزن عمود الهواء لكل م ٢ عند مستوى سطح البحر.

أ. ١٠ طن ب. ٢٠ طن
ج. ٥ طن د. ١ طن

٢٠) يبلغ وزن عمود الهواء ١كجم عند مستوى سطح البحر لكل.

أ. ٥سم^٢ ب. ٣سم^٢
ج. ١سم^٢ د. ١٠سم^٢

٢١) يقاس الضغط الجوي بواسطه جهاز

أ. الهيجروميتر ب. الباروميتر الزئبقي
ج. الميكروميتر د. التيرموميتر

٢٢) اذا ارتفع الضغط الجوي فان درجة الحرارة تكون

أ. مرتفعة ب. منخفضة
ج. معتدلة د. مرتفعة جدا

٢٣) يسود بالمناطق الاستوائية ضغط جوي

أ. مرتفع ب. معتدل
ج. منخفض د. متوسط

٢٤) يتشكل على المسطحات المائية صيفا ضغط جوي

أ. مرتفع ب. منخفض
ج. معتدل د. متوسط

٢٥) ينخفض الضغط الجوي ملييار واحد كلما ارتفعنا عن سطح البحر

أ. ١٠ م ب. ١٥٠ م
ج. ١٠٠ م د. ٥٠ م

- (٢٦) احدى المناطق الاتية ينخفض الضغط الجوي بها
 أ. الأغوار ب. المناطق الجبلية ج. المنطقة القطبية د. منطقة ما وراء المدارين
- (٢٧) يرتفع الضغط الجوي بمنطقة اريحا نتيجة
 أ. ارتفاع الحرارة ب. طول عمود الهواء ج. قصر عمود الهواء د. انخفاض درجة الحرارة
- (٢٨) يتشكل ضغط جوي مرتفع ما وراء المدارين بين درجتي عرض شمال وجنوب خط الاستواء
 أ. ١٠ - ٥ ب. ٣٠ - ٢٥ ج. ٤٥ - ٣٠ د. ٥ - ١٥
- (٢٩) يمتد نطاق الضغط الجوي المنخفض شبه القطبي بين درجتي عرض شمال وجنوب خط الاستواء
 أ. ١٥ - ١٠ ب. ٤٥ - ٣٠ ج. ٦٠ - ٤٥ د. ٩٠ - ٧٥
- (٣٠) هبوط التيارات الهوائية بمنطقة ما وراء المدارين يشكل
 أ. ضغط جوي مرتفع ب. ضغط جوي منخفض ج. عدم استقرار جوي د. كتل هوائية باردة
- (٣١) يتمركز ضغط جوي بين درجتي عرض (٧٥ - ٩٠ شما لا وجنوبا)
 أ. مرتفع شبه القطبي ب. منخفض شبه القطبي ج. منخفض قطبي د. مرتفع قطبي
- (٣٢) يرتبط هبوب الهواء باختلاف
 أ. زاوية الاشعاع الشمسي ب. درجة الحرارة ج. قيم الضغط الجوي د. كمية الرطوبة
- (٣٣) يستخدم لتحديد اتجاه الرياح جهاز
 أ. الانيموميتر ب. دوارة الرياح ج. الباروميتر د. ريختر
- (٣٤) الرياح القادمة من المسطحات المائية غالباً
 أ. باردة ب. ماطرة وتلطف الحرارة ج. جافة د. حارة
- (٣٥) تحدد سرعة الرياح بـ
 أ. المسافة التي تقطعها ب. قوة تدميرها ج. ارتفاع حرارتها د. الجهة التي تهب منها
- (٣٦) يستخدم لقياس سرعة الرياح جهاز
 أ. السيكروميتر ب. ريختر ج. الانيموميتر د. الباروميتر المعدني
- (٣٧) وحدة قياس سرعة الرياح
 أ. الكيلومتر ب. المليبار ج. الكيلو جرام د. فهرنهايت
- (٣٨) حركة الهواء بالمناطق الاستوائية
 أ. هابطة ب. مائلة ج. افقية د. صاعدة
- (٣٩) تكون حركة الهواء هابطة بالمنطقة
 أ. القطبية ب. شبه القطبية ج. الاستوائية د. المعتدلة

٤٠) تتطلق الرياح التجارية من الضغط الجوي

أ. المنخفض الاستوائي ب. المرتفع ماوراء المدارين ج. المرتفع القطبي د. المنخفض شبه القطبي

٤١) تحرف الرياح يمين اتجاهها في نصف الكرة

أ. الشمالي ب. الجنوبي ج. الشرقي د. الغربي

٤٢) قورة كوريولس ناجمة عن

أ. دوران الرياح ب. دوران الارض ج. ارتفاع الضغط د. سرعة الرياح

٤٣) الرياح التجارية تهب بين درجتي عرض شمال وجنوب خط الاستواء

أ. ١٠-٥ ب. ٢٥-٥ ج. ٣٠-٢٥ د. ٤٠-٣٠

٤٤) من انواع الرياح الدائمة التي تهب بانتظام من مناطق الضغط الجوي المرتفع الى مناطق الضغط الجوي المنخفض

أ. الموسمية البورا الخماسين التجارية

٤٥) الرياح التي تتراوح سرعتها ما بين ١٥ - ٢٠ كم /ساعة

أ. عكسية ب. تجارية ج. موسمية د. قطبية

٤٦) الرياح التي ساعدت في دفع السفن قديماً

أ. العكسية ب. الموسمية ج. القبلية د. التجارية

٤٧) سرعة الرياح العكسية في الساعة تتراوح ما بين

أ. ٢٥-٤٠ كم ب. ٢٥-٣٠ كم ج. ٢٠-٢٥ كم د. ٣٠-٤٠ كم

٤٨) سميت الرياح العكسية بهذا الاسم لأنها تهب

أ. من الغرب للشرق ب. عكس عقارب الساعة ج. عكس الرياح التجارية د. عكس الرياح القطبية

٤٩) تمتاز الرياح القطبية

أ. برودتها وجفافها ب. رطوبتها العالية ج. حرارتها المرتفعة د. سرعتها العالية

٥٠) تسمى الرياح التي تهب ما بين درجتي عرض ٧٥ - ٩٠ شمالاً وجنوباً

أ. موسمية ب. قطبية ج. عكسية د. تجارية

٥١) تعتبر الرياح الموسمية رياح

أ. فصلية ب. يومية ج. دائمة د. محلية

٥٢) هبوب الرياح الموسمية الماطرة يكون في فصل

أ. الصيف ب. الشتاء ج. الخريف د. الربيع

٥٣) تعد الامطار الساقطة على اليمن

أ. شتوية ب. موسمية صيفية ج. موسمية شتوية د. تضاريسية

- ٥٤) تهب على جزر جنوب شرق آسيا شتاءً رياح
- أ. موسمية ماطرة ب. موسمية جافة ج. عكسية ماطرة د. عكسية جافة
- ٥٥) رياح محلية تعرف بالسموم تهب في دولة
- أ. السعودية ب. الجزائر ج. السودان د. مصر
- ٥٦) تتسبب الرياح الحارة في الحرائق والجفاف للمزروعات في فصل
- أ. الصيف ب. الشتاء ج. الربيع د. الخريف
- ٥٧) رياح المسترال تهب شتاءً على جنوب
- أ. مصر ب. فرنسا ج. تركيا د. المانيا
- ٥٨) مصدر رياح المسترال جبال
- أ. الالب ب. البرانس ج. زاغروس د. طوروس
- ٥٩) يتشكل على اليايس نهاراً نتيجة لارتفاع درجة الحرارة ضغط جوي
- أ. مرتفع ب. متوسط ج. عالي د. منخفض
- ٦٠) يتشكل نسيم البر يومياً
- أ. نهاراً ب. ليلاً ج. عصراً د. ظهراً
- ٦١) نسيم البر ينتج عن انخفاض الضغط الجوي على
- أ. اليايس ب. البحر ج. الجبل د. الوادي
- ٦٢) هبوب نسيم البحر على قطاع غزة ناتج عن تشكل ضغط جوي مرتفع على
- أ. البحر ب. الجبل ج. اليايس د. الوادي
- ٦٣) السفوح الشرقية لجبال الضفة الغربية يطفها
- أ. البحر ب. الوادي ج. الجبل د. البر
- ٦٤) يتشكل ضغط جوي منخفض ليلاً على البحر مشكلاً نسيم
- أ. البحر ب. الوادي ج. الجبل د. البر
- ٦٥) عملية التسامي يقصد بها تحول
- أ. الجليد الى ماء ب. بخار الماء الى جليد ج. الجليد الى بخار ماء د. ماء الى جليد
- ٦٦) نطلق على عملية تحول الجليد الى بخار ماء
- أ. تكاثف ب. تبخر ج. تسامي د. ترسيب
- ٦٧) من مصادر الرطوبة عدا واحدة
- أ. الاجسام المبللة ب. الغطاء النباتي ج. اختلاف الفصول د. المسطحات المائية
- ٦٨) مقدار وزن بخار الماء في حجم معين من الهواء
- أ. الرطوبة النسبية ب. الضغط الجوي المرتفع ج. الرطوبة المطلقة د. السحب المرتفعة

- ٦٩) ينتج عن انخفاض الرطوبة النسبية في الهواء الحار
- أ. الشعور بالملل ب. تشقق الجلد ج. الشعور بالانتعاش د. عدم جفاف العرق
- ٧٠) يصبح الهواء منعشاً اذا كانت الرطوبة النسبية في الهواء ما بين
- أ. ٤٠-٧٠% ب. ٤٠-٦٠% ج. ١٠-٢٠% د. ٣٠-٣٥%
- ٧١) تسبب الرطوبة الضيق والملل اذا كانت مقترنة بـ
- أ. ارتفاع درجة الحرارة ب. انخفاض درجة الحرارة ج. ارتفاع الضغط د. انخفاض الضغط
- ٧٢) تزداد الرطوبة في المنطقة
- أ. القطبية ب. الاستوائية ج. المعتدلة د. شبه القطبية
- ٧٣) انخفاض الرطوبة النسبية بشكل كبير يؤدي الى
- أ. زيادة العرق ب. جفاف العرق ج. الهواء الرطب د. تشقق الجلد
- ٧٤) يعود قله الرطوبة في المناطق القطبية الى
- أ. تدني الحرارة ب. تدني التكاثر ج. عدم سقوط البرد د. التيارات الهابطة
- اعداد/ معلمي الصف الثاني عشر علوم انسانية لمبحث الجغرافيا اشرف / أ. عطية علي ابو نمر
- ٧٥) تنخفض الرطوبة كلما ارتفعنا عن سطح البحر بسبب
- أ. زيادة درجة الحرارة ب. انخفاض درجة الحرارة ج. سقوط الامطار د. اعتدال درجة الحرارة
- ٧٦) يزداد التبخر عندما يكون الهواء
- أ. جافاً ب. رطباً ج. بطيء د. معتدلاً
- ٧٧) تسمى درجة الحرارة التي يصبح فيها الهواء عاجزاً عن حمل بخار الماء
- أ. نقطة مادون الندى ب. الرطوبة ج. نقطة الصفر د. انوية تكاثف
- ٧٨) من شروط التكاثر عدا واحدة
- أ. وجود انوية تكاثف ب. توافر الرطوبة ج. انخفاض درجة الحرارة د. سرعة الرياح
- ٧٩) قطرات من الماء تظهر في الصباح الباكر
- أ. البرد ب. الثلج ج. الندى د. الصقيع
- ٨٠) يتشكل الندى في الليالي
- أ. الصافية من الغيوم ب. المليدة بالغيوم ج. الدافئة د. المظلمة
- ٨١) الرياح السريعة لا تساعد على حدوث
- أ. التكاثر ب. التبخر ج. التسامي د. الترسيب
- ٨٢) يحدث نتيجة لانخفاض درجة الحرارة الى تحت الصفر بالمناطق المدارية والمعتدلة
- أ. التسامي ب. الندى ج. الضباب د. الصقيع
- ٨٣) يؤدي الصقيع الى
- أ. حوادث طرق ب. التساقط ج. الرطوبة د. جفاف النبات

- ٨٤) يعد من اخطر مظاهر التكاثف على النباتات وخاصة الخضروات والفواكه
- أ. السحب المرتفعة الصقيع ضباب البحر الندى
- ٨٥) يساعد نسيم الجبل على تشكل ضباب
- أ. البحر ب. البر ج. الاودية د. الجبل
- ٨٦) يتشكل عند مرور هواء رطب قادم من البحر على سطح بارد ضباب
- أ. السهل ب. الاودية ج. البحر د. البر
- ٨٧) يتشكل شرق الولايات المتحدة الأمريكية ضباب لإلتقاء تيارين
- أ. بنجويلا وكناري ب. الخليج الدافئ ج. الخليج الدافئ والبيرو د. البرازيل الدافئ و لبرادور البارد
- ٨٨) يحدث ضباب البر في فصلي
- أ. الخريف والشتاء ب. الشتاء والربيع ج. الربيع والصيف د. الصيف والخريف
- ٨٩) تسود الغيوم في طبقة
- أ. التروبوسفير ب. الستراتوسفير ج. الميزوسفير د. الثيرموسفير
- ٩٠) قطرات وبلورات ثلجية عالقة في طبقات الجو العليا
- أ. ندى ب. غيوم ج. صقيع د. ضباب
- ٩١) سحب لا يزيد ارتفاعها عن ٢كم
- أ. مرتفعة ب. استوائية ج. منخفضة د. متوسطة
- ٩٢) مثال على سحب المزن الركامي
- أ. المنخفضة ب. المرتفعة ج. المتوسطة د. المتفرقة
- ٩٣) السحب التي تسبب امطار غزيرة
- أ. مرتفعة ب. المنخفضة ج. المتوسطة د. المدارية
- ٩٤) السحب التي لا تصل امطارها لسطح الأرض نتيجة لاحتكاكها بالهواء
- أ. المرتفعة ب. المنخفضة ج. المتوسطة د. المدارية
- ٩٥) من أكثر أشكال التساقط شيوعا
- أ. الثلج ب. السحب ج. الأمطار د. البرد
- ٩٦) السفوح الغربية لجبال فلسطين غزيرة المطر بسبب
- أ. وقوعها في ظل ب. موازاتها للرياح ج. تعامد الرياح الجافة د. مواجهتها للرياح الرطبة
- ٩٧) الصحراء التي تقع خلف السفوح الشمالية لجبال الهمالايا
- أ. ثار ب. كلهاري ج. منغوليا د. اريزونا

- ٩٨) من النتائج المترتبة على منع جبال الروكي لوصول الرياح الرطبة صحراء
 أ. وسط استراليا ب. وسط آسيا ج. أريزونا د. الصحراء الكبرى
- ٩٩) الأمطار السائدة في المناطق الاستوائية
 أ. التصعدية ب. المنخفضات الجوية ج. الحمضية د. التضاريسية
- ١٠٠) من مميزات الأمطار التصعيدية أنها
 أ. حمضية ب. صيفية ج. غزيرة د. خفيفة
- ١٠١) تقع صحراء اريزونا في
 أ. غرب جبال روكي ب شرق جبال الانديز ج شرق جبال روكي د جنوب جبال الانديز
- ١٠٢) تسقط أمطار المنخفضات الجوية على خليج
 أ. البنغال ب. هدرسن ج. العقبة د. المكسيك
- ١٠٣) من المناطق التي يسقط عليها أكثر من ١٥٠٠ ملم سنويا من الأمطار
 أ. الاستوائية ووسط ب. الاستوائية وشرق ج. الاستوائية وغرب أوروبا د. الاستوائية وحوض
 القارات القارات المتوسط المتوسط
- ١٠٤) أمطار حوض المتوسط
 أ. صيفية ب. شتوية ج. طوال العام د. ربيعية
- ١٠٥) غرب القارات تسقط عليها دائماً أمطار
 أ. صيفية ب. طوال العام ج. شتوية د. في الخريف والشتاء
- ١٠٦) أمطار وسط القارات في فصل
 أ. الربيع وأوائل الصيف ب. في الخريف وأوائل ج. الصيف وأوائل الخريف د. الشتاء وأوائل الربيع
- ١٠٧) كمية الأمطار الساقطة على الصحاري الحارة تقل عن
 أ. ٥٠٠ ملم ب. ٦٠٠ ملم ج. ٤٠٠ ملم د. ٣٠٠ ملم
- ١٠٨) يتكون في السحب عندما تنخفض درجة الحرارة عن الصفر ويكون على شكل كريات ثلجية
 أ. البرد ب. الثلج ج. المطر د. الصقيع
- ١٠٩) تقدر كمية الامطار الساقطة على سواحل البحر المتوسط حوالي
 أ ٣٠٠ ملم ب ٣٠٠-٥٠٠ ملم ج ٥٠٠-١٠٠٠ ملم د ١٢٠٠-١٥٠٠ ملم
- ١١٠) يسقط البرد في المناطق
 أ. القطبية الباردة ب. الاستوائية ج. شمال القارات د. المدارية و المعتدلة
- ١١١) نوع من أنواع التساقط على شكل بلورات ثلجية متطايرة في الهواء هو
 أ. البرد ب. الثلج ج. المطر د. الجليد

١١٢) تمتد سلسلة جبال الألب في قارة

أ. آسيا ب. أفريقيا ج. أوروبا د. استراليا

١١٣) يكون مستوى خط الثلج الدائم في المناطق المعتدلة عند مستوى

أ. ٢٠٠٠ ملم ب. ٣٠٠٠ ملم ج. ٥٠٠٠ ملم د. ٤٠٠٠ ملم

١١٤) تحدث العواصف الرعدية بكثرة في المناطق

أ. القطبية ب. المعتدلة ج. شبه القطبية د. الاستوائية

١١٥) تماس كهربى بين الشحنات الموجبة والسالبة داخل السحابة أو بين سحابتين

أ. الصاعقة ب. الرعد ج. البرق د. المنخفض الجوي

اعداد/ معلمي الصف الثاني عشر علوم انسانية لمبحث الجغرافيا اشرف / أ. عطية علي ابو نمر

١١٦) تفريغ كهربى بين اسفل السحابة ذات الشحنات السالبة وسطح الأرض ذو الشحنات الموجبة

أ. البرق ب. الرعد ج. الجبهة الهوائية د. الصاعقة

١١٧) كتل هوائية متجانسة تتراوح درجة حرارتها ما بين ١٥°س - ٢٤°س

أ. المدارية ب. الباردة ج. القطبية د. المعتدلة

١١٨) عند التقاء كتل هوائية قطبية باردة مع كتل هوائية مدارية دافئة يتكون لدينا

أ. المنخفضات الجوية ب. الأعاصير المدارية ج. الجبهات الهوائية د. العواصف الرعدية

١١٩) العواصف الرعدية لا تحدث في المناطق القطبية بسبب

أ. ضعف التبخر وعدم ب. انخفاض درجة ج. وجود التيارات الهوائية د. ضعف مصادر

وجود التيارات الهوائية الرطوبة الحرارة الهابطة الرطوبة

الصاعدة

١٢٠) يؤدي حدوث الجبهات الهوائية الى

أ. الاعاصير ب. استقرار في حالة ج. اضطراب في حالة د. دفى الهواء

الجو الجو

١٢١) تتكون عين المنخفض الجوي في المرحلة

أ. الأولى ب. الثانية ج. الرابعة د. الثالثة

١٢٢) تشتد الرياح مصحوبة بالامطار من الاطراف الى مركز المنخفض في المرحلة

أ. الاولى ب. الثانية ج. الرابعة د. الثالثة

١٢٣) تكون حركة الرياح في المنخفضات الجوية

أ من المركز نحو ب من الاطراف نحو ج حركة راسية مع اتجاه د مع اتجاه عقارب

الأطراف المركز عقارب الساعة عقارب الساعة الساعة

١٢٤) عندما تسيطر كتلة من الهواء على منطقة ما ترتفع قيم الضغط الجوي في المركز وتتنخفض في الاطراف فانه يتكون

أ. العواصف الرعدية ب. الأعاصير المدارية ج. المنخفض الجوي د. المرتفع الجوي

١٢٥) يستغرق تشكل الاعصار المداري حوالي

أ ٣ ايام ب ٢ ايام ج ٧ ايام د ٩ ايام

١٢٦) الأعاصير التي تضرب السواحل الشرقية للولايات المتحدة

أ. الترنادو ب. الهيروكين ج. النينو د. التيفون

١٢٧) الأعاصير التي تضرب حوض نهر الميسيسيبي

أ. الترنادو ب. الهيروكين ج. النينو د. التيفون

١٢٨) اعصار كاترينا سنة ٢٠٠٥ م ضرب مدينة

أ. نيويورك ب. نيواورليانز ج. نيوزلاند د. نيودلهي

١٢٩) يعرف العلم الذي يهتم بدراسة التوزيع الجغرافي للنباتات الطبيعية و الحيوانات البرية و دراستها ب :

أ. الجغرافيا البيئية ب. الجغرافيا الحياتية ج. الجغرافيا الاقتصادية د. الجيومورفولوجيا

١٣٠) الجغرافية التي تدرس العلاقات المتبادلة بين الأنواع النباتية بعضها ببعض مع الوسط البيئي الذي تعيش فيه

أ. الفلورا النباتية ب. التاريخية للنبات ج. البيئة النباتية د. المناخ

١٣١) تسود حشائش الاستبس القصيرة في الأقاليم

أ. ذات المناخ الجاف ب. ذات المناخ شبه ج. الموسمية د. الاستوائية

الجاف

١٣٢) إحدى النباتات الآتية تتحمل ارتفاع نسبة الملوحة في التربة :

أ. العجرم ب. الطيون ج. البردى د. الحور

١٣٣) يعتبر نبات الزعتر من النباتات

أ. الحولية ب. الموسمية ج. المائية د. المعمرة

١٣٤) تصنف شجرة الخروب على أنها ضمن النباتات

أ. الجفافية ب. المائية ج. المعتدلة مائيا د. المتحملة للملوحة

١٣٥) أحد النباتات الآتية يحتاج الى كمية كبيرة من الماء :

أ. الأثل ب. الطيون ج. الصبار د. البردى

١٣٦) من امثلة النباتات الموسمية التي تعيش خلال موسم معين

أ. الزعتر ب. الخبيزة ج. البلوط د. المرمية

١٣٧) يعد تصنيف الحيوانات و دراستها أصعب بكثير من تصنيف النباتات و دراستها و ذلك لأنها

أ. كثيرة العدد ب. متنوعة الأحجام ج. دائمة الحركة و التنقل د. كثيرة الأنواع

١٣٨) تشكل الحيوانات اللافقارية من المملكة الحيوانية بأسرها ما نسبته :

أ. ٥ % ب. ٩٥ % ج. ٥٩ % د. ٥٠ %

١٣٩) من الحيوانات التي تتكاثر بالتفقيس (البيض)

أ. الأسماك ب. القردة ج. الخفافيش د. الضباع

١٤٠) من الحيوانات آكلة اللحوم و الأعشاب

أ. الأغنام ب. الثعالب ج. النمل د. النمر

١٤١) احدى النباتات الآتية محبة للظل و تعيش في الكهوف و عروق الصخر

أ. كزبرة البئر ب. السافانا ج. الاستبس د. الصبار

١٤٢) من الحيوانات التي يزداد نشاطه في الظلام

أ. النمل ب. النحل ج. الخلد د. الصقور

١٤٣) لكل نوع من النباتات درجة حرارة معينة لبدء نموه و تسمى درجة صفر النمو و تقدر ب

أ. درجتان ب. أربع درجات ج. ست درجات د. عشر درجات

١٤٤) تنتشر الزواحف و القروذ في المناطق

أ. الباردة ب. المعتدلة ج. القطبية د. الحارة

١٤٥) واحدة من الحيوانات التالية تكثر في المناطق الباردة

أ. الرنة ب. الأفاعي ج. الجاموس د. الفيلة

١٤٦) هبوب الرياح بشكل مستمر و باتجاه محدد يؤدي الى

أ. جفاف النبات ب. تكسر النبات ج. تقزيم النبات د. تشويه النبات

١٤٧) ينتشر نبات (البلان) النتش في التربة

أ الطينية ب الملحية ج الغرينية د الكثبان الرملية

١٤٨) يؤدي استمرار هبوب الرياح الشديدة على النباتات الطبيعية

أ. جفاف النبات ب. تكسر النبات ج. تقزيم النبات د. تشويه النبات

١٤٩) تكثر الأحراج على ارتفاع أقل من

أ. ٤٠٠٠ متر ب. ١٠٠٠ متر ج. ٣٠٠٠ متر د. ٢٠٠٠ متر

١٥٠) السفوح الجبلية التي يكون فيها الغطاء النباتي أكثر كثافة و تنوعا

أ. شديدة الانحدار ب. الواقعة في ظل ج. قليلة الانحدار والمواجهة د. الوعرة

المطر لسقوط المطر

١٥١) يعيش حيوان اللاما في جبال

أ. الأنديز ب. الروكي ج. الهيمالايا د. الألب

١٥٢) أدى الصيد المفرط الى انقراض الجاموس البري في قارة

أ. آسيا ب. أفريقيا ج. أوروبا د. أمريكا الجنوبية

- ١٥٣) يعيش نبات الفسكوم على اشجار اللوز والزيتون بطريقة
- أ. التكامل ب. التطفل ج. التعلق د. التسلق
- ١٥٤) من النباتات التي يطلق عليها الطفيل
- أ. الورود ب. الطحالب ج. الزيتون د. الهالوك
- ١٥٥) النباتات التي لا يمتد جذورها في التربة :
- أ. المتسلقة ب. المتنافسة ج. المتعلقة د. المتطفلة
- ١٥٦) النباتات المتسلقة غالباً ما تنتشر في الغابات
- أ. الصنوبرية ب. النفضية ج. الاستوائية د. الموسمية
- ١٥٧) من النباتات التي تعيش بطريقة الرابطة التنافسية
- أ. عنب الحية ب. اللوز ج. البلان (النتش) د. الخروب
- ١٥٨) النبات الذي يلتصق بجلود الحيوانات لينتقل من مكان الى آخر
- أ. النبنش ب. البطاطا ج. الفسكوم د. الشبيط
- ١٥٩) يتراوح ارتفاع الاشجار في الغابات
- أ. ٢-٢٠م ب. ٢-٣٠م ج. ٢-٤٠م د. ٢-٦٠م
- ١٦٠) نباتات ينصح بزراعتها حول المنازل لمكافحة البعوض
- أ. الدويسيريا ب. الورد ج. البلان د. الفطر
- ١٦١) الغابات التي تتميز بأشجارها المتشابكة الكثيفة ودائمة الخضرة
- أ. الموسمية ب. النفضية ج. الحراج د. الاستوائية
- ١٦٢) من أهم أشجار الغابات الإستوائية:
- أ. المطاط ب. الخيزران ج. نخيل الزيت د. الفلين
- ١٦٣) الغابات التي تعتبر بمثابة حديقة حيوان طبيعية
- أ. الإستوائية ب. الموسمية ج. النفضية د. الحراج
- ١٦٤) الغابات التي تقع غرب القارات بين دائرتي عرض ٤٠-٦٠ درجة شمالاً وجنوباً :
- أ. الموسمية ب. النفضية ج. الاستوائية د. المخروطية
- ١٦٥) الثور الكندي من أشهر حيوانات الغابات
- أ. المخروطية ب. الموسمية ج. الإستوائية د. النفضية
- ١٦٦) الغابات التي تنتشر في جزيرتي تسمانيا ونيوزيلندا
- أ. المخروطية ب. الإستوائية ج. النفضية د. الموسمية
- ١٦٧) يتميز الحراج بفصل شتاء قصير وفصل جفاف طويل يصل إلى:
- أ. ٣ شهور ب. ٥ شهور ج. ٦ شهور د. ٩ شهور

١٦٨) أشجار الزان والفلين من أشجار الغابات

أ. النفضية ب. المخروطية ج. الموسمية د. الحراج

١٦٩) تنتشر الأكاسيا والطلح بين حشائش:

أ. الاستبس والحراج ب. الاستبس ج. الحراج د. السافانا

١٧٠) النباتات القصيرة الناعمة والمفضلة للرعي

أ. السافانا ب. الإستبس ج. البلان (النتش) د. الحرمل

١٧١) إنعقد مؤتمر الأرض بريودي جانيرو بالبرازيل سنة

أ. ١٩٧٧م ب. ١٩٨٦م ج. ١٩٩٢م د. ٢٠٠٢م

اعداد/ معلمي الصف الثاني عشر علوم انسانية لمبحث الجغرافيا اشراف / أ. عطية علي ابو نمر .

١٧٢) زحف الكثبان الرملية ناجم عن:

أ. الأنهار ب. الأمطار ج. الغابات د. الرياح

١٧٣) الحراثة غير الصحيحة للتربة من مظاهر

أ. تدمير الغطاء النباتي ب. الانفجار السكاني ج. الكثبان الرملية د. سوء إستخدام الإنسان للأرض

١٧٤) أحراج بلاد المغرب العربي تدل على التصحر:

أ. المعتدل ب. الخفيف ج. الشديد د. الشديد جداً

١٧٥) تراجع إنتاجية الأرض بمقدار ٢٥% يعني أن التصحر:

أ. معتدل ب. ضعيف ج. شديد د. شديد جداً

١٧٦) من مؤشرات التصحر الشديد جداً ظهور

أ. اخاديد صغيرة ب. اخاديد عميقة ج. كثبان رملية د. نشاط التعرية

١٧٧) عندما تصبح الأرض غير منتجة نهائياً يكون التصحر:

أ. شديد ب. معتدل ج. خفيف د. شديد جداً

١٧٨) ظهور نباتات ضارة غير مرغوب فيها من مظاهر التصحر

أ. الشديد ب. المعتدل ج. الخفيف د. الشديد جداً

١٧٩) تراجع نبات الشيح وإحلال محله نبات الحرمل ناتج عن:

أ. التطفل ب. التكاثر ج. التكامل د. التصحر

١٨٠) من الملوثات الكيميائية الضارة للبيئة

أ. البكتيريا ب. الغازات ج. الإشعاعات د. الاهتزازات

١٨١) ينجم عن تخمر المخلفات البشرية والحيوانية والنباتية وتحللها تلوث الهواء بغازات ذات رائح كريهة

أ. أول أكسيد الكربون ب. ثاني أكسيد الكربون ج. اكاسيد النيتروجين د. كبريتيد الهيدروجين

١٨٢) من الملوثات الغازية

أ. المبيدات ب. عوادم السيارات ج. الصرف الصحي د. الزيوت

١٨٣) يطلق على مجموعة الكائنات الحية والغير الحية التي تتفاعل فيما بينها ومع المكان

١. النظام البيئي ب. التلوث البيئي ج. البيئة د. تلوث الهواء

١٨٤) من الملوثات البيولوجية

أ. الضوضاء ب. الإشعاعات ج. المبيدات د. الفيروسات

١٨٥) نسبة الغازات الملوثة للهواء من مصانع النصف الشمالي للكرة الأرضية

أ. ٩٠% ب. ٦٠% ج. ٤٠% د. ١٠%

١٨٦) تسرب غاز ميثيل ايزوسيانات من مصنع المبيدات الحشرية في مدينة بوبال الهندية عام

أ. ١٩٨٤م ب. ١٩٧٤م ج. ١٩٩٤م د. ٢٠٠٤م

١٨٧) حدث تسرب نووي من المفاعل تشرنوبيل في أوكرانيا عام

أ. ١٩٧٦م ب. ١٩٨٦م ج. ١٩٩٦م د. ٢٠٠٦م

١٨٨) ظهور مشاكل التلوث على التوازن البيئي والكائنات الحية وغير الحية بشكل واضح وضار

أ. التلوث الخطر ب. التلوث المتوسط ج. التلوث الخطر جدا د. التلوث غير خطر

١٨٩) يعتبر انتقال الملوثات من خلال الماء أو الهواء أو التربة انتقالاً

أ. محلي ب. إقليمي ج. عالمي د. دولي

١٩٠) يعود اختفاء الكائنات البحرية في معظم اجزاء بحر البلطيق وبحر قزوين بفعل تلوث الماء إلى

أ. المخلفات الصناعية ب. تسرب النفط ج. المواد العضوية د. التلوث البيولوجي

١٩١) نهر الدانوب الذي يخترق بعض الدول الأوروبية حاملاً معه النفايات الصناعية يصب في البحر

أ. البلطيق ب. الأحمر ج. الأسود د. الأصفر

١٩٢) تتأثر اجواء النرويج والسويد بالدخان المنبعث من مصانع بريطانيا بفعل الرياح

أ. الجنوبية الغربية ب. الشمالية الغربية ج. الشرقية الجنوبية د. الشمالية الشرقية

١٩٣) من المواد القابلة للتحلل

أ. المواد البلاستيكية ب. النفايات العضوية ج. المخلفات الصناعية د. المبيدات الزراعية

١٩٤) أتلقت كميات كبيرة من القمح المستورد من أوكرانيا عام ١٩٨٦ بفعل تلوثه ب

أ. الإشعاعات النووية ب. مياه الصرف ج. النفايات الصلبة د. المبيدات الزراعية

١٩٥) تأثر سكان الاسكيو لبعض الاشعاعات النووية كان عن طريق

أ. التيارات البحرية ب. التجارة العالمية ج. الانهار د. حركة الهواء

١٩٦) تكون درجة التلوث خطرة جدا إذا كانت أضراره

أ. واضحة وملموسة ب. غير واضحة ج. قليلة د. قاتلة ومدمرة

١٩٧) اندفاع الغبار البركاني مخترقا طبقة الستراتوسفير من بركان كراكاتو في دولة

أ. اليابان ب. الفلبين ج. اندونيسيا د. الصين

١٩٨) يضاف للبنزين بهدف زيادة كفاءة المحرك

أ. النحاس ب. الزئبق ج. الأملاح د. الرصاص

١٩٩) خلو معظم بحيرات السويد من الأسماك بفعل

أ. الاحتباس الحراري ب. الضباب الدخاني ج. الأمطار الحمضية د. ثقب الأوزون

٢٠٠) في العاصمة البريطانية لندن عام ١٩٥٢م توفي أكثر من ١٢ الف شخص بسبب

أ. الاحتباس الحراري ب. الضباب الدخاني ج. الأمطار الحمضية د. ثقب الأوزون

٢٠١) استمر حريق مصنع الكيماويات العراقي عام ٢٠٠٣ م

أ. ٤ أيام ب. ٦ أيام ج. ٦ أسابيع د. ٦ أشهر

٢٠٢) أسهمت الأمطار الحمضية بإتلاف غابات السويد و رداءة أخشابها بنسبة

أ. ٣٠% ب. ٤٠% ج. ٥٠% د. ٦٠%

٢٠٣) من أهم الغازات التي تعمل على تأكل طبقة الأوزون

أ. أكاسيد الكبريت ب. كبريتيد الهيدروجين ج. ثاني أكسيد الكربون د. الكلورفلوروكربون

٢٠٤) أسهمت بإتلاف حوالي ٣٠% من غابات السويد و رداءة الأخشاب

أ. ثقب الأوزون ب. الاحتباس الحراري ج. الأمطار الحامضية د. التجوية الكيميائية

٢٠٥) تبلغ مساحة الثقب الذي اكتشف فوق القطب الجنوبي الناجم عن تأكل طبقة الاوزون حوالي

أ ٢٥ مليون كم^٢ ب ٣٠ مليون كم^٢ ج ١٠٠ مليون كم^٢ د ٥٥ مليون كم^٢

٢٠٦) وجود البكتيريا والفيروسات في مصادر المياه السطحية يعرف بالتلوث

أ. الكيميائي ب. الفيزيائي ج. البيولوجي د. الحراري

٢٠٧) تملأ بها الناقلات بعد تفريغ شحنتها من النفط

أ المياه العادمة ب مياه التوازن ج مياه ساخنه د كتل القار

٢٠٨) من الملوثات البيولوجية

أ. المخلفات الصناعية ب. الغازات ج. الضوضاء د. البكتيريا

٢٠٩) الدول الصناعية تنتج من النفايات الصلبة الخطرة في العالم حوالي

أ. ٦٠% ب. ٩٠% ج. ٧٠% د. ٨٠%

٢١٠) ارتفاع نسبة ملوحة المياه الجوفية وقطاع غزة يرجع الى

أ. مخلفات المصانع ب. المواد المشعة ج. تسرب مياه البحر د. القاء العناصر الثقيلة

٢١١) ما يعالج من المياه العادمة في الضفة وقطاع غزة يقدر بـ

أ. ٥% ب. ١٠% ج. ١٥% د. ٢٠%

٢١٢) مرض ضعف العضلات من أمراض الجهاز الهضمي والكبد الناجم عن تراكم

أ. الرصاص في الجسم ب. والزرنيق في الجسم ج. الأملاح في الجسم د. النحاس في الجسم

٢١٣) مرض تلف انسجة الدماغ ناجم عن تراكم

أ. الرصاص في الجسم ب. والزرنيق في الجسم ج. الأملاح في الجسم د. النحاس في الجسم

٢١٤) التلوث الضوضائي يعد احد اشكال التلوث

أ. الفيزيائي ب. الكيميائي ج. البيولوجي د. الحراري

٢١٥) يعد سقوط المطر الحمضي سمة من سمات

أ اليابان ب جنوب افريقيا ج استراليا د اسبانيا

٢١٦) من الامراض التي يسببها التلوث الضوضائي للانسان

أ. ضعف العضلات ب. تلف انسجة الدماغ ج. ارتفاع ضغط الدم د. فقر الدم

اعداد/ معلمي الصف الثاني عشر علوم انسانية لمبحث الجغرافيا اشراف / أ. عطية علي ابو نمر .

٢١٧) تقاس شدة الاصوات وقوة ضغط امواجها على طبلة الاذن بوحدة قياس عالمية تسمى

أ. المليبار ب. الديسبل ج. العقدة د. الديسمتر

٢١٨) تحتل امراض فقدان حاسة السمع في المانية المرتبة

أ الاولى ب الرابعة ج العاشرة د الخامسة

٢١٩) عقد مؤتمر مجموعة الثمانية G8 للحد من التلوث البيئي عام

أ. ١٩٩٥ م ب. ٢٠٠٠ م ج. ٢٠٠٥ م د. ٢٠٠٦ م

٢٢٠) الحد الأقصى الآمن المسموح به لشدة الضوضاء حيث يستطيع الإنسان تحملها

أ. ٦٥ ديسبل ب. ٩٠ ديسبل ج. ٧٥ ديسبل د. ١٢٠ ديسبل

٢٢١) واحدة من الدول الآتية لم توافق في مؤتمر مجموعة الدول الثمانية للحد على ظاهرة الاحتباس الحراري

أ. روسيا ب. ايطاليا ج. النمسا د. الولايات المتحدة

٢٢٢) القدرات السمعية تكون اقل عند سكان

أ. الريف والبادية ب. الضواحي والريف ج. البادية والمدن د. المدن الصناعية

المزدحمه

٢٢٣) كان الهدف من عقد مؤتمر مجموعة G8 عام ٢٠٠٥ م

أ. الامطار الحمضية ب. تآكل طبقة الاوزون ج. التصحر د. الاحتباس الحراري

٢٢٤) واحدة من الدول الآتية لا تعتبر من مجموعة الدول الثمانية G8

أ. فرنسا ب. كندا ج. اليابان د. اندونيسيا

٢٢٥) العالم الألماني الذي رسخ مفهوم الجغرافيا السياسية في القرن التاسع عشر

أ. فيبير ب. أديسون ج. راتزل د. همبولت

٢٢٦) العلم الذي يهتم بدراسة المجتمعات البشرية من خلال الوثائق والإحصاءات هو

أ. السياسة ب الاقتصاد ج الاجتماع د التاريخ

٢٢٧) مساحة متنازع عليها بين دولتين او اكثر وتقام على اطرافها مراكز المراقبة

أ. الحدود السياسية ب. الثغور ج. التخوم د. الظهر

٢٢٨) هي جماعة من البشر تعيش على رقعة من الأرض لفترة زمنية طويلة تربطهم روابط مشتركة كالدين واللغة والعادات والتقاليد والتراث

أ. الدولة ب. السيادة ج. الامة د. السلطة السياسية

٢٢٩) عندما تحقق الدولة أهدافها من استقرار وتقدم وتنمية اقتصادية تكون في مرحلة

أ. الشباب ب. النضج ج. الطفولة د. الشيخوخة

٢٣٠) يعود اختيار مدينة الخرطوم عاصمة للسودان بناءً على عامل

أ. السيادة القومية ب. التنمية والتطوير ج. العامل التاريخي د. سهولة المواصلات

٢٣١) عاصمة تم اختيارها لدولة نيجيريا بهدف التنمية والتطوير

أ. أبوجا ب. مدريد ج. لاجوس د. نواكشوط

٢٣٢) اختيار أنقرة عاصمة لتركيا بدل استانبول بهدف

أ. سهولة ب. الحماية والدفاع ج. التنمية د. السيادة القومية

المواصلات

٢٣٣) منطقة تمثل قلب الدولة تتركز فيها المقرات السياسية

أ. نابلس ب. مكة ج. لندن د. بغداد

٢٣٤) تركز الدولة على امتلاك مصادر القوة العسكرية والاقتصادية والسياسية في مرحلة

أ. الطفولة ب. النضج ج. الشيخوخة د. الشباب

٢٣٥) يعود تاريخ تطور الجغرافيا السياسية إلى زمن

أ. الفرس ب. الاغريق ج. الروم د. المسلمين

٢٣٦) تتفق الجغرافيا السياسية في دراسة الماضي للإمام بالحاضر مع علم

أ. التاريخ ب. الاقتصاد ج. السياسة د. الاجتماع

٢٣٧) منطقة القلب في فلسطين

أ. نابلس والخليل ب. القدس وأريحا ج. الجليل وطولكرم د. حيفا ويافا

٢٣٨) تسعى الدولة لتحسين علاقاتها مع جيرانها في مرحلة

أ. الطفولة ب. الشباب ج. النضج د. الشيخوخة

٢٣٩) تخوض الدولة الحروب من أجل تحقيق أهدافها في مرحلة

أ. الطفولة ب. النضج ج. الشباب د. الشيخوخة

٢٤٠) السبب في اختيار نواكشوط عاصمة لموريتانيا

أ. سهولة المواصلات ب. العامل التاريخي ج. الحماية والدفاع د. التنمية والتطوير

٢٤١) من اهم العوامل التي اكسبت الرياض اهمية لتكون عاصمة لدولة السعودية

سهولة المواصلات ب. العامل التاريخي ج. الحماية والدفاع د. التنمية والتطوير

٢٤٢) مصر وفرنسا تتفقان بأنهما

أ. ذات مساحه صغيرة ب. نظام حكمها مركزي ج. حبيستان د. شكلها طولي

٢٤٣) الدولة التي تسيطر فيها الحكومة المركزية على جميع السلطات المحلية في الولايات والأقاليم

أ. الفدرالية ب. الكونفدرالية ج. المركزية د. المملكة

٢٤٤) الدولة التي تتكون من اتحاد دولتين أو أكثر في سلطة واحدة تسمى

أ. الاتحاد الكونفدرالي ب. الاتحاد الفدرالي ج. المركزية د. الموحدة

٢٤٥) تعتبر من الدول التي تمثل الاتحاد الفدرالي

أ. نيجيريا ب. الصومال ج. مصر د. قبرص

٢٤٦) تتميز الدولة الاتحادية الفدرالية بـ

أ. تجانس سكانها ب. ضعفها وهشاشتها ج. تباين سكانها د. سهولة ادارتها

٢٤٧) ميناء ترست يتبع لدولة

أ. سويسرا ب. النمسا ج. إيطاليا د. اليونان

٢٤٨) النهر الذي استخدمته دولة بوليفيا للتخفيف من سوء موقعها الحبيس

أ. السين ب. الأمازون ج. المسيسيبي د. الدانوب

٢٤٩) تشاد والنيجر دول

أ. بحرية ب. حبيسة ج. طولية د. مجزأة

٢٥٠) من الدول الاتية دول حبيسة

أ. النمسا، منغوليا ب. تركيا، رومانيا ج. تنزانيا، موزمبيق د. المغرب، تشيلي

٢٥١) من الدول البحرية التي تشرف على البحر بوجهتين

أ. المغرب ب. اليابان ج. ليبيا د. الفلبين

٢٥٢) تشرف مصر على سواحل البحر

أ. الأحمر والأسود ب. الأصفر والمتوسط ج. الأحمر والمتوسط د. الكاريبي والمتوسط

٢٥٣) الدول التي تشرف على البحر من جميع الجهات

أ. بحرية ب. جزرية ج. حبيسة د. مجزأة

٢٥٤) واجهة كل من دولة إيران على قروين وفلسطين على البحر الميت قليلة الفائدة بسبب

أ. فقر منطقة الظهر ب. وقوعها على بحر مغلق ج. تجمد سواحلها د. ملوحة سواحلها

٢٥٥) دولة اليابان دولة جزريه وتقع في المحيط

أ. الأطلسي ب. الهادي ج. الهندي د. المتجمد الشمالي

٢٥٦ دولتان تجاوران المغرب هما

أ. مصر وليبيا ب. الجزائر وموريتانيا ج. الجزائر وتونس د. تونس وليبيا

٢٥٧ إذا وقعت الدولة بين دولتين قويتين متنافستين تسمى

أ. حبيسة ب. حاجزة ج. جزرية د. برية

٢٥٨ احدى الدول مستقرة وفي منأى عن النزاعات مع غيرها:

أ. السودان ب. اليابان ج. سوريا د. فرنسا

٢٥٩ من الدول الآتية دولة حاجزة:

أ. ألمانيا ب. النرويج ج. مصر د. نيبال

٢٦٠ تزيد مساحة الدول ذات المساحة الكبيرة جداً عن

أ. ٢٥ مليون كم^٢ ب. ٢,٥ مليون كم^٢ ج. ٥٢ مليون كم^٢ د. ١٥ مليون كم^٢

٢٦١ دول ذات مساحة صغيرة تتراوح بين عشرة آلاف إلى مائة ألف كم^٢

أ. الأردن وهولندا ب. مصر واليابان ج. البحرين وقطر د. الجزائر والسودان

٢٦٢ تشكل الصحاري من مساحة دولة استراليا نسبة

أ. ٥% ب. ٧% ج. ٥٠% د. ٩٧%

٢٦٣ من مزايا المساحة الصغيرة للدولة

أ. سهولة اختراقها ب. سهولة ادارتها ج. توفر عمق جغرافي د. تأثرها بالكوارث الطبيعية

وَضْبَطُهَا

٢٦٤ دولة قوية رغم صغر مساحتها

أ. الأردن ب. البحرين ج. اليابان د. السودان

٢٦٥ تعتبر دولة بريطانيا من الدول ذات المساحة

أ. الصغيرة ب. المتوسطة ج. العملاقة د. القرمزية

٢٦٦ من الدول الآتية دول حبيسة في قارة أوروبا

أ. بلغاريا ورمانيا ب. سويسرا والنمسا ج. فرنسا واسبانيا د. تشاد والنيجر

٢٦٧ من عيوب المساحة الكبيرة للدولة

أ. تنوع مواردها ب. تحتاج جهود ج. سهولة اختراقها د. تتأثر بالكوارث الطبيعية

الاقتصادية لتطويرها

٢٦٨ من الأمثلة على الدول البحرية المجزأة

أ. اندونيسيا ب. بوليفيا ج. مصر د. النمسا

٢٦٩ تسمى الدول التي يكون جزء من أراضيها متصلاً باليابس والجزء الآخر موجود كجزيرة في البحر

أ. برية ب. بحرية ج. برية بحرية مجزأة د. بحرية مجزأة

٢٧٠) تعتبر كل من دولتي تشيلي وفلسطين ذات شكل

أ. مندمج ب. طولي ج. مجزأ د. عملاق

٢٧١) من الآثار السلبية المترتبة على الشكل الطولي للدولة

أ. تنوع مناخها وانتاجها ب. تشجيع الحركات الانفصالية فيها ج. سهولة ضبطها د. توفير الحماية للجيش

٢٧٢) من فوائد الموقع البحري للدولة

أ. الضعف الاقتصادي ب. سهولة التجارة والنقل ج. العزلة د. الضعف العسكري

٢٧٣) يرتبط بوجود الصخور الرسوبية في الدولة توفر

أ. المياه الجوفية ب. المعادن ج. كلوريد الصوديوم د. الجرانيت

٢٧٤) دولة يغلب على أراضيها الطابع السهلي

أ. سويسرا ب. النمسا ج. الدانمارك د. بريطانيا

٢٧٥) يجري نهر اليانج تسي في دولة

أ. الهند ب. الفلبين ج. الصين د. بنجلادش

٢٧٦) تفصل جبال البرانس بين دولتي

أ. سوريا وتركيا ب. ايران والعراق ج. فرنسا واسبانيا د. ألمانيا وسويسرا

٢٧٧) يطلق على الأقليات الموجودة في دولة اسبانيا

أ. الأكراد ب. الباسك ج. الدروز د. الطوارق

٢٧٨) جبال تشكل حدود طبيعية بين دولتي العراق وتركيا

أ. كردستان ب. البرانس ج. طوروس د. زاجروس

٢٧٩) جزيرة صقلية تقع في البحر المتوسط تتبع لدولة

أ. اسبانيا ب. اليونان ج. إيطاليا د. فرنسا

٢٨٠) من الآثار السلبية للطابع الجبلي للدولة

أ. تطور العمران ب. تنوع الإنتاج الزراعي ج. قوة أمام الأعداء د. إعاقة تحقيق التنمية الشاملة

٢٨١) من إيجابيات الطابع السهلي للدولة

أ. سهولة تعرضها للغزو ب. تطور العمران ج. السياحة د. تمنح الدولة القوة أمام العدو

٢٨٢) يقصد بالشكل المندمج للدولة بأن يكون قريباً من

أ. الدائري ب. المستطيل ج. المثلث د. المجزأ

- ٢٨٣) من الدول التي لها حجم سكاني كبير يفيدها في توفير القوة البشرية في المجالات العسكرية
- أ. الولايات المتحدة الأمريكية ب. فيتنام ج. الصومال د. باراغواي
- ٢٨٤) يطلق على تصنيف السكان حسب نسبة الذكور والإناث تركيب
- أ. عمري ب. اقتصادي ج. اجتماعي د. نوعي
- ٢٨٥) الدول التي ترتفع فيها نسبة كبار السن ٦٥ سنة فما فوق
- أ. دول قزمية ب. دول هرة ج. كثافتها عالية د. كثافتها قليلة
- ٢٨٦) يعد موردا اقتصاديا تستخدمه الدول العربية سلاحا لتحقيق الاهداف السياسية والاقتصادية
- أ. الخشب ب. الماء ج. البترول د. الفحم
- ٢٨٧) من الدول التي لديها فائض في الانتاج يزيد عن حاجتها
- أ. فلسطين ب. اثيوبيا ج. نيجيريا د. الولايات المتحدة الأمريكية
- ٢٨٨) يعتبر نهر الاردن حد طبيعيا بين دولتي
- أ. السعودية والاردن ب. قطر والبحرين ج. مصر وفلسطين د. الاردن و فلسطين
- ٢٨٩) جبال الانديز تفصل بين الدول الآتية
- أ. البرازيل والارجنتين ب. فنزويلا وكولومبيا ج. الارجنتين وتشيلي د. الصين والهند
- ٢٩٠) اراضي سورية تم اقتطاعها والحاقها بالأراضي التركية
- أ. طرابلس ب. انطاليا ج. لواء الاسكندرونة د. كاليفورنيا
- ٢٩١) مؤسس النظرية البرية
- أ. الفرد ماهان ب. ماكندر ج. سفرسكي د. رينر
- ٢٩٢) يرى ان القوة الحقيقية تكمن في القوة البحرية
- أ. الفرد ماهان ب. ماكندر ج. سفرسكي د. رينر
- ٢٩٣) صاحب نظرية من يمتلك القوة الجوية وسيطر على النفوذ الأمريكي الروسي يسيطر على العالم
- أ. سفرسكي ب. الفرد ماهان ج. ماكندر د. جورج بوش
- ٢٩٤) مؤسسة تقوم بمراقبة الأنشطة والابحاث النووية لمنع ومعاينة الدول التي تحاول امتلاكه
- أ. الوكالة الدولية للطاقة ب. منظمة الصحة العالمية ج. وكالة الفضاء الدولية د. جامعة الدول العربية
- ٢٩٥) من المجالات التي تختص بدراستها الجغرافية السياحية
- أ. التعداد السكاني ب. وقت الفراغ ج. التركيب العمري د. الهجرة
- ٢٩٦) علم يقدم للجغرافية السياحية معلومات عن الأماكن التاريخية وكيفية ترميمها وصيانتها
- أ. المناخ ب. الاقتصاد ج. الطب د. الآثار
- ٢٩٧) العلم الذي يدرس مسائل الربح والخسارة عند تنفيذ المشاريع السياحية
- أ. الاجتماع ب. الطب ج. الأرصاد الجوية د. الاقتصاد

٢٩٨) تمارس رياضة التزلج والتسلق على جبال الهملايا الواقعة في قارة

أ. أوروبا ب. آسيا ج. أفريقيا د. أمريكا الشمالية

٢٩٩) من المظاهر الجيومورفولوجية الجاذبة للسياح في لبنان مغارة

أ. سوريك ب. هرقل ج. جعيتا د. برقش

٣٠٠) مغارة سوريك من المظاهر الجيومورفولوجية الواقعة في

أ. جنوب شرق القدس ب. شمال شرق القدس ج. شمال غرب القدس د. جنوب غرب القدس

٣٠١) تقع شلالات نياجرا على الحدود بين دولتي

أ. إسبانيا وفرنسا ب. البرازيل والأرجنتين ج. الولايات المتحدة الأمريكية وكندا د. الصين والهند

٣٠٢) تقع شلالات نياجرا في قارة

أ. آسيا ب. أمريكا الشمالية ج. أوقيانوسيا د. أوروبا

٣٠٣) انتقال الإنسان من مكان لآخر خلال فترة لا تزيد عن عام ولا تقل عن يوم

أ. هجرة ب. نزهة ج. سياحة د. رحلة

٣٠٤) شعوب اهتمت بالمهرجانات الفنية والألعاب الأولمبية في جذب السياحة

أ. الفينيقيون ب. العرب المسلمون ج. الفرس والبرتغال د. اليونان والرومان

٣٠٥) صاحب كتاب تحفة النظار في غرائب الأمصار وعجائب الأسفار

أ. ابن بطوطة ب. الإصطخري ج. ابن سينا د. ابن رشد

٣٠٦) تطور النشاط السياحي وأصبح ظاهرة اجتماعية وعالمية في منتصف القرن

أ. الثامن عشر ب. التاسع عشر ج. العشرون د. الواحد والعشرون

٣٠٧) جبال تمارس عليها رياضة التسلق والتزلج في قارة أوروبا

أ. الهملايا ب. الألب ج. الروكي د. الإنديز

٣٠٨) شلالات فيكتوريا في قارة أفريقيا بين دولتي

أ. تشاد والنيجر ب. مصر والسودان ج. زامبيا وزامبيوي د. رواندا وبروندي

٣٠٩) توجد حمامات ماعين الحارة في

أ. مصر ب. فلسطين ج. الأردن د. السعودية

٣١٠) ينابيع عذبة تقع قرب طوباس في فلسطين

أ. عين صالح ب. عيون سامية ج. ماعين د. وادي المالح

٣١١) من المحميات الطبيعية في قارة أفريقيا التي تضم النباتات والحيوانات البرية

أ. الكنغو ب. تشاد ج. كينيا د. مالي

٣١٢) الدولة التي تحتضن آثار الحضارة البابلية والآشورية

أ. العراق ب. فلسطين ج. الأردن د. سوريا

- ٣١٣ دولة سياحية تمثل مركز الكنيسة الكاثوليكية في ايطاليا
- أ. سان مارينو ب. روما ج. الفاتيكان د. النمسا
- ٣١٤ نهر في الهند يعد مكان حج لاتباع الديانة الهندوسية
- أ. الكانج ب. اليانغ تسي ج. الأمازون د. الراين
- ٣١٥ من المتاحف السياحية في باريس
- أ. الشموع ب. اللوفر ج. الوطني د. الاسلامي
- ٣١٦ يوجد متحف الشموع في لندن عاصمة
- أ. فرنسا ب. إسبانيا ج. بريطانيا د. ألمانيا
- اعداد/ معلمي الصف الثاني عشر علوم انسانية لمبحث الجغرافيا اشراف / أ. عطية علي ابو نمر .
- ٣١٧ يوجد تمثال الحرية في مدينة
- أ. واشنطن ب. نيويورك ج. باريس د. برلين
- ٣١٨ يوجد صرح الشهيد في كل من الدول الآتية
- أ. الجزائر وليبيا والأردن ب. الأردن والجزائر وتونس ج. الجزائر والأردن وإيران د. الجزائر وتونس ايران
- ٣١٩ ابراج كولالمبور من المعالم العمرانية البارزة في
- أ. إندونيسيا ب. ماليزيا ج. الهند د. البرازيل
- ٣٢٠ تكمن الأهمية السياحية لفلسطين والمملكة العربية السعودية في مكانتها
- أ. الاقتصادية ب. الاجتماعية ج. الدينية التاريخية د. السياسية
- ٣٢١ من المناطق التي تعتبر مشاتي للسياح
- أ. جبال الهملايا ب. سهل البقاع ج. صحراء أريزونا د. منطقة الأغوار
- ٣٢٢ من المعالم العمرانية البارزة في البرازيل
- أ. تمثال الحرية ب. برج ايفل ج. تمثال السيد المسيح د. برج منيرا المائل
- ٣٢٣ السياحة التي تنشط في فلسطين في فصلي الربيع والصيف
- أ. الرياضية ب. التاريخية ج. الترفيهية د. الدينية
- ٣٢٤ الدول التي تشتهر بالسياحة العلاجية
- أ. الأردن ونيوزيلندا ب. مصر والسودان ج. اسبانيا وفرنسا د. السعودية و البحرين
- ٣٢٥ سويسرا ونيويورك تشتهر بالسياحة
- أ. التاريخية ب. انجاز المهمات ج. الدينية د. الرياضية
- ٣٢٦ دولة عربية نجحت في تسويق نفسها كمركز علاجي للاستشفاء من الأمراض
- أ. مصر ب. السعودية ج. الأردن د. سوريا

- ٣٢٧) توجد مياه الحمة المعدنية في الدول التالية
- أ. سوريا ومصر والأردن ب. سوريا والأردن ج. فلسطين و الأردن وليبيا د. سوريا والأردن وفلسطين
- ٣٢٨) نوع من أنواع السياحة يمتاز بارتفاع التكلفة
- أ. الرياضية ب. العلاجية ج. التاريخية د. الدينية
- ٣٢٩) من أبرز الدول التي تشتهر بالسياحة الدينية
- أ. البرازيل ب. فرنسا ج. إيطاليا د. اليونان
- ٣٣٠) انتقال الإنسان من دولة لأخرى لمدة تتجاوز ٢٤ ساعة تعتبر سياحة
- أ. داخلية ب. انجاز المهمات ج. رياضية د. خارجية
- ٣٣١) القارة التي تحتل المرتبة الأولى في جذب السياحة
- أ. آسيا ب. أمريكا الشمالية ج. أوروبا د. أفريقيا
- ٣٣٢) من أشهر الدول الأوروبية جذباً للسياح حسب منظمة السياحة العالمية لعام ٢٠٠٩م
- أ. لتوانيا ب. صربيا ج. السويد د. فرنسا
- ٣٣٣) ترتبط السياحة العلاجية بوجود
- أ. الشلالات والتنزهات ب. المتاحف ج. ينابيع المياه المعدنية د. مياه البحار والمحيطات
- ٣٣٤) يقع الوطن العربي ضمن المنطقة
- أ. الاستوائية ب. القطبية ج. المعتدلة والمدارية د. الباردة
- ٣٣٥) يعتبر وادي الملوية من المشاتي الجاذبة للسياح في
- أ. تونس ب. المغرب ج. ليبيا د. موريتانيا
- ٣٣٦) الجبال الي تستغل كمصايف في العراق
- أ. الهملايا ب. الانديز ج. زاغروس د. الألب
- ٣٣٧) من الواحات الصحراوية الجاذبة للسياح في ليبيا
- أ. سيوة ب. عين صالح ج. النبي موسى د. الكفرة
- ٣٣٨) يعتبر تل السلطان من المعالم الأثرية الكنعانية في
- أ. رام الله ب. نابلس ج. القدس د. أريحا
- ٣٣٩) تمتاز السياحة في الوطن العربي بـ
- أ. بارتفاع تكلفتها ب. قصر المدة السياحية ج. كثرة السياح الوافدين د. طول المدة السياحية
- ٣٤٠) أكثر الدول العربية جذباً للسياح
- أ. سوريا والأردن ب. فلسطين ولبنان ج. تونس والمغرب د. مصر والسودان

٣٤١) يقل عدد السياح المتجهين نحو المغرب بسبب

أ ظروف سياسية ب بعدها الجغرافي عن ج ارتفاع تكلفة السياحة د عدم توفر الخدمات السياحية
بلاد الشام فيها

٣٤٢) توجد واحة عين صالح في دولة

أ. مصر ب. تونس ج. ليبيا د. الجزائر

٣٤٣) تقع مدينة تدمر في دولة

أ. الأردن ب. العراق ج. سوريا د. السعودية

٣٤٤) من المعالم التاريخية الأثرية في الاردن

أ. تدمر ب. البتراء ج. صور د. القيروان

٣٤٥) القيروان مثال على الاماكن الأثرية وتوجد

أ. تونس ب. مصر ج. الأردن د. سوريا

٣٤٦) من اهم المشاتي في الوطن العربي سهل البقاع يوجد في دولة

أ. مصر ب. الأردن ج. سوريا د. لبنان

٣٤٧) تعتبر واحة سيوة من أهم الواحات الجاذبة للسياح في

أ. السعودية ب. اليمن ج. مصر د. الجزائر

٣٤٨) في فترة التسعينيات كان التركيز على التنمية

أ. البشرية ب. الاقتصادية ج. الاجتماعية د. المستدامة

٣٤٩) تعتبر زيادة الدخل القومي من أهداف التنمية

أ. الاجتماعية ب. السياسية ج. الاقتصادية د. البيئية

٣٥٠) من الأهداف السياسية للتنمية

أ. تطوير احتياجات ب. نشر الوعي البيئي ج. حرية التعبير والرأي د. خفض نسبة البطالة

السكان من الخدمات

٣٥١) من الأهداف الاجتماعية للتنمية

أ تطوير احتياجات ب تعزيز المشاركة ج المحافظة على البيئة د زيادة الدخل القومي

السكان من الخدمات

الديموقراطية

٣٥٢) في الوقت الحاضر اصبح التوجه نحو التنمية

أ. البشرية ب. المستدامة ج. الاقتصادية د. الاجتماعية

٣٥٣) الهدف من قسمة مدخولات الدولة على عدد السكان في سنة معينة يكون لمعرفة

أ. الكثافة السكانية ب. خط الفقر ج. النمو السكاني د. الناتج المحلي

الاجمالي

٣٥٤) تسعى الدولة لتنمية القطاع التجاري من خلال

أ استحداث مصانع متنوعة
ب رفع كفاءة المزارع ودعمه
ج الوطنية من المنافسة الخارجية
د توفير الخدمات حماية المنتجات

٣٥٥) مؤشر تكلفة الحصول على السلع والخدمات في مجتمع ما يتراوح من دولار الى دولارين

أ. الفقر ب. التنمية ج. خط الفقر د. الرفاهية

٣٥٦) يصل امد الحياة في فلسطين الى

أ. ٨٢ سنة ب. ٧٣ سنة ج. ٣٣ سنة د. ٧٨ سنة

٣٥٧) تركز استراتيجية النمو المتوازن على

أ. زيادة الانتاج المحلي ب. تنمية قطاع ج. تنمية جميع القطاعات د. زيادة السلع

المستوردة الاقتصادي معين الاقتصادية

٣٥٨) عدم وضع الرجل المناسب في المكان المناسب من مشاكل التنمية

أ. السياسية ب. الاجتماعية ج. التقنية د. الادارية

٣٥٩) تركز استراتيجيات خفض الواردات على زيادة

أ. الانتاج المحلي ب. تنمية قطاع ج. تنمية جميع القطاعات د. زيادة السلع

والتقليل من الاستيراد اقتصادي معين الاقتصادية

٣٦٠) التخطيط متوسط المدى تتراوح مدته ما بين

أ. ١-٢ سنة ب. ٣-٥ سنة ج. ٤-٦ سنة د. ١٠-٢٠ سنة

٣٦١) يطلق على التخطيط لجميع المناطق والاقاليم داخل حدود الدولة

أ اقليمي ب محلي ج القومي د الجزئي

٣٦٢) تم انتاج اول خريطة محوسبة على يد المهندس

أ. راتزل ب. توملسون ج. هوادر فيشر د. سفرسكي

٣٦٣) ظهرت نظم المعلومات الجغرافية في مطلع

أ. الخمسينات ب. الستينيات ج. السبعينيات د. التسعينيات

الاجابة:

١	أ	٢	ج	٣	ج	٤	أ	٥	د	٦	د
٧	أ	٨	ب	٩	ب	١٠	د	١١	ج	١٢	أ
١٤	ب	١٥	ب	١٦	ب	١٧	د	١٨	ب	١٩	أ
٢١	ب	٢٢	ب	٢٣	ج	٢٤	أ	٢٥	أ	٢٥	أ

٢٦	ب	٢٧	ب	٢٨	ب	٢٩	ج	٣٠	أ				
٣١	د	٣٢	ج	٣٣	ب	٣٤	ب	٣٥	أ	٣٦	ج		
٣٧	أ	٣٨	د	٣٩	أ	٤٠	ب	٤١	أ	٤٢	ب	٤٣	ب
٤٤	د	٤٥	ب	٤٦	د	٤٧	ب	٤٨	ج			٤٩	أ
٥٠	ب	٥١	أ	٥٢	أ	٥٣	ب	٥٤	ب			٥٥	أ
٥٦	ج	٥٧	ب	٥٨	أ	٥٩	د	٦٠	ب	٦١	أ	٦٢	أ
٦٣	ب	٦٤	د	٦٥	ب	٦٦	د	٦٧	ج	٦٨	ج	٦٩	أ
٧٠	ب	٧١	أ	٧٢	ب	٧٣	د	٧٤	أ	٧٥	ب	٧٦	أ
٧٧	أ	٧٨	د	٧٩	ج			٨٠	أ	٨١	أ	٨٢	د
٨٣	أ			٨٤	ب	٨٥	ج	٨٦	د	٨٧	ب	٨٨	أ
٨٩	أ	٩٠	ب	٩١	ج	٩٢	أ	٩٣	ب	٩٤	أ	٩٥	ج
٩٦	د	٩٧	ج	٩٨	ج	٩٩	أ			١٠٠	ج	١٠١	ج
١٠٢	د	١٠٣	ب	١٠٤	ب	١٠٥	ب	١٠٦	أ	١٠٧	د	١٠٨	د
١٠٩	ب	١١٠	د	١١١	ب	١١٢	ج	١١٣	ب	١١٤	د	١١٥	ج
١١٦	د	١١٧	أ	١١٨	أ	١١٩	أ	١٢٠	ج	١٢١	ب	١٢٢	د
١٢٣	ب	١٢٤	د	١٢٥	د	١٢٦	ب	١٢٧	ب	١٢٨	ب	١٢٩	ب
١٣٠	ج	١٣١	ب	١٣٢	أ	١٣٣	أ	١٣٤	ج	١٣٥	د	١٣٦	ب
١٣٧	ج	١٣٨	ب	١٣٩	أ	١٤٠	ج			١٤١	أ	١٤٢	ج
١٤٣	ب	١٤٤	د	١٤٥	أ	١٤٦	د	١٤٧	أ	١٤٨	ب	١٤٩	ب
١٥٠	ج	١٥١	أ	١٥٢	ج	١٥٣	ب	١٥٤	د	١٥٥	ج	١٥٦	ج
١٥٧	ج	١٥٨	د	١٥٩	د	١٦٠	أ	١٦١	د	١٦٢	أ	١٦٣	ب
١٦٤	ب	١٦٥	أ	١٦٦	ج	١٦٧	ج	١٦٨	أ	١٦٩	د	١٧٠	ج
١٧١	ج	١٧٢	د	١٧٣	د	١٧٤	ب	١٧٥	أ	١٧٦	ب	١٧٧	د
١٧٨	أ	١٧٩	د	١٨٠	ب	١٨١	د	١٨٢	ب	١٨٣	أ	١٨٤	د
١٨٥	أ	١٨٦	أ	١٨٧	ب	١٨٨	أ	١٨٩	أ	١٩٠	أ	١٩١	ج
١٩٢	أ	١٩٣	ب	١٩٤	أ	١٩٥	د	١٩٦	د	١٩٧	ج	١٩٨	د
١٩٩	ج	٢٠٠	ب	٢٠١	د	٢٠٢	أ	٢٠٣	د	٢٠٤	ج	٢٠٥	أ
٢٠٦	ج	٢٠٧	ب	٢٠٨	د	٢٠٩	ب	٢١٠	ج	٢١١	ب	٢١٢	ب
٢١٣	أ	٢١٤	أ	٢١٥	أ	٢١٦	ج	٢١٧	ب	٢١٨	ب	٢١٩	أ
٢٢٠	ج	٢٢١	د	٢٢٢	د	٢٢٣	د	٢٢٤	د	٢٢٥	ج	٢٢٦	ج
٢٢٧	ج	٢٢٨	ج	٢٢٩	ب	٢٣٠	د	٢٣١	أ	٢٣٢	ب	٢٣٣	ج

أ	٢٤٠	ج	٢٣٩	أ	٢٣٨	أ	٢٣٧	أ	٢٣٦	ب	٢٣٥	د	٢٣٤
ج	٢٤٧	ج	٢٤٦	أ	٢٤٥	أ	٢٤٤	ج	٢٤٣	ب	٢٤٢	أ	٢٤١
ب	٢٥٤	ب	٢٥٣	ج	٢٥٢	أ	٢٥١	أ	٢٥٠	ب	٢٤٩	ب	٢٤٨
أ	٢٦١	ب	٢٦٠	د	٢٥٩	ب	٢٥٨	ب	٢٥٧	ب	٢٥٦	ب	٢٥٥
أ	٢٦٨	ب	٢٦٧	ب	٢٦٦	ب	٢٦٥	ج	٢٦٤	ب	٢٦٣	ج	٢٦٢
ج	٢٧٥	ج	٢٧٤	ا	٢٧٣	ب	٢٧٢	ب	٢٧١	ب	٢٧٠	ج	٢٦٩
أ	٢٨٢	ب	٢٨١	د	٢٨٠	ج	٢٧٩	أ	٢٧٨	ب	٢٧٧	ج	٢٧٦
ج	٢٨٩	د	٢٨٨	د	٢٨٧	ج	٢٨٦	ب	٢٨٥	د	٢٨٤	أ	٢٨٣
ب	٢٩٥			أ	٢٩٤	أ	٢٩٣	أ	٢٩٢	ب	٢٩١	ج	٢٩٠
ب	٣٠٢	ج	٣٠١	د	٣٠٠	ج	٢٩٩	ب	٢٩٨	د	٢٩٧	د	٢٩٦
ج	٣٠٩	ج	٣٠٨	ب	٣٠٧	ج	٣٠٦	أ	٣٠٥	د	٣٠٤	ج	٣٠٣
ج	٣١٦	ب	٣١٥	أ	٣١٤	ج	٣١٣	أ	٣١٢	ج	٣١١	د	٣١٠
ج	٣٢٣	ج	٣٢٢	د	٣٢١	ج	٣٢٠	ب	٣١٩	د	٣١٨	ب	٣١٧
د	٣٣٠	ج	٣٢٩	ب	٣٢٨	د	٣٢٧	ج	٣٢٦	ب	٣٢٥	أ	٣٢٤
د	٣٣٧	ج	٣٣٦	ب	٣٣٥	ج	٣٣٤	ج	٣٣٣	د	٣٣٢	ج	٣٣١
ب	٣٤٤	ج	٣٤٣	د	٣٤٢	ب	٣٤١	أ	٣٤٠	د	٣٣٩	د	٣٣٨
ب	٣٥١	ج	٣٥٠	ج	٣٤٩	أ	٣٤٨	ج	٣٤٧	د	٣٤٦	أ	٣٤٥
د	٣٥٨	أ	٣٥٧	د	٣٥٦	ج	٣٥٥	ج	٣٥٤	د	٣٥٣	ب	٣٥٢
				ب	٣٦٣	ج	٣٦٢	أ	٣٦١	ب	٣٦٠	أ	٣٥٩