

تدريبات امتحانية 2026



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية

موقع فايلاتي ⇨ المناهج العمانية ⇨ الصف التاسع ⇨ اجتماعيات ⇨ الفصل الأول ⇨ ملفات متنوعة ⇨ الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2025-12-28 17:48:15

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب ا اختبارات الكترونية ا اختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل
منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك ا الامتحان النهائي ا للمدرس

المزيد من مادة
اجتماعيات:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف التاسع



صفحة المناهج
العمانية على
فيسبوك

المزيد من الملفات بحسب الصف التاسع والمادة اجتماعيات في الفصل الأول

ملخص درس الملامح الحضارية للتواجد العماني في شرقي أفريقيا

1

ملخص وشرح درس العمانيون في شرقي أفريقيا

2

ملخص أهم المفاهيم والمصطلحات الجغرافية والتاريخية

3

ملخص وشرح درس العمانيون في شرق افريقيا

4

أسئلة وواجبات درس العمانيون في شرق افريقيا

5

سهرة 10

الدراسات الاجتماعية

تدريبات امتحانية

العاشر - الفصل الدراسي الاول ٢٠٢٥-٢٠٢٦م

أ. خالد الشبلي

96700015

@teacher_khalid10



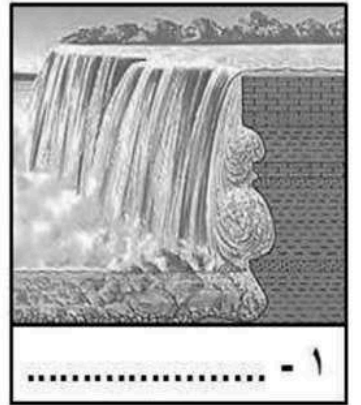
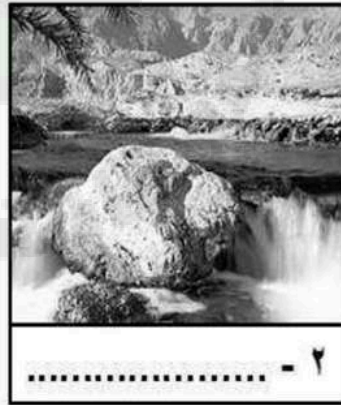
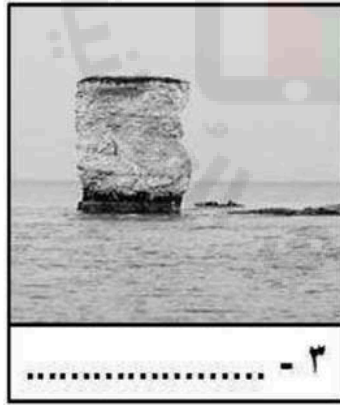
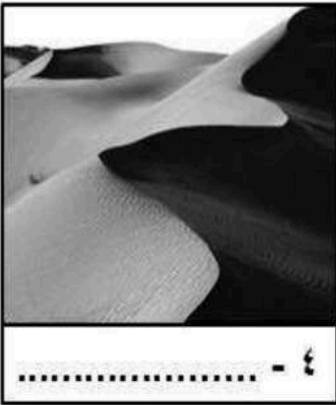
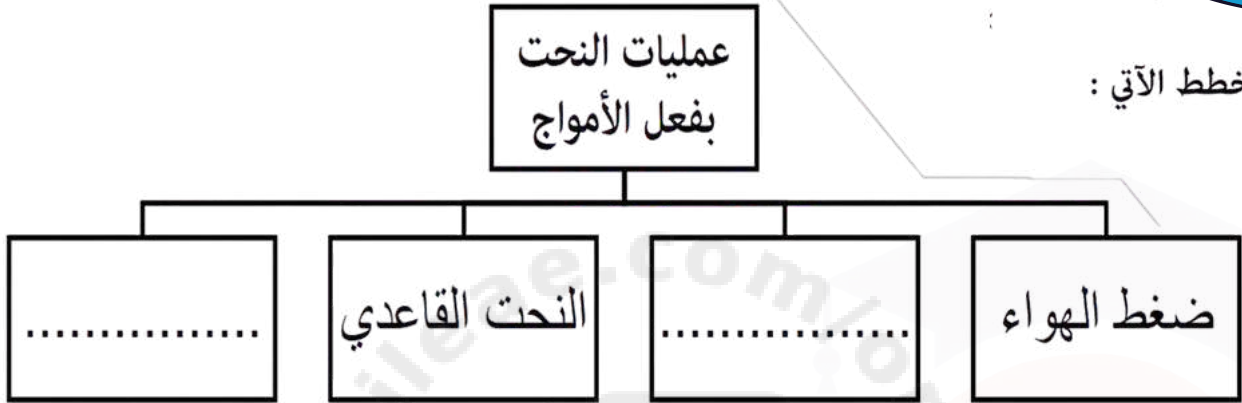
مجموع الدرجات للوحدة	درجات مستويات التعلم للوحدة			الأسئلة المقالية ٪٨٠	الأسئلة الموضوعية ٪٢٠	مجموع الدرجات لكل موضوع	المحتوى			
	القدرات العليا ٪٢٠	الفهم والتطبيق ٪٤٠	المعرفة ٪٤٠	عدد الدرجات	عدد الدرجات		الوزن النسبي	الموضوعات	عنوان الوحدة	الوحدة
١٨	٤	٧	٧	٦	١	٧	٪١٢	نشأة الأرض	نشأة الأرض وتكوينها	الأولى
				٨	٣	١١	٪١٩	العوامل الداخلية التي تسهم في تشكيل سطح الأرض		
٢٩	٥	١٢	١٢	٦	٢	٨	٪١٣	التجوية	العوامل الخارجية التي تسهم في تشكيل سطح الأرض	الثانية
				٦	١	٧	٪١٢	التعربة الريحية		
				٥	١	٦	٪١٠	التعربة المائية		
				٦	٢	٨	٪١٣	التعربة البحرية		
١٣	٣	٥	٥	٥	١	٦	٪١٠	ظهور الإسلام وبناء الدولة الجديدة	امتداد الإسلام وبناء حضارته	الثالثة
				٦	١	٧	٪١١	المدارس الفكرية في الإسلام		
٦٠	١٢	٢٤	٢٤	٤٨	١٢	٦٠	٪١٠٠	المجموع		

مواصفات الامتحان





١- اكمل المخطط الآتي :



- ادرس الخريطة التالية ، ثم أجب عن المفردات (٩ و ١٠) .



٩ - الرمز الذي يشير للدولة التي يصل عمر بعض مناطق اللوس بها إلى ٤٠٠٠ سنة :

د - ★

ج - ■

ب - ●

أ - ▲

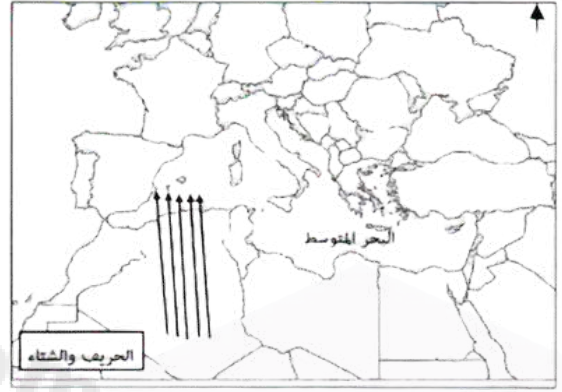
ب- أمامك صور توضح الأشكال الناتجة عن التعرية الريحية، صنفها إلى أشكال نحت أو إرساب.

.....

٦. الخريطة الصحبة التي توضح مسار وفترة هبوب رياح السيروكو:



ب



أ



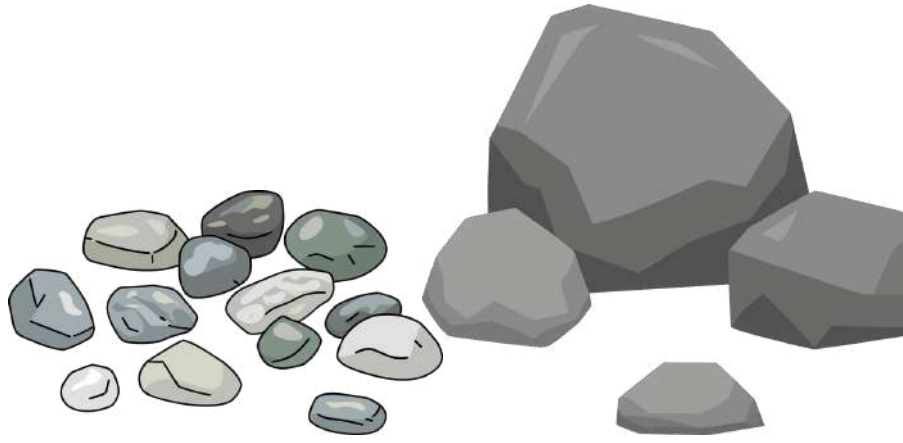
د



ج

أ. اكتب نوع حركة الصفائح الأرضية (تقارب/ تباعد) مقابل العبارتين الواردتين في الجدول الآتي:

نوع الحركة	اتجاه حركة الصفائح
	تحرك كل صفيحة أرضية باتجاه الأخرى.
	تحرك كل صفيحة أرضية بالاتجاه المعاكس للصفحة الأخرى.

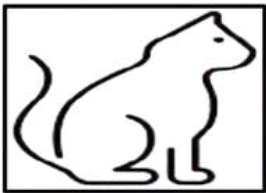


ب. اكتب المفهوم/ المصطلح مقابل العبارات الواردة في الجدول الآتي:

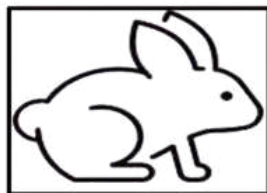
المفهوم/ المصطلح	العبارات	م
	التحام مفتتات الحطام الصخري الذي يتراكم أسفل المنحدرات الجبلية لتكون صخورا صلبة.	١
	بقايا صخور مفتتة تنتشر على مساحات واسعة وتختلف من حيث أحجامها وأشكالها عن بعضها بعضا.	٢
	مساحات أرضية شاسعة ومسطحة تنتشر فوقها صخور كبيرة الحجم مستديرة الشكل ناتجة عن ذوبان المكونات الجيرية للصخور.	٣

نتيجه/٦

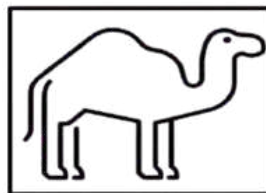
١١ - الصورة التي تمثل أحد الكائنات الحية التي تسهم في حدوث التجوية الميكانيكية :



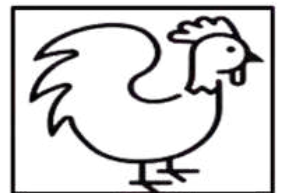
د-



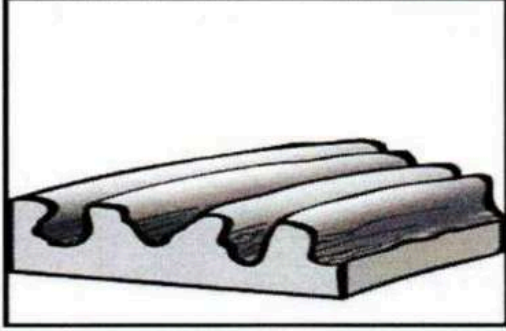
ج -



ب -



أ -



٣- الظاهرة الناتجة عن عمليات نحت الرياح في الشكل المقابل:

أ- موائد صحراوية. ب- شواهد صحراوية.

ج- التلال. د- الiardنج.

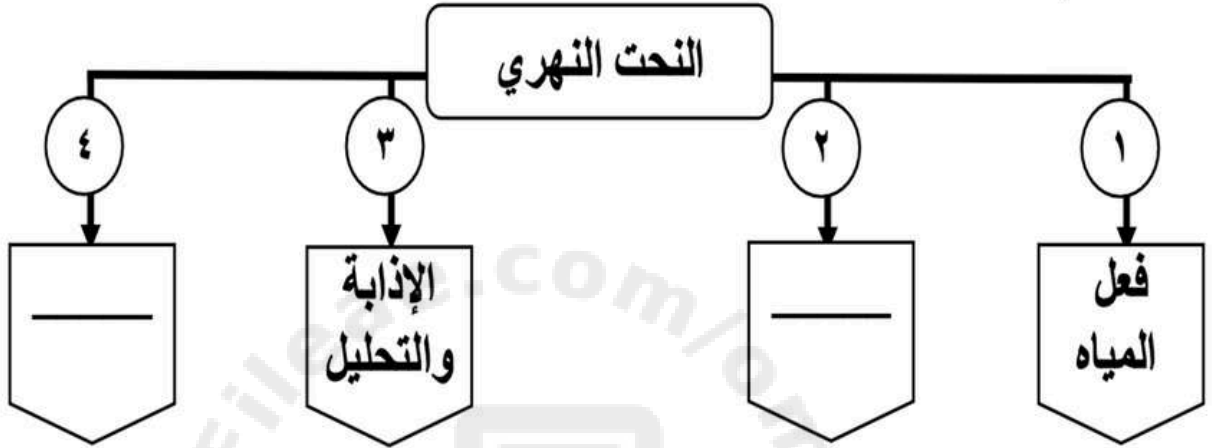
أ. صنف مسميات الأشكال الناتجة عن النحت النهري (الجنادل ، الشلالات، الخوانق) حسب المعطيات الواردة في الجدول أمامك:

المسميات			
العبارة	جزء من مجرى النهر يتميز بشدة انحداره.	تنشأ عندما ينحدر مجرى النهر من جهة مرتفعة إلى جهة منخفضة.	صخور صلبة بارزة تعترض سير المياه.

نت



لديك شكل يوضح فعل الأنهار كعامل نحت في أربع عمليات رئيسية ، ادرسه جيداً ثم أجب عن الأسئلة التي تليه :



من الأشكال الناتجة عن الإرساب البحري والذي يوضحه الشكل المقابل:



- ☐ الرواسب الشاطئية
- ☐ الحواجز الرملية
- ☐ اللسان البحري
- ☐ الخلجان الصخرية



- تكونت جبال الهملايا نتيجة اصطدام الصفائح الهندية بصفحة :

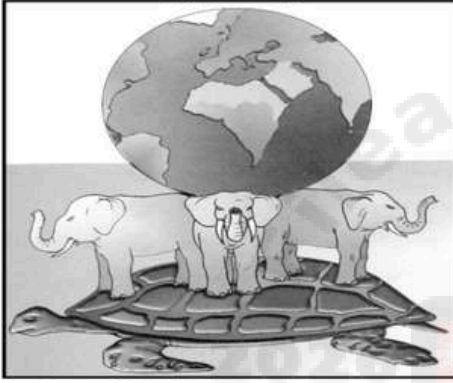
د (أمريكا

ج (أستراليا

ب) أوراسيا

أ (أفريقيا

الحضارة التي اعتقد علماءها عن ماهية الأرض حسب دلالة الشكل المقابل:



اليونانية ☐

الهندية ☐

الفارسية ☐

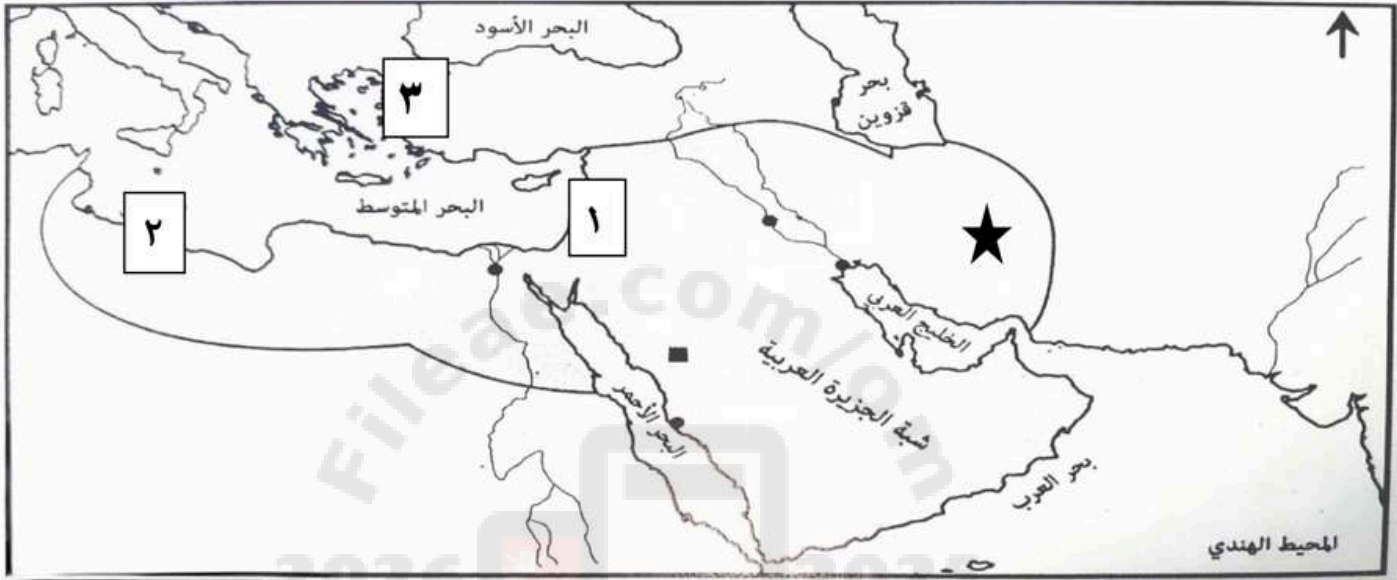
الرومانية ☐

أ. اكتب نوع حركة الصفائح الأرضية (تقارب/ تباعد) مقابل العبارتين الواردتين في الجدول الآتي:

نوع الحركة	اتجاه حركة الصفائح
	تحرك كل صفيحة أرضية باتجاه الأخرى.
	تحرك كل صفيحة أرضية بالاتجاه المعاكس للصفحة الأخرى.



: ادرس خريطة العالم الإسلامي التي أمامك ثم أجب عن الأسئلة التي تليها:



- ١- الرقم الذي يشير إلى عاصمة الإمبراطورية البيزنطية في الشرق. ()
- ٢- اكتب في الخريطة موقع مركز مدرسة الحديث.
- ٣- اسم الخليفة الذي استكمل الفتوحات الإسلامية في الإقليم المشار إليه بالرمز ★.

رتب الرواسب التالية للمناطق الساحلية بشكل صحيح في المخطط الآتي:

(الطين - الجلاميد - الحصى)

البحر ← الياينة

الرمال



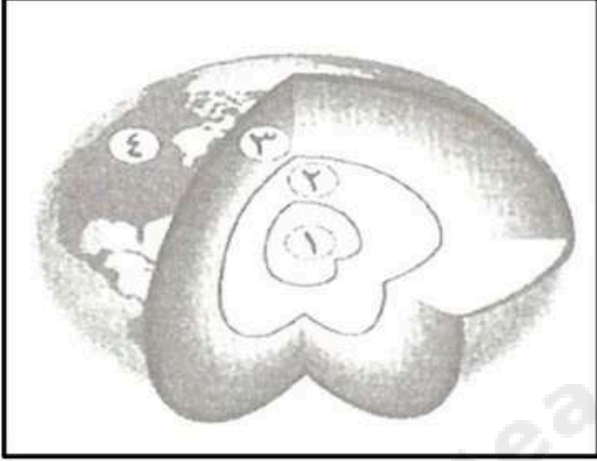
الرقم الذي يشير إلى القشرة الأرضية في الشكل المقابل:

٢ (ب)

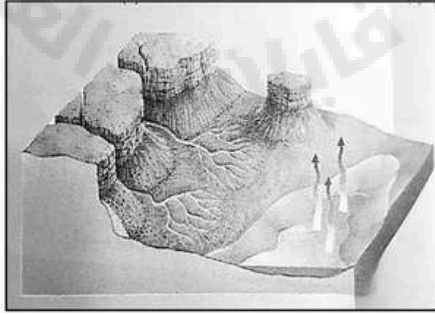
١ (أ)

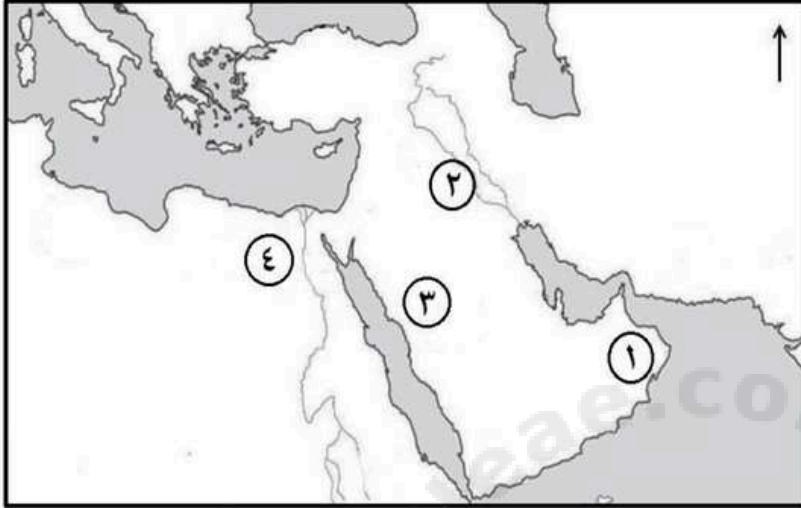
٤ (د)

٣ (ج)



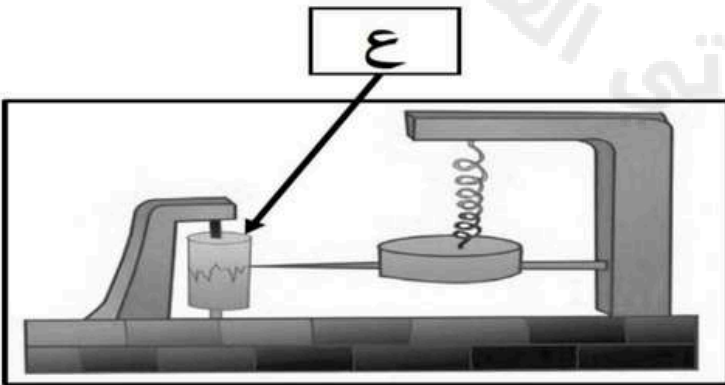
اكتب أسفل كل صورة اسم الشكل التضاريسي الذي تمثله:





الرقم الذي يشير إلى المدينة التي قامت بها
مدرسة الحديث :

- (أ) ١ (ب) ٢ (ج) ٣ (د) ٤



١ - يشير الرمز (ع) في الشكل المقابل الى :

- (أ) الأسطوانة الدوارة (ب) زنبرك (ج) مؤشر (د) حامل ثقيل

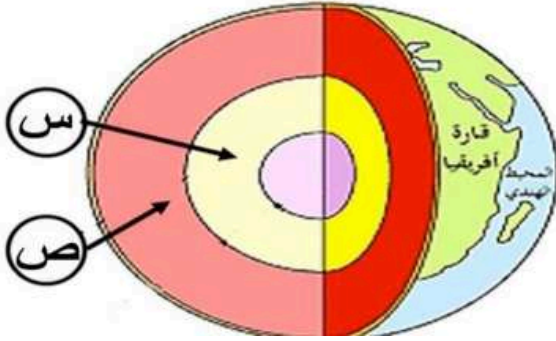


الشكل الذي أمامك يوضح طبقات الأرض ، فإذا انتقلت من النقطة (س) إلى النقطة (ص) فإن درجة

الحرارة :

(أ) تقل

(ب) تزيد



(د) تتذبذب

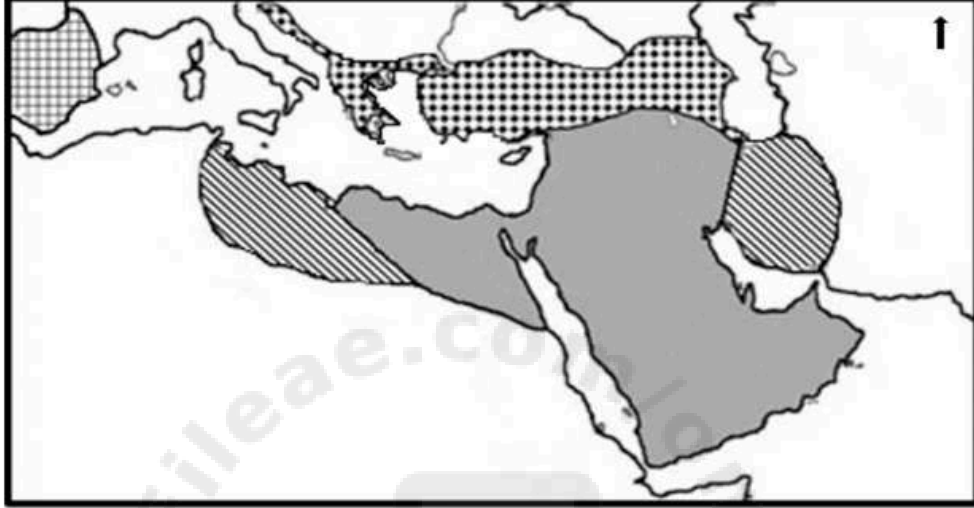
(ج) تثبت





أولاً: اكتب مقابل كل عبارة في الجدول الآتي (المفهوم / المصطلح) الدال عليها :

م	العبارة	المفهوم / المصطلح
١	تجاويف واسعة في الأرض تكونت بسبب قيام الرياح بإزالة الرمال وتذريتها من السطح لفترات طويلة
٢	حافة صخرية شديدة الانحدار ناتجة عن النحت البحري للشواطئ الصخرية
٣	الظروف الصعبة التي تعرضت لها الدولة الإسلامية في نهاية خلافة عثمان بن عفان حول سياسته
٤	فتحة في قشرة الأرض تصل بين باطن الأرض شديد الحرارة وسطحها البارد وتخرج من خلالها الصهارة

ادرس خريطة حدود الدولة الإسلامية زمن الخلفاء الراشدين التي أمامك ، ثم أجب عن الأسئلة الآتية :



- أكمل الجدول الآتي :

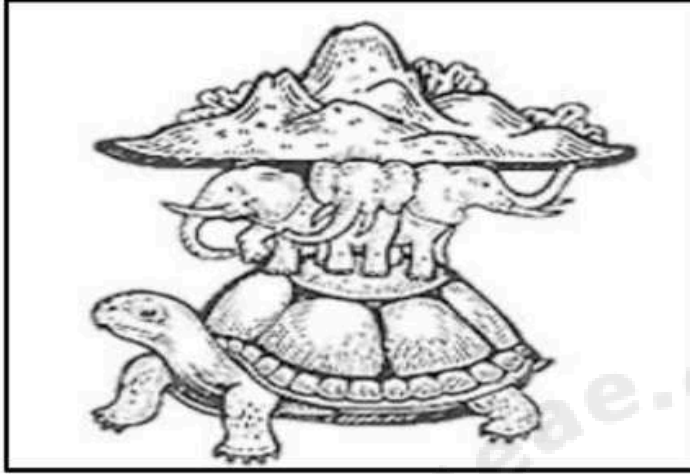
وجه المقارنة		
اسم الخليفة
أهم الإنجازات



احسب المدى الحراري إذا علمت أن درجة الحرارة العظمى (٤٥) و درجة الحرارة الصغرى (٦) .

.....
.....

الشكل أمامك يوضح الأرض كما تخيلها العلماء في الحضارة :



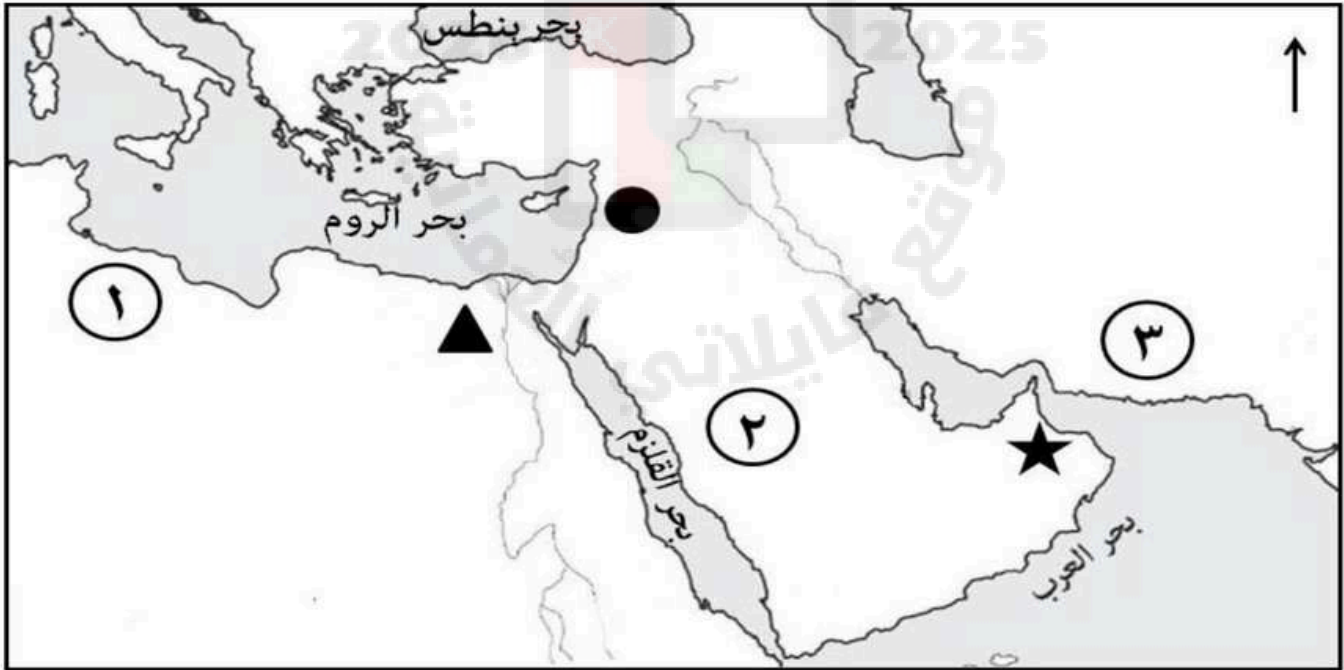
ب - الهندية

أ - اليونانية

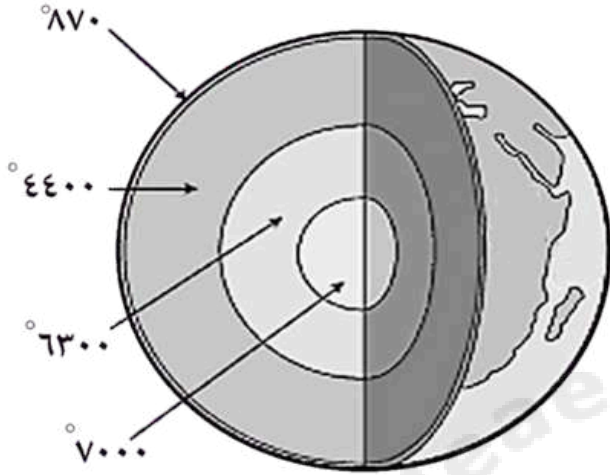
د - الصينية

ج - الرومانية

ادرس الخريطة التي أمامك ، ثم أجب عن الأسئلة الآتية :



- ١ - عاصمة الدولة الإسلامية زمن الرسول (ﷺ) والخلفاء الراشدين مشار إليها بالرقم (.....)
- ٢ - الرمز الذي يشير إلى واحدة من مراكز النهضة الفكرية الإسلامية في مصر (.....)
- ٣ - التسمية القديمة للبحر الأبيض المتوسط . (.....)
- ٤ - حدد على الخريطة موقع المدينة التي أسسها سعد بن أبي وقاص في عام ١٧ هـ .



١- ادرس الشكل أمامك ، ثم أجب عن الأسئلة الآتية :

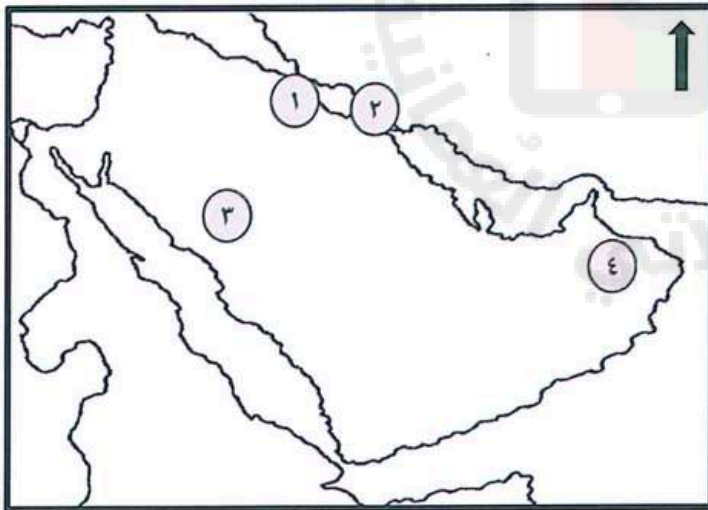
أ - كم عدد طبقات الأرض ؟

.....

ب - بين العلاقة بين العمق ودرجة الحرارة ؟

.....

.....



٢- ادرس الخريطة التي أمامك جيداً ثم انقل الرقم الذي يشير إلى مركز المدارس الفقهية إلى الجدول الآتي:

الرقم	المدرسة
.....	الرأي
.....	الحديث

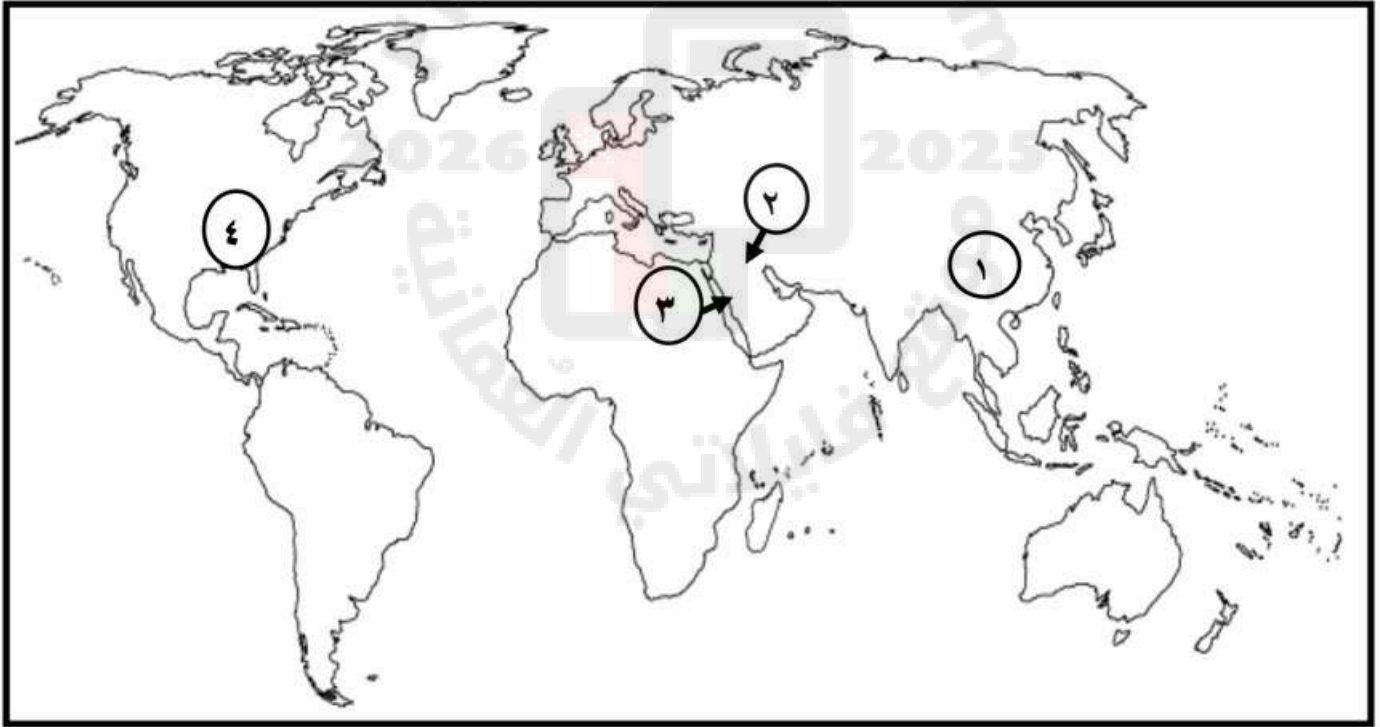




ب- قارن بين الموجات الباطنية و الموجات السطحية للزلازل من خلال الجدول الآتي:





الموجات الزلزالية	السرعة	درجة الخطورة
الباطنية
السطحية

أولاً: ادرس خريطة العالم التي أمامك ثم أجب عن الأسئلة التي تليها:



- ١- سمّ البركان الساكن الذي يوجد في الدولة المشار إليها بالرقم (٤)
- ٢- ما الرقم الذي يشير إلى المنطقة التي يوجد بها أكبر تجمع لتربة اللوس؟
- ٣- ما الرقم الذي يشير إلى المدينة التي كانت مركزاً لمدرسة الرأي؟

ب- أمامك صور توضح الأشكال الناتجة عن التعرية الريحية، صنفها إلى أشكال نحت أو إرساب.

			
.....

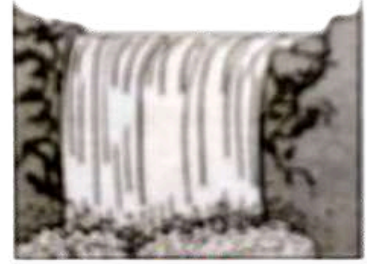
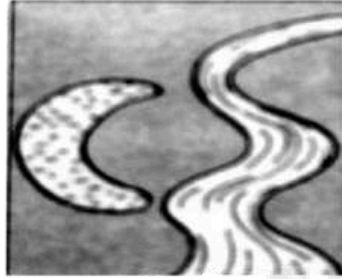
ب- أنسب العبارات الواردة في الجدول الآتي إلى قائلها:

القائل	العبرة	
.....	ما أجبت في الفتوى حتى سألت من هو أعلم مني.	١
.....	يا أيها الناس عليكم بالطاعة والجماعة فإنها جبل الله الذي أمر به.	٢





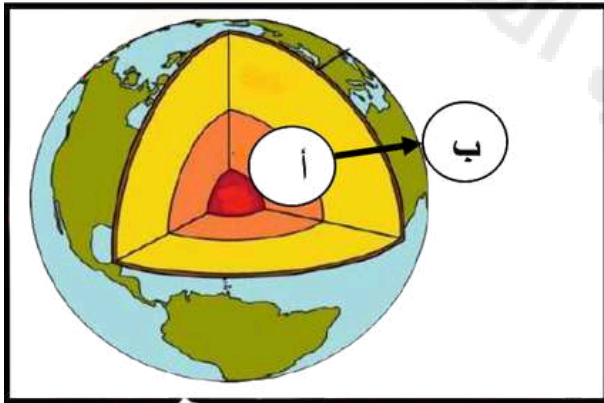
ب- الصورة التي تمثل مرحلة الشباب التي يمر بها النهر.



(ضع علامة ✓ على الإجابة الصحيحة.)

-فسر إجابتك:

الشكل الذي أمامك يوضح طبقات الأرض، فإذا انتقلت من النقطة (أ) إلى النقطة (ب) فإن درجة الحرارة:






ب- تزيد.

أ- تقل.

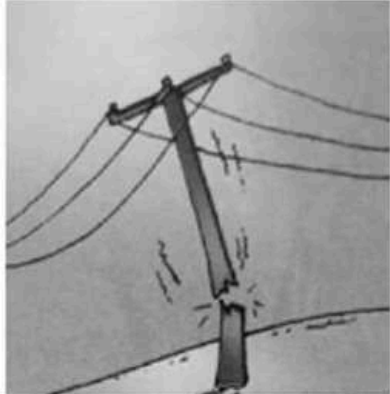
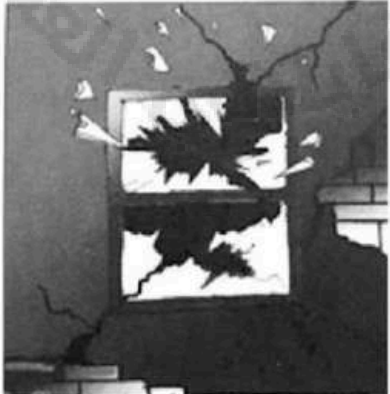
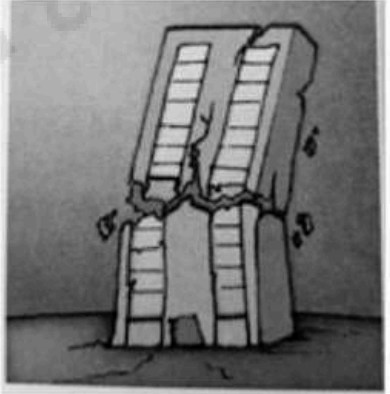
د- تثبت.

ج- تتذبذب.

ب- قارن بين طرق النقل النهري حسب الجدول الآتي:

الشكل	وجه المقارنة	مسمى طريقة النقل	نوع المادة المنقولة
	
	
	

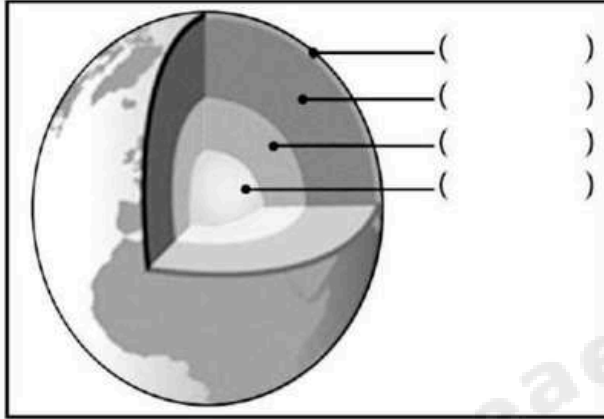
(رتب الصور الآتية حسب قوة الموجات الزلزالية من الأعلى إلى الأدنى بكتابة الأرقام (١، ٢، ٣) أسفل الصور.

الصورة	الترتيب
	
	
	



السؤال الرابع :

(أ)



١- اكتب درجات الحرارة السيلزية الآتية
(٧٠٠٠ ، ٨٧٠ ، ٤٤٠٠ ، ٦٣٠٠) في موقعها الصحيح بالشكل
المقابل.

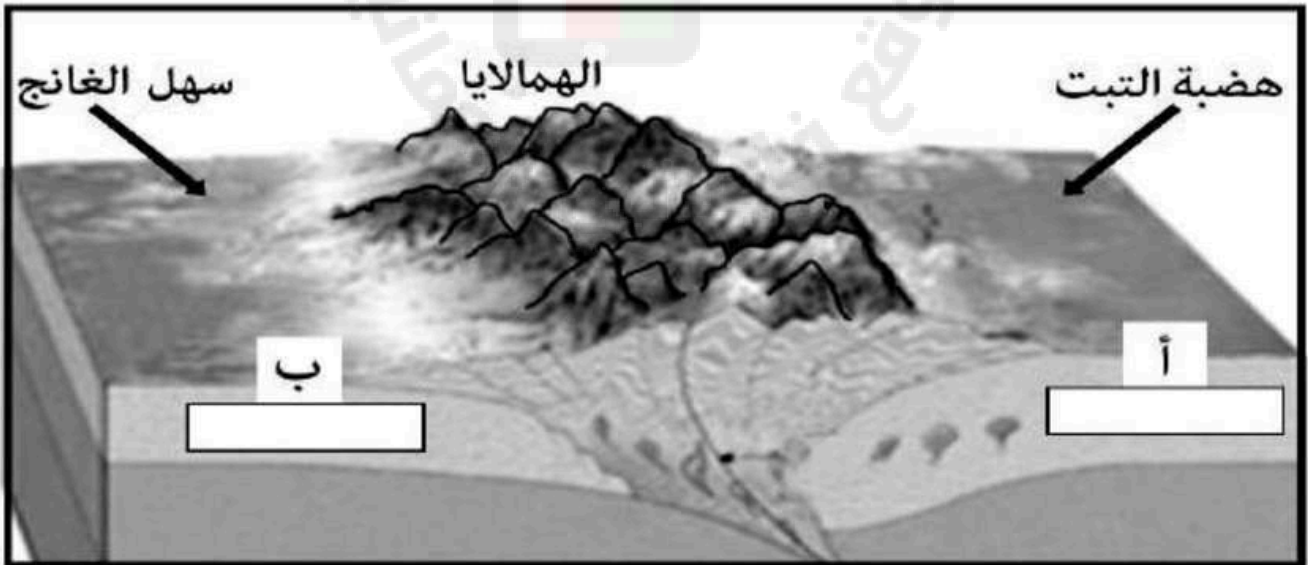
٢- وضح العلاقة بين عمق باطن الأرض ودرجة الحرارة.

.....

.....

.....

مستعينا بالرمز ← ارسم في الشكلين (أ ، ب) اتجاه حركة الصفائح.



التمرين ١- اكتب مقابل كل عبارة في الجدول الآتي (المفهوم / المصطلح) الدال عليها:

م	المفهوم/المصطلح	العبارة
١		سهول واسعة تنبسط على سطح الأرض في المناطق الصحراوية لمسافات كبيرة وتنتشر فوقها الرواسب من الأحجار والحصى والزلط.
٢		حركة المياه السطحية للبحار والمحيطات بشكل رأسي أو أفقي.
٣		الظروف الصعبة التي تعرضت لها الدولة في نهاية خلافة عثمان بن عفان رضي الله عنه حول سياسته وبداية خلافة علي بن أبي طالب كرم الله وجهه.

أولاً: اكتب النتيجة المترتبة على السبب الوارد في الجدول الآتي:

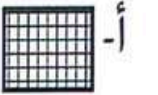
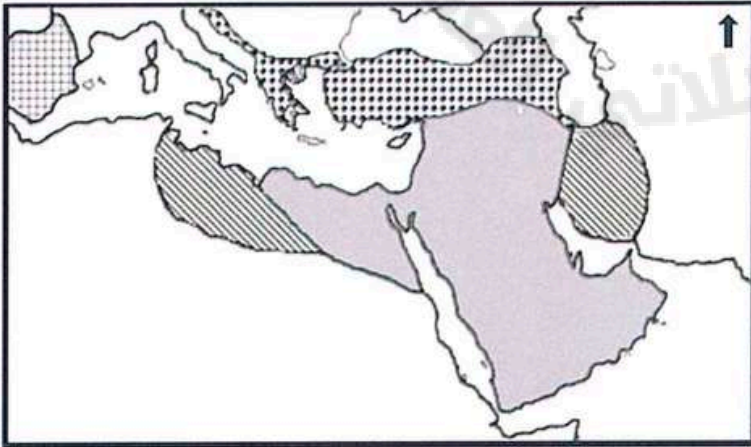
م	السبب	النتيجة
١	اصطدام الأمواج بجروف صخرية شديدة الانحدار وانحصار الهواء في شقوقها.
٢	ضعف قوة الرياح المحملة بالرمال.
٣	تأثر مياه البحر بقوى جذب الشمس والقمر.



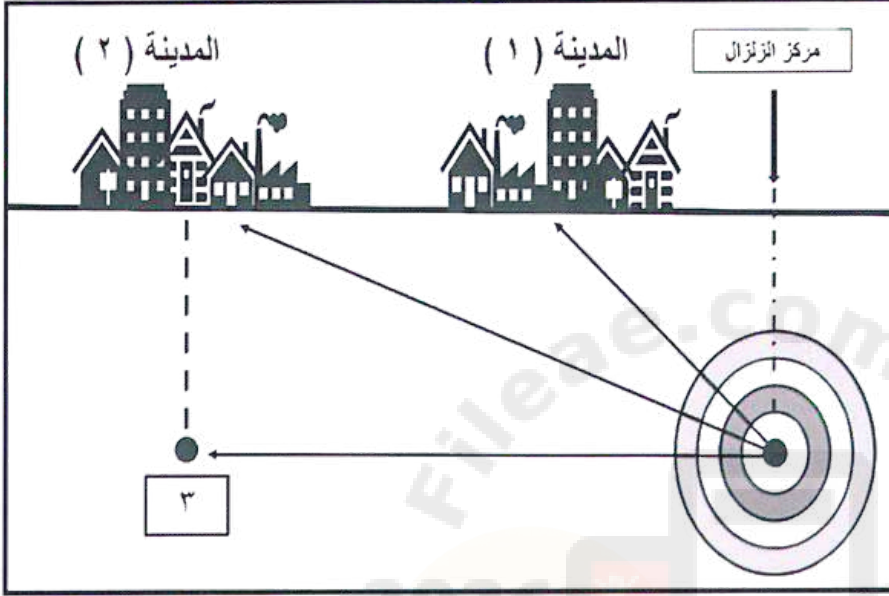
ولا: اكتب النتيجة المترتبة على السبب الوارد في الجدول الآتي:

م	السبب	النتيجة
١	اصطدام الأمواج بجروف صحرة شديدة الإنحدار وانحصار الهواء في شقوقها.
٢	ضعف قوة الرياح المحملة بالرمال.
٣	تأثر مياه البحر بقوة جذب الشمس والقمر.

الرمز المساحي الذي يشير إلى الفتوحات الإسلامية في عصر الخليفة عمر بن الخطاب (رضي الله عنه) :



ادرس الشكل الذي أمامك جيداً ثم أجب عن الآتي:



أ- المدينة الأكثر تضرر بالموجات الزلزالية .

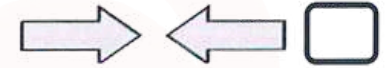
المدينة (١) ☐

المدينة (٢) ☐

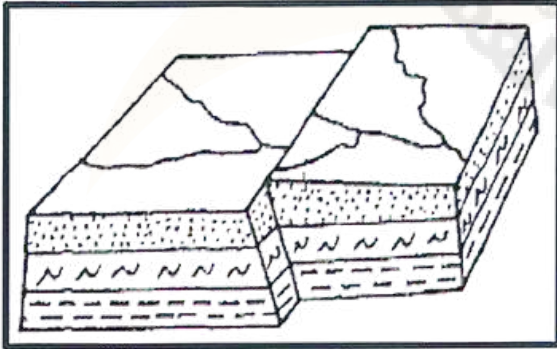
(اختر الإجابة بوضع علامة √)

ب- الشكل الصحيح لحركة الصفائح

الأرضية المكونة للزلازل .



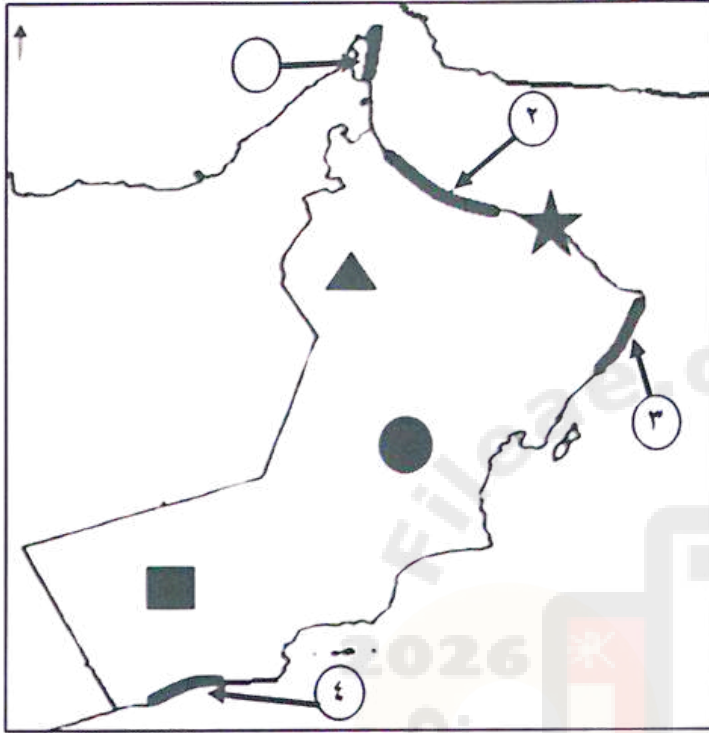
(اختر الإجابة بوضع علامة √)



أ- عدد اثنين من فوائد الظاهرة الممثلة في الشكل الذي أمامك بالنسبة للإنسان .

- •
- •





الرمز الذي يشير الى موقع محطة رصد الزلازل في

سلطنة عُمان :

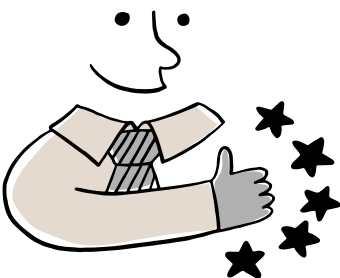
- أ - ★
- ب - ●
- ج - ▲
- د - ■

١٠- الرقم الذي يشير إلى الامتداد الساحلي الذي تكثر فيه الجروف الصخرية شديدة الانحدار :

- أ - ١
- ب - ٢
- ج - ٣
- د - ٤

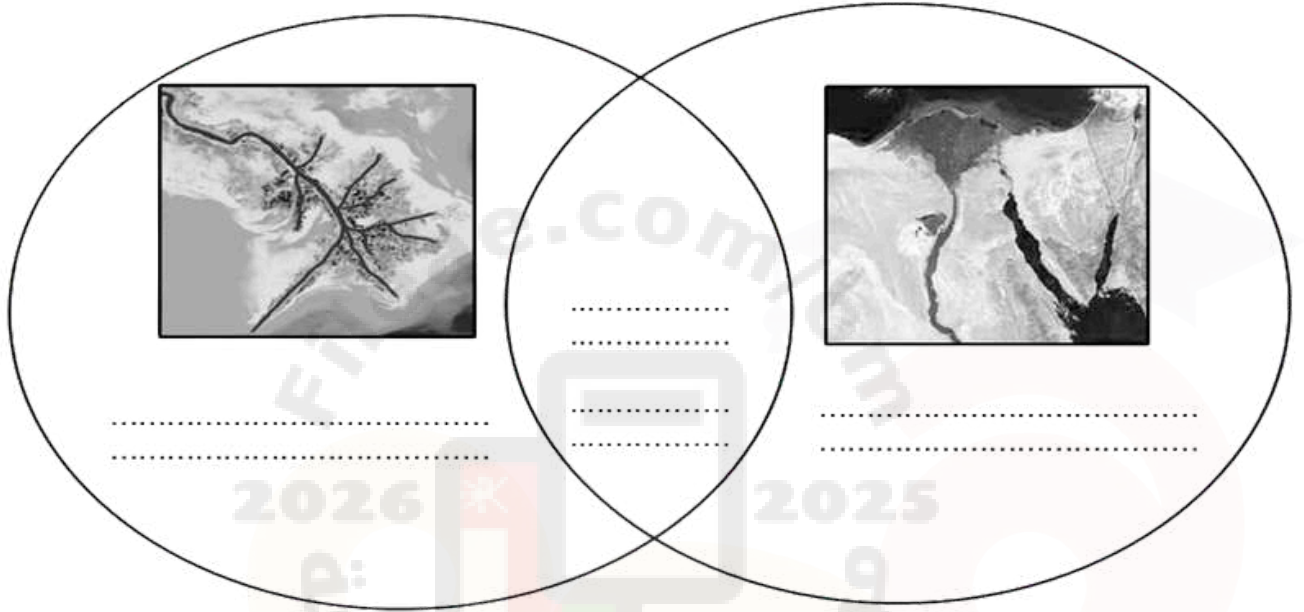
١١- أخذ العلماء المسلمون في الاجتهاد منذ القرن الهجري :

- أ- الأول
- ب- الثاني
- ج- الثالث
- د- الرابع



اكتب في الشكل التالي أوجه التشابه والاختلاف :

(ارساب ، قدم الطائر ، دلتا ، المثلث)



- الجدول الذي يمثل التقسيم الصحيح لبلاد المغرب في العصر الإسلامي (الوسيط) :

د -

بلاد المغرب	
المغرب الأدنى	تونس
المغرب الأوسط	مراكش
المغرب الأقصى	الجزائر

ج -

بلاد المغرب	
المغرب الأدنى	الجزائر
المغرب الأوسط	تونس
المغرب الأقصى	مراكش

ب -

بلاد المغرب	
المغرب الأدنى	تونس
المغرب الأوسط	الجزائر
المغرب الأقصى	مراكش

أ -

بلاد المغرب	
المغرب الأدنى	مراكش
المغرب الأوسط	الجزائر
المغرب الأقصى	تونس

- الجنادل من الأشكال الأرضية الناتجة عن التعرية :

د - الريحية

ج - الجليدية

ب - البحرية

أ - المائية

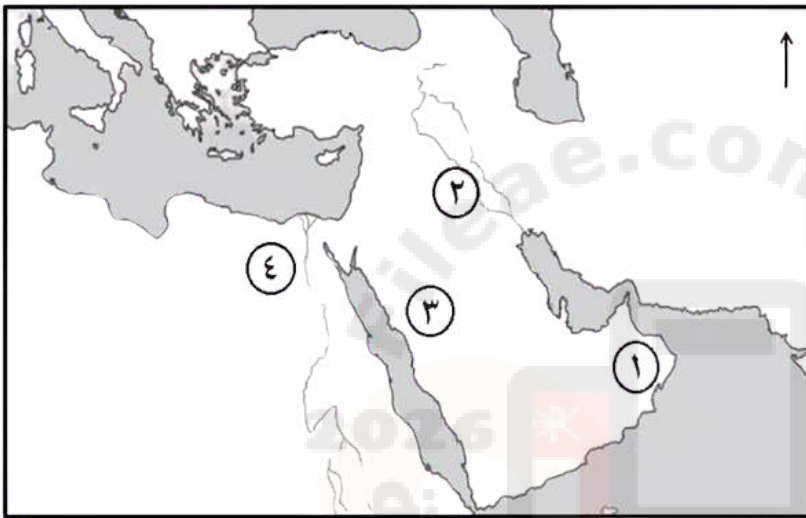
تكونت جبال الهملايا نتيجة اصطدام الصفيحة الهندية بصفيحة :

د (أمريكا

ج (أستراليا

ب) أوراسيا

أ \ أفريقيا



الرقم الذي يشير إلى المدينة التي قامت بها
مدرسة الحديث :

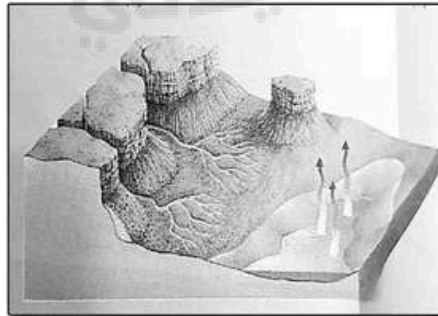
ب (٢

أ (١

د (٤

ج (٣

! اكتب أسفل كل صورة اسم الشكل التضاريسي الذي تمثله:

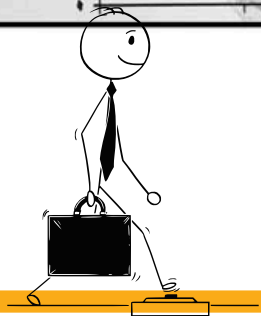
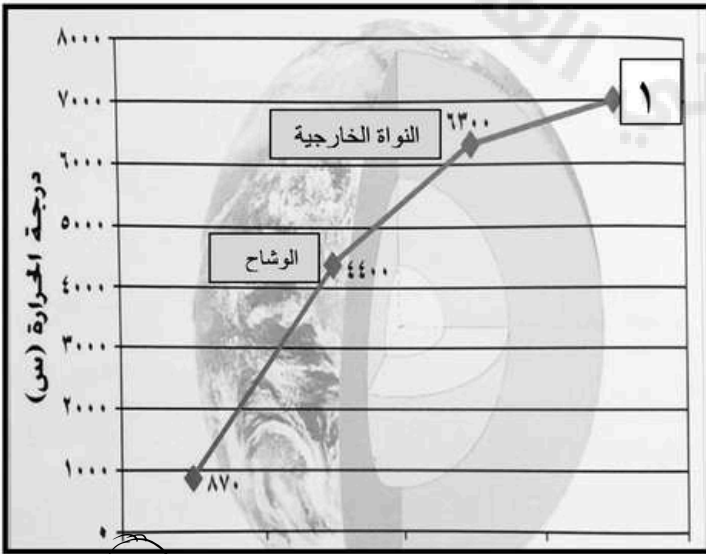


- رتب الأحداث التاريخية الآتية من الأقدم إلى الأحدث بكتابة الأرقام (٣،٢،١) في المكان المناسب بين القوسين:
- ١- مقتل الخليفة علي بن أبي طالب كرم الله وجهه. ()
 - ٢- معركة اليرموك بين المسلمين والروم. ()
 - ٣- تولي معاوية بن أبي سفيان خلافة الأمة الإسلامية. ()
- ب) علل كانت معركة صفين من أصعب أحداث التاريخ الإسلامي.

ثالثاً: ادرس الشكل الآتي ثم أجب عن الأسئلة الآتية:

- ١- ما اسم طبقة الأرض المشار إليها بالرقم (١).

- ٢- وضح العلاقة بين العمق ودرجة الحرارة.



(١) أذكر إثنين من أنواع الزلازل.

(٢) يؤثر الإنسان تأثيراً واضحاً في تغيير الخصائص الطبيعية للمناطق الساحلية. وضح ذلك.

١- صف الأدلة الواردة بين قوسين في المكان الصحيح بالجدول الآتي:
(الأخدود الإفريقي العظيم- تشابه حفريات جبال الأبلش وجبال إيرلندا)

اسم النظرية	الأدلة التي تثبتها
زحزحة القارات	
حركة الصفائح الأرضية	



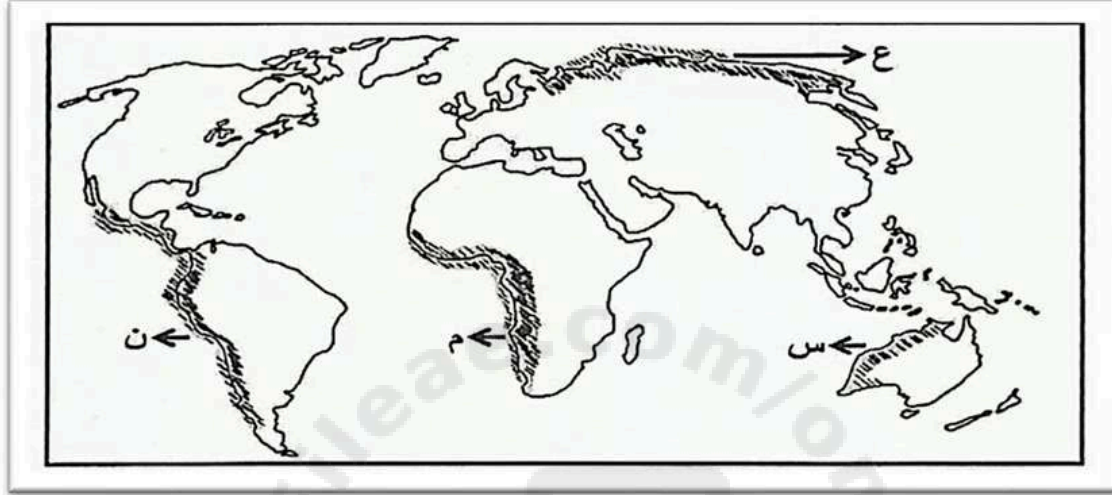
(١) أذكر إثنين من أنواع الزلازل.

(٢) يؤثر الإنسان تأثيراً واضحاً في تغيير الخصائص الطبيعية للمناطق الساحلية. وضح ذلك.

١- صف الأدلة الواردة بين قوسين في المكان الصحيح بالجدول الآتي:
(الأخدود الإفريقي العظيم- تشابه حفريات جبال الأبلش وجبال إيرلندا)

اسم النظرية	الأدلة التي تثبتها
زحزحة القارات	
حركة الصفائح الأرضية	

المنطقة المظللة التي يكثر فيها حدوث الزلازل في الخريطة الآتية مشار إليها بالرمز

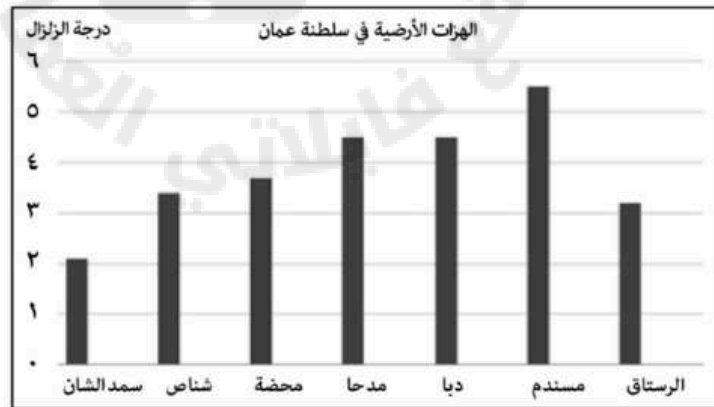


○ س

○ ع

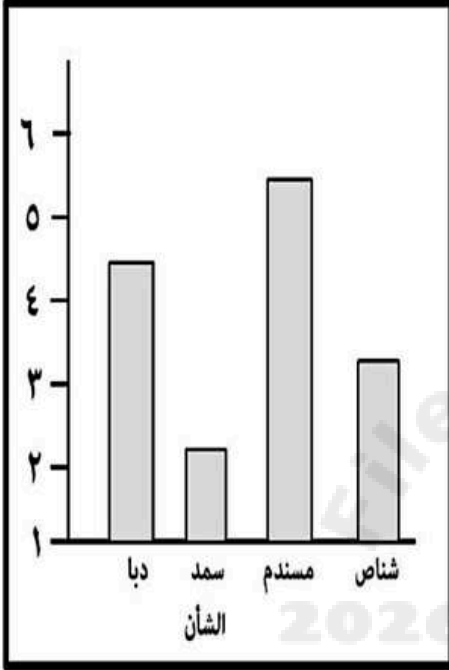
○ ن

○ م



١- تصنف درجة الهزات التي تأثرت بها مسندم حسب مقياس ريختر إلى زلازل: (ضع علامة ✓)

- لا نشعر به ☐
- خفيف ☐
- قوي جدا ☐



ادرس الشكل أمامك ، ثم أجب عن الأسئلة الآتية :

١- ما المقياس المستخدم لتحديد قوة الموجات الزلزالية ؟

.....

٢- فسر : حدوث هزات أرضية في بعض مناطق السلطنة .

.....

٣- رتب المناطق تنازلياً حسب قوة الهزات :

.....(١)(٢)(٣)(٤)

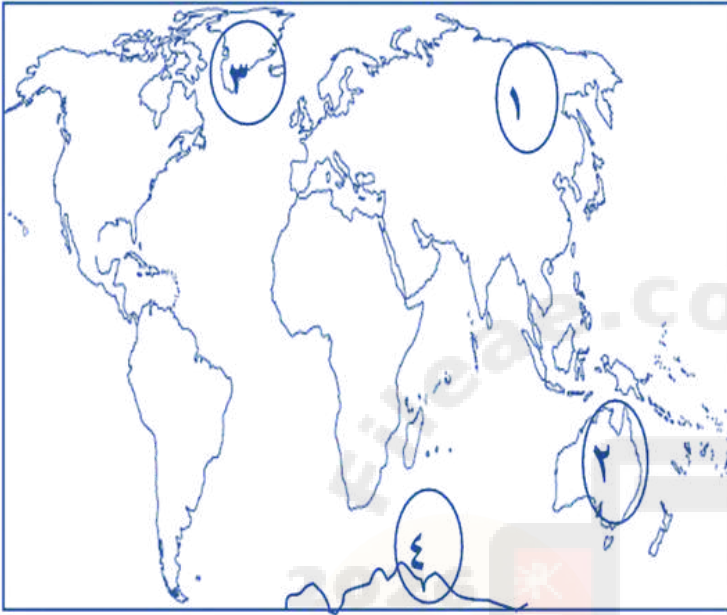
(١) علل:

أ- تعد الزلازل البلوتونية من أخطر أنواع الزلازل.

.....

.....

١) الرقم الذي يشير إلى الجزيرة القطبية التي عثر فيها على نباتات مدارية حارة:



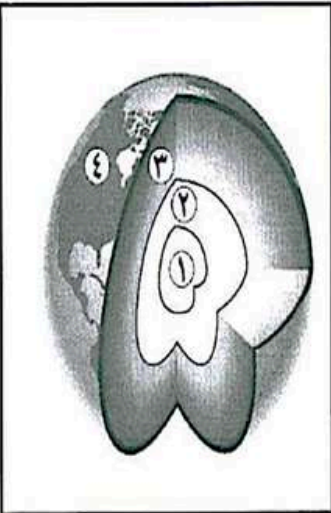
ب - ٢

أ - ١

د - ٤

ج - ٣

٢- الرقم الذي يشير إلى طبقة الوشاح في الشكل المقابل:



أ. ١

ب. ٢

ج. ٣

د. ٤





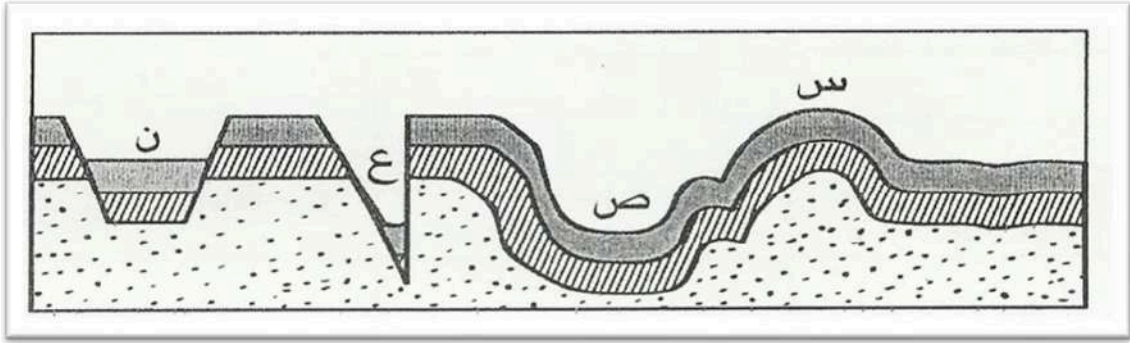
- فسر ما يلي:

أ- لاقت نظرية الانفجار العظيم قبولا وتأييداً لدى علماء الأرض عام ١٩٦٥م.

أولاً: أ) علل ما يلي:

١- تكون جبال الهملايا.

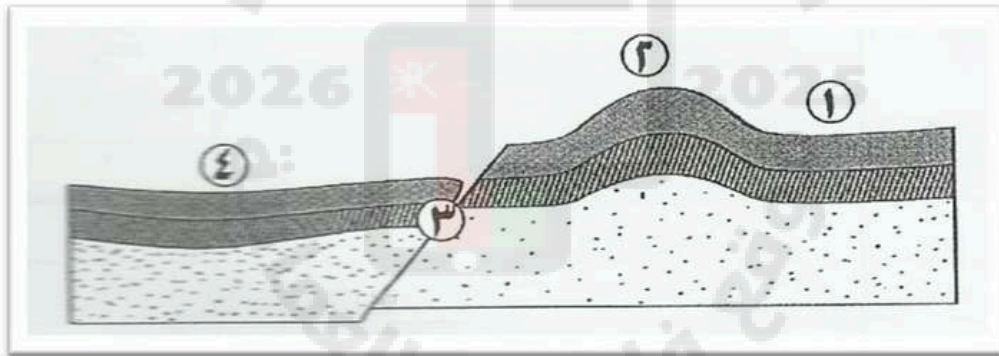




٢٨ - المنطقة التي تكونت نتيجة تداخل الطبقات العليا في الطبقات السفلى مشار إليها بالرمز:

- ☐ ن ☐ ع ☐ ص ☐ س

٢٩ - الرقم الذي يشير إلى المنطقة التي تنشط بها دورة المياه الجوفية في الشكل المقابل:

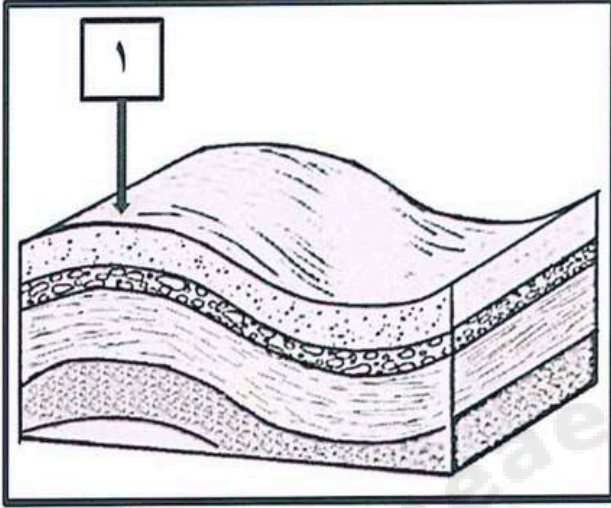


- ☐ ١ ☐ ٢ ☐ ٣ ☐ ٤

السؤال الأول: ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة لكل مفردة من المفردات الآتية:

١ - علم يدرس أشكال سطح الأرض والعمليات التي تعمل على تكوينها ومراحل تطورها:

- أ - الانثولوجيا ب - البيولوجيا ج - الجيولوجيا د - الجيومورفولوجيا



ثالثاً: ١- ادرس الشكل الذي أمامك جيداً ثم أجب عن الآتي:

أ- عرف الالتواءات.

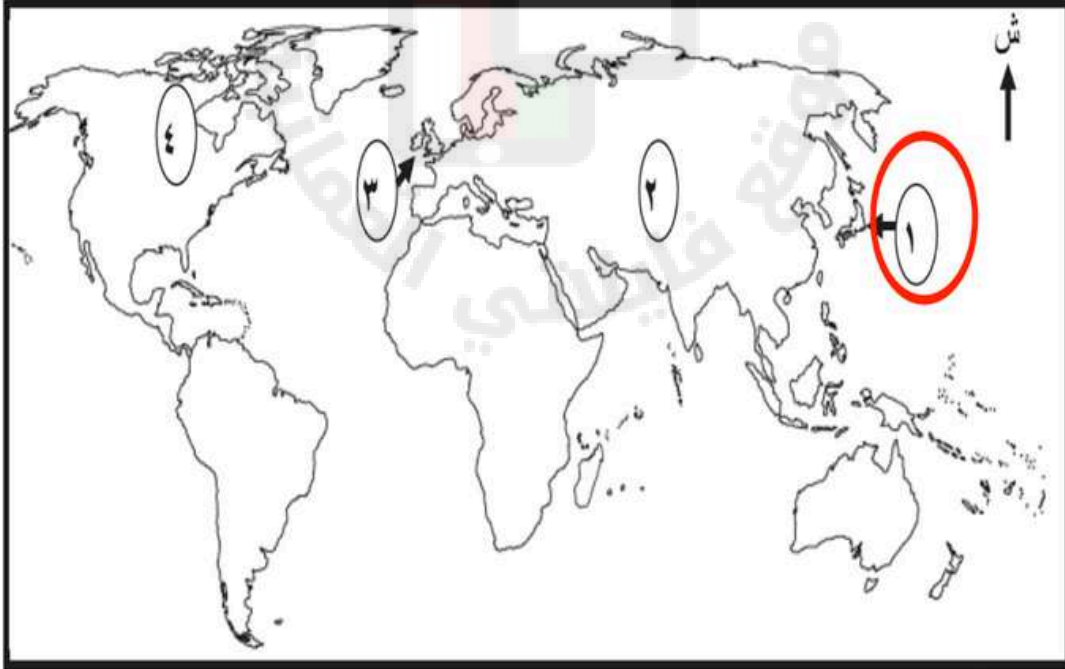
.....

.....

ب- حدد نوع الالتواء المشار إليه بالرقم (١) .

.....

٢٧ - يسمى البركان المتقطع في الدولة المشار لها إليها بالرقم (١) : ٢٣



○ جبل إتنا

○ أساما

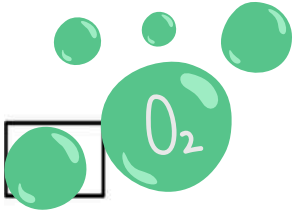
○ لاسن

○ كلمنجارو

- موقع مبنى مركز رصد الزلازل بسلطنة عُمان :



- ☐ وزارة البيئة والشؤون المناخية
☐ جامعة السلطان قابوس
☐ مطار مسقط الدولي
☐ الهيئة العامة للسياحة



٢٧ - العنصر الناقص في المعادلة الآتية التي توضح عملية الأكسدة :

حديد + ← أكسيد الحديدوز :

- ☐ نيتروجين
☐ كربون
☐ أكسجين
☐ هيدروجين

١١ - المعدن الذي يتحول الى جبس بعد تعرضه للتجوية الكيميائية:

- ☐ كبريتات الكالسيوم
☐ الفلسبار
☐ كبريتات الحديد
☐ الكوارتز

السؤال الثالث : أجب عن الأسئلة التالية :

١ -

أ) ما النتيجة المترتبة على ما يلي؟

١- تراكم المواد البركانية حول فوهة البركان.

.....

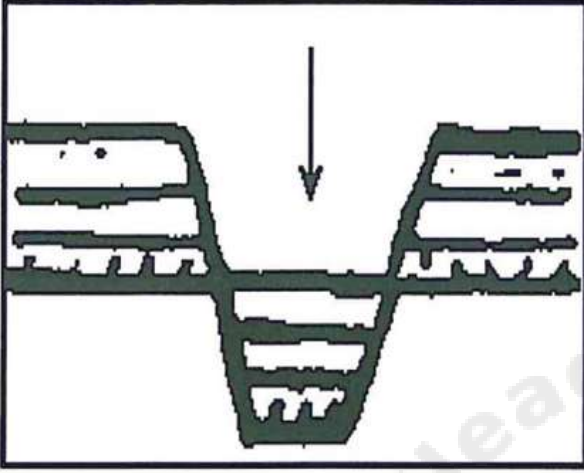
.....

٢- إذابة معدن الفلسبار الموجود في صخر الجرانيت.

.....

.....





أ- ادرس الشكل المقابل، ثم أجب عن الأسئلة الآتية:

أ- ما العامل الذي أدى إلى حدوث الانكسار في الشكل الذي أمامك؟

١٢

ظل الشكل () المقترن بالإجابة الصحيحة لكل مفردة من المفردات الآتية:

(١) الخليفة الراشدي الذي حدث في عهده حركة الردة :

☐ عمر بن الخطاب ☐ علي بن أبي طالب ☐ أبوبكر الصديق ☐ عثمان بن عفان

(٢) المكان الذي تحدث فيه ظاهرنا المد والجزر:

☐ الشاطئ ☐ الجرف ☐ خط الساحل ☐ الساحل

(٣) الرقمان الدالان على العبارات التي تنطبق على مدرسة الحديث في الشكل المقابل:

☐ (٣ ، ١) ☐ (٣ ، ٢)

١- فاقت بقية المدارس في التفسير والفقه والحديث .	
٢- عرفت بالمدرسة الفقهية الأولى.	
٣- أبرز من قوى هذا الاتجاه أبي حنيفة النعمان.	
٤- ارتبطت شهرتها بالصحابة والتابعين .	

☐ (٤ ، ١) ☐ (٤ ، ٢)



٤) التصنيف الصحيح للعبارات الواردة في الشكل أمامك وفقاً لمقياس ريختر للزلازل :



ع	ص	س
(٨-٧)	(٦-٥)	(٩-٨)

☐

ع	ص	س
(٦-٥)	(٨-٧)	(٩-٨)

☐

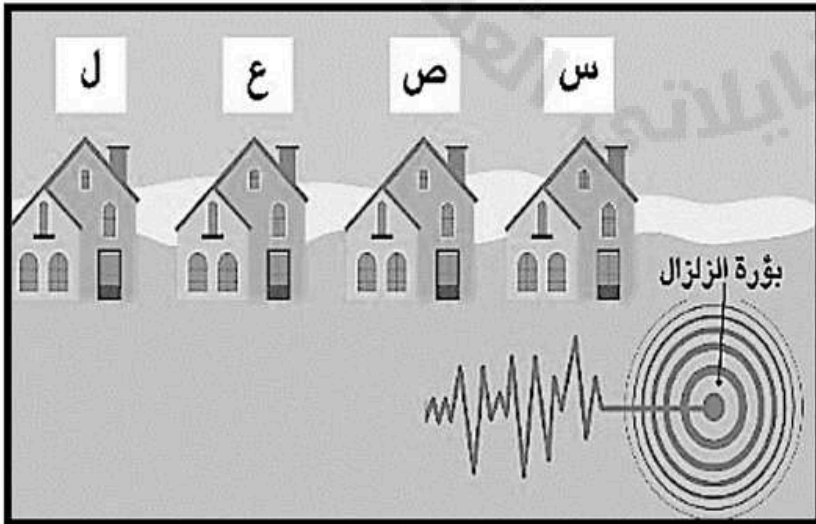
ع	ص	س
(٨-٧)	(٩-٨)	(٦-٥)

☐

ع	ص	س
(٩-٨)	(٨-٧)	(٦-٥)

☐

٦) الرمز الذي يشير إلى المدينة التي ستضرر أكثر من غيرها بالزلازل في الشكل المقابل :


☐ ع

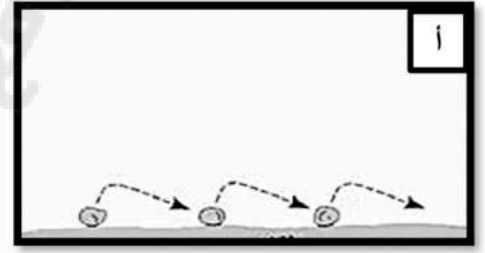
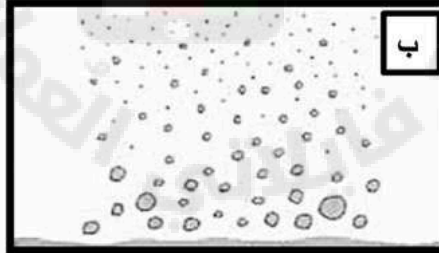
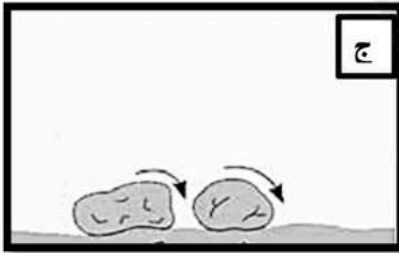
☐ س

☐ ل

☐ ص


(٣) بالاستعانة بالجدول أمامك، احسب المدى الحراري لمدينة فيينا.

درجات الحرارة اليومية في مدينة فيينا خلال أسبوع						
الأحد	السبت	الجمعة	الخميس	الأربعاء	الثلاثاء	الاثنين
١	٣	٤	٧	٥	٢	٧
						



(١) رتب طرق النقل النهري في الجدول أدناه حسب المعطيات الواردة فيه:

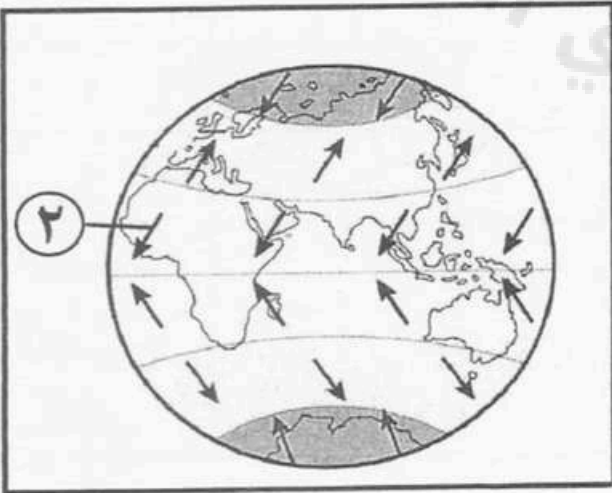
الدرجة	القفز	التعلق	طرق النقل النهري
()	()	()	الرمز الدال عليها



أ- اعط تفسيراً لتكون الظاهرة أمامك في الصورة.

ب- يتوقف دور العامل المسبب لهذه الظاهرة على عدة عوامل ، وضح ذلك.

١٢- تسمى الرياح التي تهب من المنطقة العرضية المشار إليها بالرقم (٢):



(أ) التجارية الجنوبية الشرقية.

(ب) التجارية الشمالية الشرقية.

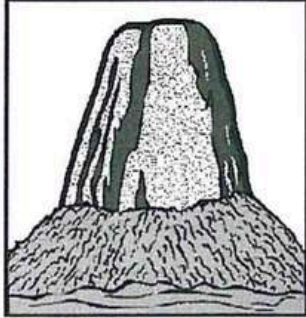
(ج) العكسية الغربية.

(د) القطبية الشرقية.

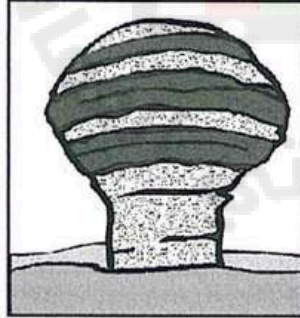
ثانيا: ١- اكتب مقابل كل عبارة في الجدول الآتي (المفهوم / المصطلح) الدال عليها:

م	المفهوم/المصطلح	العبارة
١		تلال قبابية مدببة الذرى وذات سفوح شديدة الانحدار.
٢		ينص على أن الأجسام تتحرك باتجاه اليمين في نصف الكرة الشمالي وإلى اليسار في نصف الكرة الجنوبي.
٣		الظروف الصعبة التي تعرضت لها الدولة في نهاية خلافة عثمان بن عفان رضي الله عنه حول سياسته وبداية خلافة علي بن أبي طالب كرم الله وجهه.

- الشكل الذي يشير إلى ظاهرة الياردنغ الناتجة عن نحت الرياح:



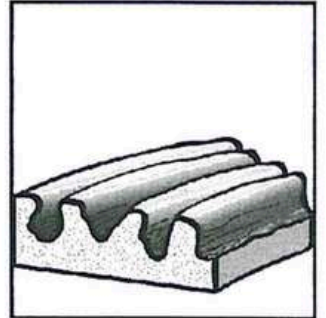
د



ج

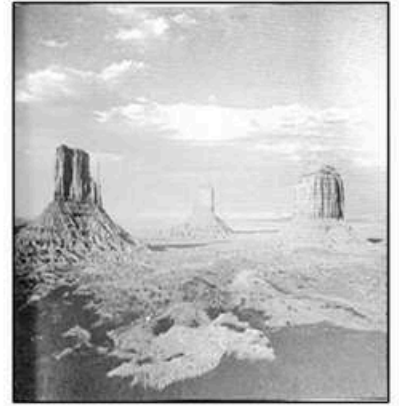


ب

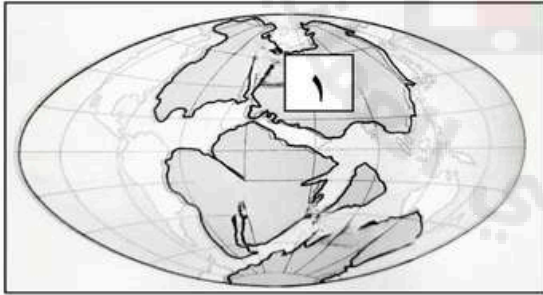


أ

أولاً: ١- اكتب أسفل كل صورة اسم الشكل التضاريسي الذي تمثله:



ثالثاً: ادرس الأشكال الآتية، ثم أجب عن الأسئلة التي تليها:



(ب)



(أ)

١- ما اسم الكتلة التي يوضحها الشكل (أ)؟

٢- المحيط المائي الذي يحيط بالكتلة القارية في الشكل (أ).

٣- تتشكل ظاهرة البلاج بشكل أكبر على الشاطئ عندما يكون:

أدنى	أعلى	حالة البحر
✓		منسوب المد
✓		منسوب الجزر

(ب)

أدنى	أعلى	حالة البحر
	✓	منسوب المد
✓		منسوب الجزر

(أ)

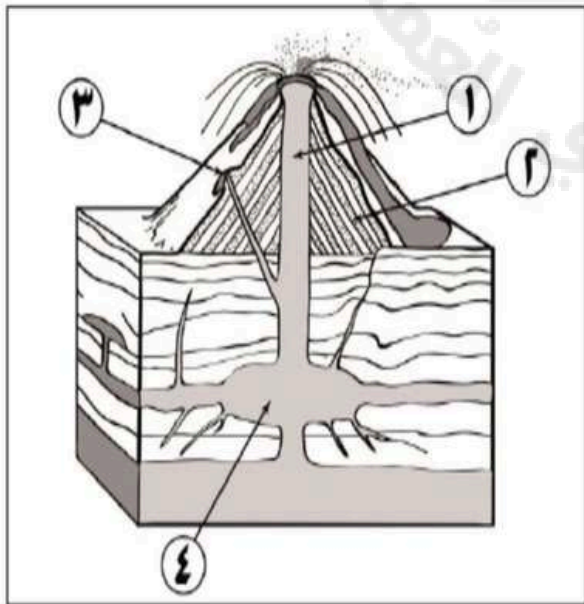
أدنى	أعلى	حالة البحر
	✓	منسوب المد
	✓	منسوب الجزر

(د)

أدنى	أعلى	حالة البحر
✓		منسوب المد
	✓	منسوب الجزر

(ج)

٥) الرقم الذي يشير إلى حجرة الصهير في شكل البركان:



١ (أ)

٢ (ب)

٣ (ج)

٤ (د)



٣ - تحدث عمليات التذرية عندما تكون سرعة الرياح أكثر من :

(د) ١٥ كم/ساعة

(ج) ١٤ كم/ساعة

(ب) ١٣ كم/ساعة

(أ) ١٢ كم/ساعة

- تم بناء أول أسطول حربي إسلامي في عهد الخليفة:

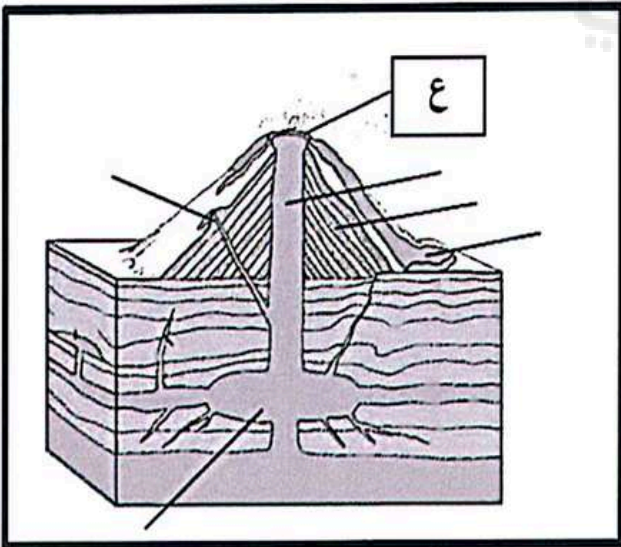
(ب) معاوية بن أبي سفيان.

(أ) عثمان بن عفان رضي الله عنه.

(د) عبد الملك بن مروان.

(ج) علي بن أبي طالب كرم الله وجهه.

٧- يشير الرمز (ع) في الشكل المقابل الى :



ب - القصبة

أ - الصهارة

د - الفتحات الجانبية

ج - الفوهة



١٠- وقعت معركة القادسية في عهد الخليفة الراشدي:

(أ) أبو بكر الصديق (ب) عمر بن الخطاب (ج) عثمان بن عفان (د) علي بن أبي طالب

٦ - الزعيم الذي بايعته جماعة المحكمة بالنهروان بعد أحداث معركة صفين :

(أ) عبدالله بن مسعود (ب) معاوية بن أبي سفيان (ج) عبدالله بن وهب الراسبي (د) زيد بن حارث

٥- قدم العالم الألماني ألفرد فيجنر نظرية زحزحة القارات في العام الميلادي:

١٩١٦-د

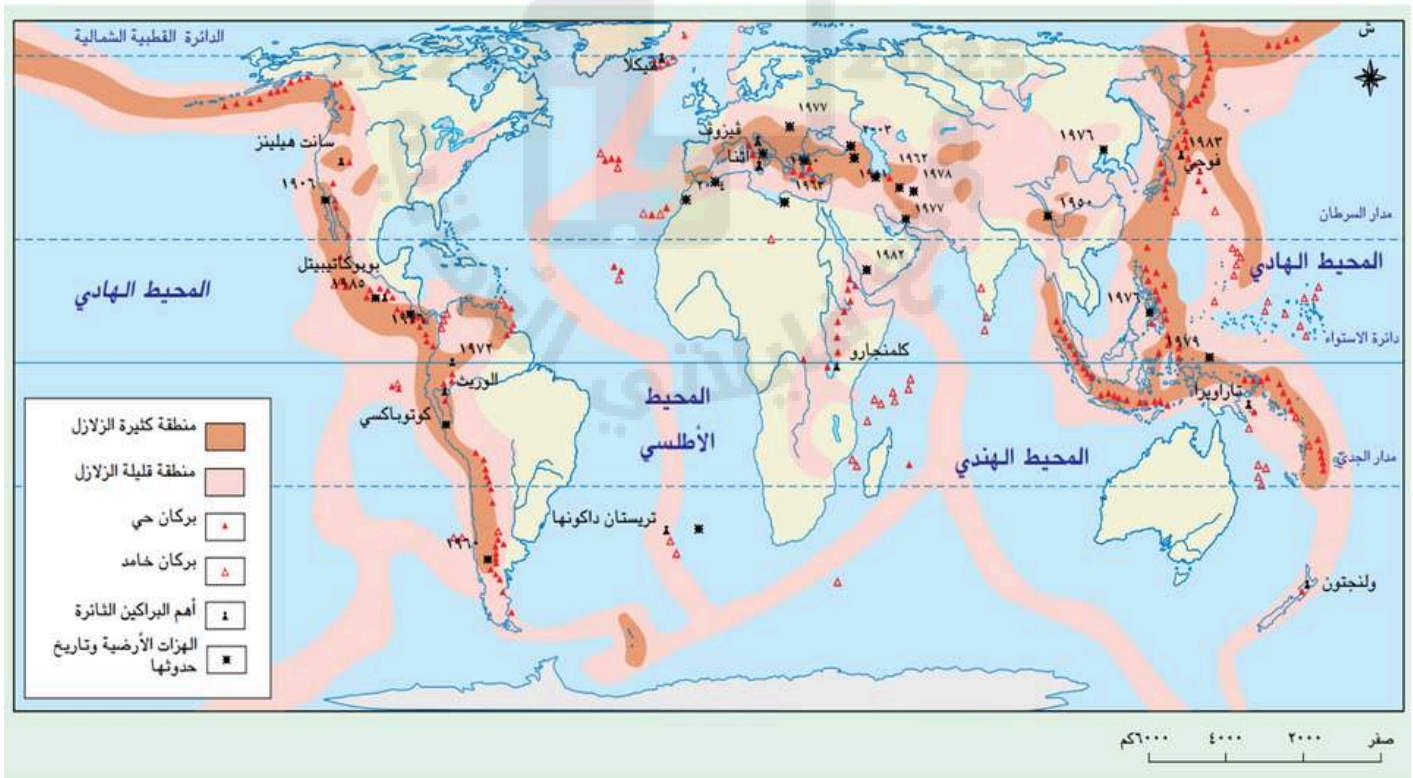
ج- ١٩١٤

ب- ١٩١٢

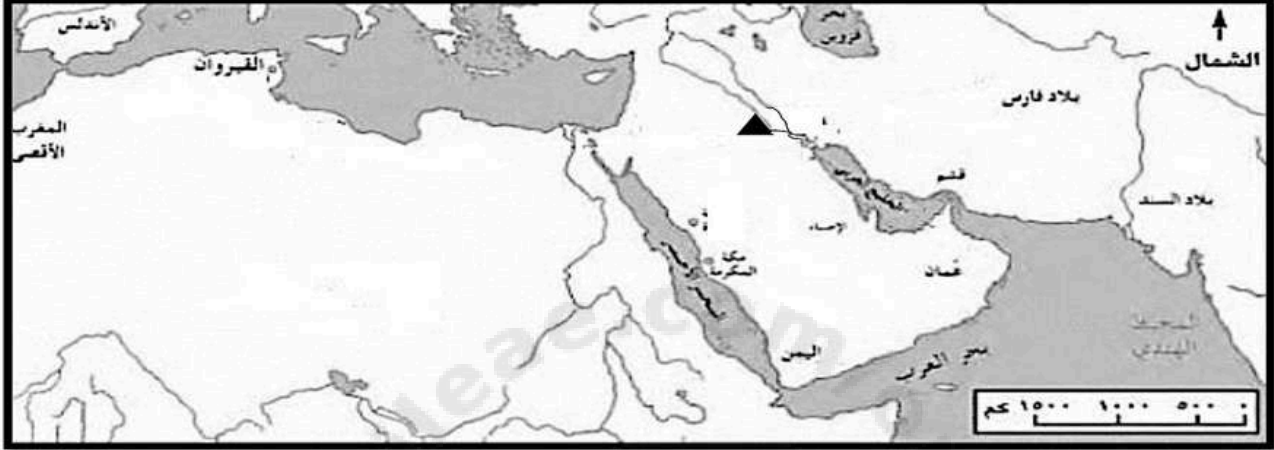
أ- ١٩١٠

٢- دَلِّلْ عَلَى مَا يَأْتِي:

أ- وقوع جزيرة جرينلاند في المنطقة المدارية قبل ترحلها إلى المنطقة القطبية.



(٢) اكتب المواقع التي تحتها خط الواردة في الفقرة السابقة على الخريطة في مكانها الصحيح.



(٣) أكمل البطاقة التعريفية للمدرسة الفكرية المشار لها على الخريطة بالرمز (▲) في الشكل

أمامك.

اسم المدرسة :
مؤسسها :

رتب الأحداث التاريخية الآتية من الاقدم الى الأحدث بكتابة الأرقام (١ ، ٢ ، ٣ ، ٤).

معركة صفين	
قيام الدولة الأموية	
حروب الردة	
أحداث الفتنة	