

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



[com.kwedufiles.www//:https](https://www.kwedufiles.com)

*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الحادي عشر الأدبي اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/11>

* للحصول على جميع أوراق الصف الحادي عشر الأدبي في مادة جغرافيا وجميع الفصول, اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/11geography>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الحادي عشر الأدبي في مادة جغرافيا الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/11geography1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الحادي عشر الأدبي اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/grade11>

[bot_kwlinks/me.t//:https](https://t.me/bot_kwlinks)

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

الروابط التالية هي روابط الصف الحادي عشر الأدبي على مواقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام



وزارة التربية

التوجيه الفني العام للاجتماعيات

امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى

مقرر / مبادئ علم الجغرافيا وعلم الاقتصاد

للفصل الحادي عشر / القسم الأدبي

العام الدراسي : ٢٠١٨/٢٠١٩م

الزمن : ساعتان وربع

عدد الصفحات : (٧)

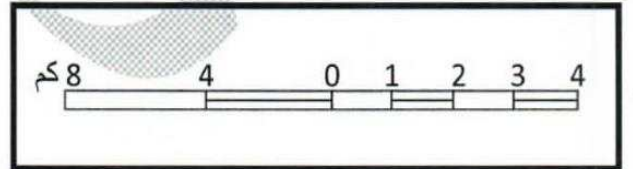
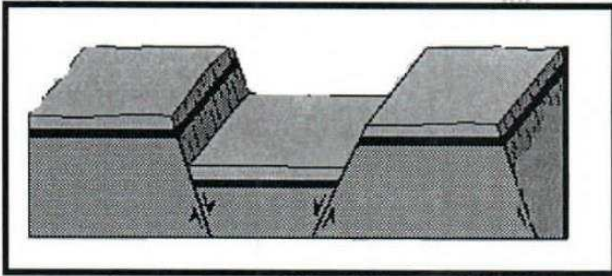
أجب عن (أربعة) أسئلة فقط على أن يكون السؤال الأول منها (إجباريا) :

السؤال الأول الموضوعي (إجباري) ويتكون من (أ - ب - ج - د - هـ) : (لكل سؤال درجة = ١٧ درجة)

(أ) أكمل العبارات التالية فيما درست :

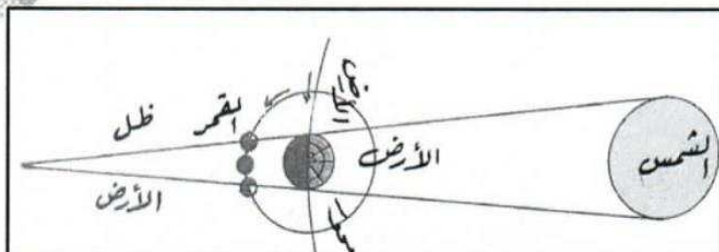
- ١- الأشعة الشمسية غير المرئية والتي تتألف من الأشعة تحت الحمراء تسمى ... أشعة حرارية ... ص ٦٠
- ٢- الآبار التي تُحفر في الصخور بغرض الوصول إلى خزان الماء الجوفي تسمى ... الآبار العادية ... ص ١٠٤
- ٣- السلع التي تستخدمها الشركات والمؤسسات لزيادة قدرتها الإنتاجية لإنتاج سلع أو خدمات جديدة تسمى .. السلع الإنتاجية ص ٢٠٣
- ٤- الشخص أو الجهة التي لديها سلعة أو خدمة يرغب ببيعها مقابل سعر معين يسمىالبائع..... ص ٢٢٢

(ب) أكتب مدلولات الأشكال الجغرافية التالية :



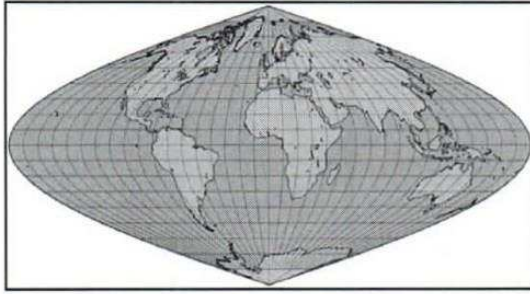
٢- الانكسارات الأخدودية (الغور) ... ص ٩٤

١- مقياس رسم خطي ص ٣٨



٣- خسوف القمر ص ٧٤

(ج) ضع خطأ تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة مما يأتي :



١ - نوع المسقط في الخريطة المقابلة يسمى : ص ٤٠

أ - اسطواني

ب - مولفايدي

ج - سانسون فلامستيد

د - متوازي

٢ - الكوكب الذي لا ينتمي للكواكب الغازية الخارجية يسمى : ص ٦٢

أ - الأرض

ب - أورانوس

ج - المشتري

د - نبتون

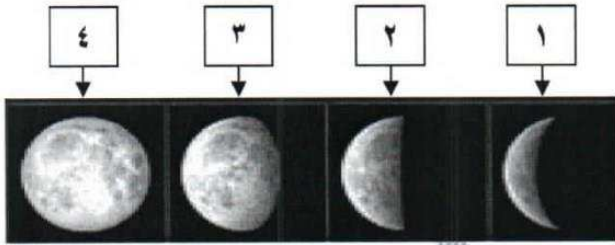
٣ - وجه القمر (البدر) في الشكل المقابل يحمل الرقم : ص ٧٤

أ - ١

ب - ٢

ج - ٣

د - ٤



٤ - السوق الذي يعتبر الأكثر ندرة في الواقع العملي ويعد الأمثل اقتصاديا ولا يتحكم فيه البائع بالسعر : ص ٢٢٢

أ - سوق الاحتكار

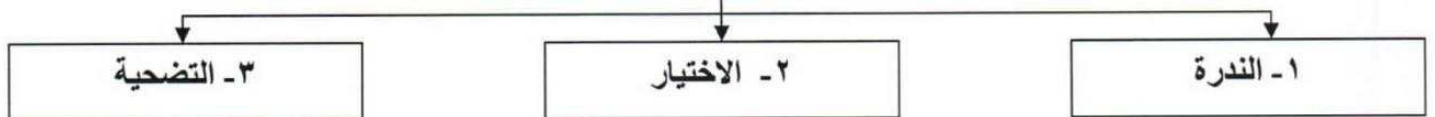
ب - سوق المنافسة الاحتكارية

ج - سوق احتكار القلة

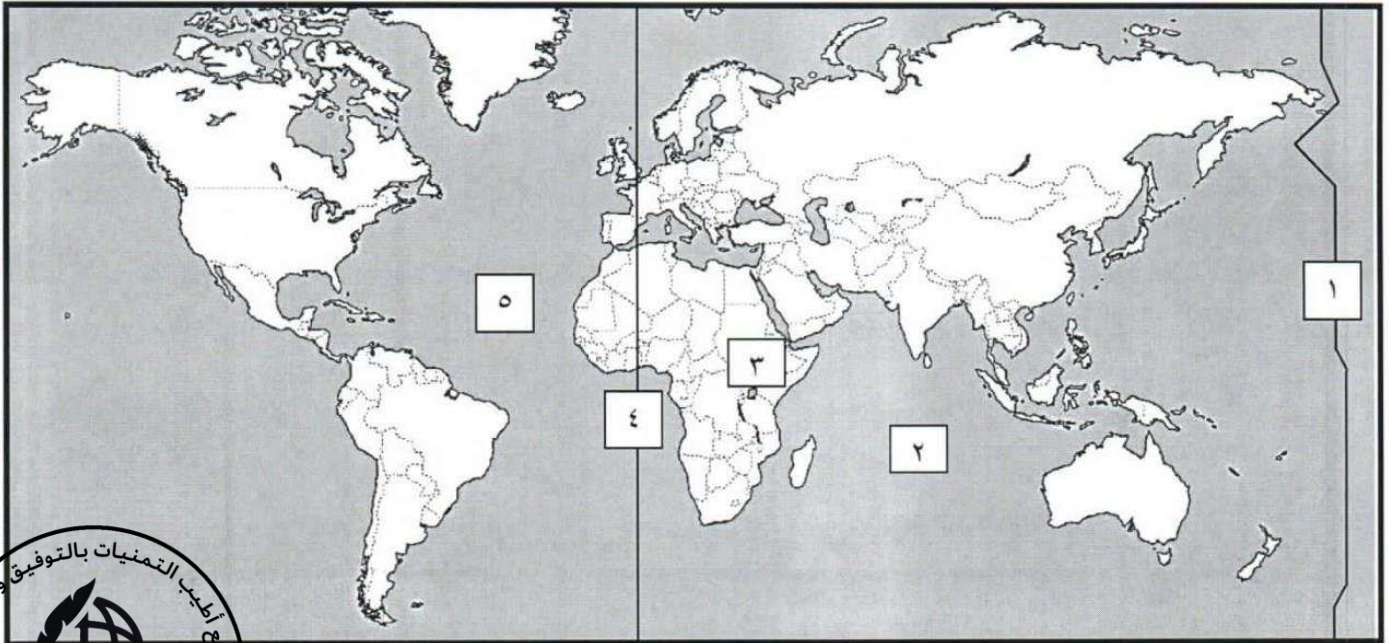
د - سوق المنافسة الكاملة

(د) أكمل المخطط السهمي التالي : ص ٢١١ - ص ٢١٢

خصائص المشكلة الاقتصادية



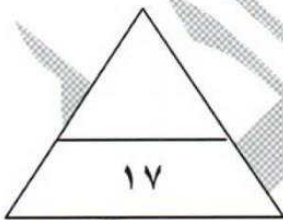
(هـ) لاحظ خريطة العالم الصماء ثم أكتب الرقم الدال على العبارات التالية :

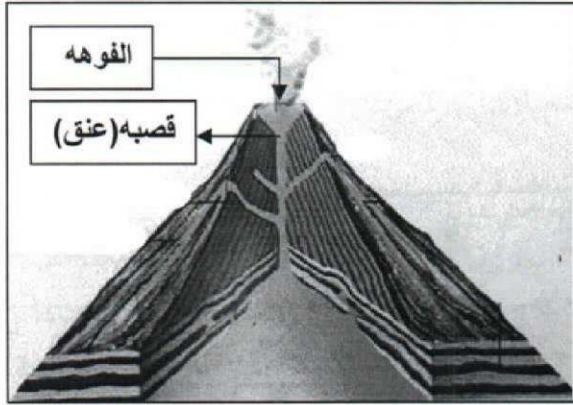


* خط التاريخ الدولي يمثل على الخريطة الرقم (١) ص ٧٠

* نطاق الأخدود الأفريقي العظيم للزلازل يمثل على الخريطة الرقم (٣) ص ٨٨

* المحيط الأطلنطي يمثل على الخريطة الرقم (٥) ص ٨٨





السؤال الثاني (اختياري) ويتكون من (أ - ب - ج) :

(أ) لاحظ الشكل المقابل ثم أجب عن الأسئلة التالية : ص ٨٩

١- أكتب مسميات أجزاء البركان في المكان المشار إليه بالأسهم .

* الفوهة الرئيسية * القصبه أو العنق أو المدخنة (درجتان)

٢- عرف البركان . (درجة)

عبارة عن خروج المواد المنصهرة (الماجما) والغازات والأبخرة المحبوسة في جوف الأرض عبر مناطق ضعف جيولوجي في قشرة الأرض .

٣- عدد أثر البراكين في النشاط البشري . ص ٩١ (يكتفى بإجابتين - درجتان)

* نتيجة لخصوبة التربة البركانية فإننا نجد أن الإنسان يقطن بالقرب من البراكين أو على منحدراتها مثل بركان فيزوف في إيطاليا

* تخرج من المصهورات البركانية كثير من المعادن المهمة .

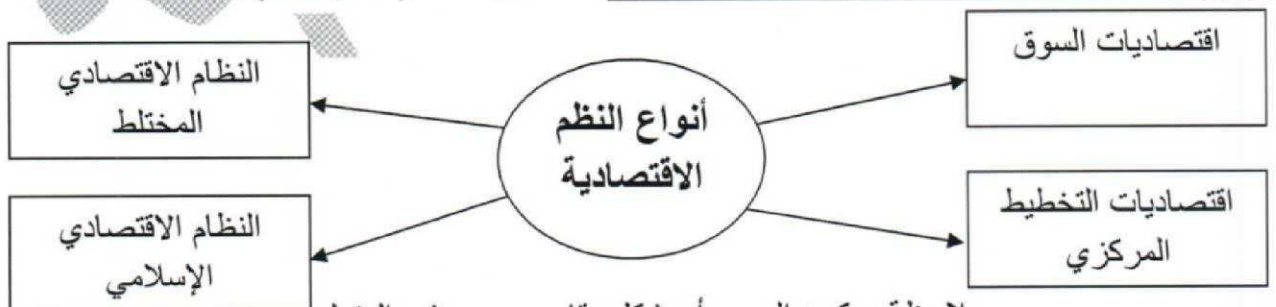
* تستخدم مياه الينابيع والعيون الحارة في عمليات التدفئة والاستشفاء ، بل وتعتبر مصدرا للطاقة الرخيصة النظيفة .

* تستغل البراكين النشطة في السياحة كما هو الحال في براكين هاواي وأيسلندا .

(ب) فرّق بين كل مما يلي : (٤ درجات)

الأقمار ص ٥٥	النجوم ص ٥٥
أجرام سماوية مظلمة تستمد نورها من انعكاس أشعة الشمس عليها وهي تتبع الكواكب .	أجرام سماوية مضيئة تتكون من الغازات والهيدروجين والهيليوم ودرجة حرارتها مرتفعة جداً وأقربها لنا الشمس .
التجوية الميكانيكية ص ٩٥	التجوية الكيميائية ص ٩٥
تفكك الصخور وتفتته من دون أن يتغير تركيبه المعدني وتمارس عملها في تحطيم الصخور بعدة طرق .	تفاعل أو تأثر مكونات الصخور المعدنية بالماء أو بخاره أو أحد العناصر الجوية فتتحول مكونات الصخر أو بعضها إلى تراكيب تختلف عن حالتها الأصلية .

(ج) ارسم خريطة ذهنية لأنواع النظم الاقتصادية : ص ٢١٥ (٤ درجات)



ملاحظة : يكون الرسم بأي شكل مقارب حسب فهم المتعلم .



السؤال الخامس (اختياري) ويتكون من (أ - ب - ج) :

(أ) عدد الظواهر الناتجة عما يلي : (٦ درجات)

- ١- دورة القمر حول الأرض .
 * اختلاف أوجه القمر .
 * الكسوف الحلقى للشمس .
 * حدوث خسوف القمر .
 * حدوث المد والجزر .
 * حدوث كسوف الشمس .
- ٢- عملية التذرية للرياح .
 * صحراء الرق .
 * المنخفضات الصحراوية الصغيرة أو ما يطلق عليها فجوات الرياح أو تجايف التذرية .
 * تخفيض أسطح السبخات والخبرات عن طريق تذرية كميات كبيرة من تربتها .

(ب) عرف المفاهيم والمصطلحات التالية : (٣ درجات)

- ١- الموسوعات : دائرة المعارف التي تغطي ميادين مختلفة من العلوم والآداب ، وهي من مصادر المعلومات التي تهتم الباحثين وبالأخص الجغرافيين . ص ٤٦ (درجة)
- ٢- الغطاءات الجليدية : مناطق واسعة جدا يغطيها الجليد على شكل طبقة سميكة تبلغ مئات الأمتار كما هو الحال في القارة القطبية الجنوبية (أنتاركتيكا) وجرينلاند . ص ١٠٠ (درجة)
- ٣- الصخور النارية : هي التي كانت في أول الأمر منصهرة لشدة حرارتها ثم تصلبت إما فوق سطح الأرض أو بين طبقات القشرة أو تحتها ، وتسمى بالصخور الأولية . ص ٨٤ (درجة)

(ج) لاحظ الجدول المقابل ثم أجب عن الأسئلة التالية : (٤ درجات)

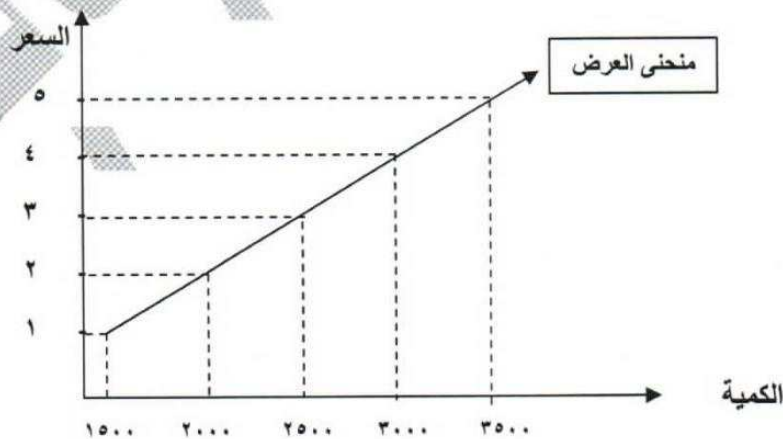
- ١- عرّف قانون العرض . ص ٢٣٠ (درجة)

قانون العرض : وجود علاقة طردية بين السعر والكمية المعروضة بافتراض ثبات العوامل الأخرى .

الكمية المعروضة	السعر (د.ك)
٣٥٠٠	٥
٣٠٠٠	٤
٢٥٠٠	٣
٢٠٠٠	٢
١٥٠٠	١

- ٢- ارسم منحنى العرض وفق معلومات الجدول . ص ٢٣٢

(٣ درجات - الرسم البياني درجتان + منحنى العرض درجة)



انتهت الأسئلة