

نمساذج اختبسارات القصيار (۱)

الجفرافيا وعلم الاقتصاد



يمكنك طلب مذكرات تمكن المحلولة و المطبوعة وكذلك مذكرة الفلتة المختصرة محلولة و مطبوعة عن طريق الموقع







التاريخ /

الاختبار التقويمي

الاسم /الصف /

السؤال الأول : يتكون من (أ، ب، ج، د)

تحتها:	(أً) اختر البديل المناسب من بين البدائل التي تلي كل عبارة وضع خط تحتها:						
طور المدن أو	1- من فروع علم الجغرافيا يهتم بما حدث خلال الأزمنة القديمة كتطور المدن أو						
	الدول يسمى الجغرافيا :						
البشرية		بة	الطبيعب		تاريخية	11	الإقليمية
		د:	ي العه	لَّارض ف	رافيا بوصف ا	م الجغر	2- عرف مصطلح علم
وماني	الر	الإغريقي		الإ	<u>ڏ</u> سباني	ŠI	اليوناني
قات المكانية	ة (العلا	جغرافين	واحي الـ	افة النر	خضمن دراسة ك	رافيا يت	3- من فروع علم الجغ
	غرافيا :	مى الج	ية) تس	لاقتصاد	ة والبشرية وا	طبيعي	للظواهر والخصائص اا
شرية	الب		لبيعية	الد	تاريخية	11	الإقليمية
على سطح الأرض	بشرية	عية وال	نر الطبيع	للظواه	زيع الجغرافي	ىة التو	4- علم يختص بدراس
						-	اسمه:
غرافيا	الج		اريخ	الت	فزياء	11	الكمياء
من عناصر الخريطة	ة عنصر	لطبيعة	ها علی ا	ا يقابله	ى الخريطة وم	ىات علا	5- النسبة بين القياس
							يسمي :
إطار الخريطة	يطة	مقياس الرسم اتجاه الخريطة		Č	مسقط الخريطة		
6- علم تختص بدراسة عناصر البيئة الطبيعية الذي يعيش فيها الإنسان وليس له							
						ي	دخل في نشأته يسم
الجغرافيا	عية	ا الطبيه	الجغرافي		فرافيا ا <mark>لتاريخية</mark>	الجغ	الجغرافيا
البشرية					-40		الإقليمية
	. &11						
_				3 /			7- علم تختص بدراس
الجغرافيا البشرية			الجغراف	1	فرافيا التاريخي	•	عرافيا الإقليمية
ل يسمي :	أو الدو	ر المدن	ة كتطور	القديم	تُ خلال الأزمنة	ما حدثً	8- العلم الذي يهتم <u>ب</u>
الجغرافيا البشرية	يعية	يا الطب	الجغراف	1 a	غرافيا التاريخي	الجع	جغرافيا الإقليمية
			~ W	116	D (A	Q.	



9- النسبة بين القياسات على الخريطة وما يقابلها على الطبيعة يسمي :

ِ الخريطة عنوان الخريطة	مقياس الرسم اطار	مسقط الخريطة
-------------------------	------------------	--------------

10- هو الذي يضم جميع محتويات الخريطة داخله ويكون على شكل مربع أو مستطيل

عنوان الخريطة	اطار الخريطة	مقياس الرسم	مسقط الخريطة	
11- مجموع الموجودات الكائنة من مختلف صور المادة والزمان والمكان يسمي :				
السدم الكون الشهب النيازك				

12- الوحدة الأساسية للكون وهي نظام نجمي يتكون من بلايين النجوم والغبار

الكوني تسمى

النيازك	الشهب	المجرة	السدم

13- سحب كونية من غازات متأنية بين النجوم والغبار وتشكل من 10- 12% من المجرة

تسمى

النيازك	الشهب	المجرة	السدم			
الخارجي تسمى	14- قطع كبيرة وصلبة تتكون من الأحجار الحديدية تأتي من الفضاء الخارجي تسمى					
النيازك	الشهب	المجرة	السدم			
15- أقرب كواكب المجموعة الشمسية وأصغرها وهو كوكب صخري اسمه						
المريخ	عطارد	الأرض	المشتري			
16- أكبر كواكب المجموعة الشمسية ويغطي سطحه سحب الأمونيا والميثان هو كوكب						
المريخ	عطارد	الأرض	المشترى			

17- الكوكب الوحيد الذي توجد عليه حياة ويصلح لعيش الإنسان هو كوكب

المريخ	عطارد	الأرض	المشتري			
18- أشعة غير مرئية وتتألف من <mark>الأش</mark> عة تحت الحمراء هي الأشعة :						
الحيوية	فوق البنفسجية	الحرارية	الضوئية			





(ب) اأكتب المفاهيم أو المصطلح العلمي الدال علي العبارات التالية :

العبارات	المفهوم /
	المصطلح
علم يختص بدراسة التوزيع الجغرافي للظواهر الطبيعية	
والبشرية على سطح الأرض	
تختص بدراسة عناصر البيئة الطبيعية الذي يعيش فيها الإنسان	
ولیس له دخل في نشأته	
علم يطلق على الأشكال التضاريسية لسطح الأرض	
العلم الذي يختص بدراسة العلاقات المكانية للظواهر والخصائص	
الطبيعية والاقتصادية سواء على المستوي الإقليمي أو العالمي	
علم يختص بدراسة أشكال سطح الأرض ومعادنها وحفرياتها	
وطبقاتها.	
عبارة عن صورة مصغرة لمظاهر سطح الأرض أو لجزء منه ممثلة على	
لوحة مستوية بمقياس رسم معين	
هو الذي يضم جميع محتويات الخريطة داخله ويكون على شكل	
مربع أو مستطيل	
هي التي تشمل جميع أنواع الخرائط المرتبطة بالثروات الطبيعية	
والموارد الاقتصادية	
هي بيانات مكملة لبيانات التعداد حيث يتم إصدار نشرة سنوية	
عن المواليد والوفيات وحالات الزواج والطلاق	
عبارة عن عملية ا <mark>سقاط لشبكة خط</mark> وط الطول ودوائر العرض من	
السطح الكروي <mark>إل</mark> ي السطح المستوي	
النسبة بين ال <mark>قياسات على الخريطة</mark> وما يقابلها على الطبيعة	
هو الذي يشير الى نقطة القطب الشمالي	





1				
4	هو الذي يشير اليه الإبرة المغناطيسية الحرة الحركة			
	الشمال الذي يوازي خط الطول الأوسط لمسقط الخريطة أو يوازي إطار الخريطة			
1	العملية الكلية لجمع وتصنيف وتبويب المعلىومات الديموغرافية			
	والاقتصادية والاجتماعية ونشرها لكل أفراد المجتمع			
	هي بيانات مكملة لبيانات التعداد حيث يتم إصدار نشرة سنوية			
	هي بيانات محملة نبيانات النعداد حيث يتم إطدار تسره سنوية عن المواليد والوفيات وحالات الزواج والطلاق			
-	عن المواتيد والوكيات وكالات الرواج والطلاق			
	عبارة عن دائرة معارف تغطي ميادين مختلفة من العلوم والأداب			
i	تتخصص في تسجيل كل ما كتب عن موضوع معين على المستو			
IV	العالمي			
	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			
	والمكان			
1	الوحدة الأساسية للكون وهي نظام نجمي يتكون من بلايين			
	النجوم والغبار الكونى			
	سحب كونية من غازات متأنية بين النجوم والغبار وتشكل من 10-			
	12% من المجرة			
Í	أجسام صخرية تظهر على شكل خطوط ضوئية ثم تتلاشي			
<u> </u>	جرم فلكي غير مضيء يتكون من حبيبات خشنة وغازات تحيط بها			
и	سحابة مضيئة			
Í	أجرام سماوية مظ <mark>لمة تستمد</mark> نورها من انعكاس أشعة الشمس			
	اليها			
أ	أجرام سماوية م <mark>ضيئة تتكون</mark> من الغازات والهيدروجين والهيليوم			
	ودرجة حرارتها مرتفعة جدا			
	قطع كبيرة وصلبة تتكون من الأحجار الحديدية تأتي من الفضاء			
	قطع خبيره وطببة تبدول من المحجار الحديدية تاتي من العصاء الخارجي			
·	الكارجاي			





	المجرة التي يقع ضمنها المجموعة الشمسية ونتبع لها
	هي أجسام صخرية تدور حول الشمس وأشكلها غير محددة وتتركز
	95% منها بين كوكب المريخ والمشتري
	خط وهمي يصل بين القطب الشمالي بالقطب الجنوبي ويميل
	بزاوية قدرها 23.5 غربا
	ظاهرتان طبيعيتان متعاكستان على الكرة الأرضية وتحدث لاختلاف
	قوة جذب الشمس والقمر وموقعهما بالنسبة للأرض
	تختص بدراسة كافة الظواهر الطبيعية التي تتمثل في البيئة
	التي يعيش فيها الإنسان والتي ليس للإنسان دخل في نشأتها
	أحد العلوم الاجتماعية ويدرس سلوك الإنسان بغرض الوصول
	لإشباع حاجاته المتعددة
	العناصر المطلوبة لإنتاج السلع والخدمات في المجتمع
	رحلة يتم بها مزج الموارد الاقتصادية المطلوبة في أسلوب انتاج
	محدد لإنتاج سلعة أو خدمة
	أحد العلوم الاجتماعية ويدرس سلوك الإنسان بغرض الوصول
	لإشباع حاجاته المتعددة
	العناصر المطلوبة لإنتاج السلع والخدمات في المجتمع
	رغبات الفرد في سبيل الحصول على السلعة أو الخدمة
	كل شيء مادي ملموس حسيا يحصل عليه الفرد بعد شرائه
	كل شيء معنو <mark>ي غير ملموس</mark> يحصل عليه الفرد وينتفع منه بعد
	شرائه
	الشخص الذي يقوم بتأليف ما تحتاجه عملية الإنتاج
1	





رحلة يتم بها مزج الموارد الاقتصادية المطلوبة في أسلوب انتاج محدد لإنتاج سلعة أو خدمة	
وجود علاقة عكسية بين الكمية المطلوبة للسلعة وسعرها مع ثبات العوامل الأخرى	
وجود علاقة طردية بين السعر والكمية المعروضة مع ثبات العوامل الأخرى	
جدول يبين الكميات المطلوبة من سلعة معينة عند مستويات مختلفة من الأسعار	
جدول يبين الكميات التي يرغب في عرضها او بيعها عند كل مستوي سعري	
السلع التي تحقق عند شرائها نفس درجة الإشباع التي نحصل عليها عند شراء السلعة الأخرى	
السلع التي لا يمكن استهلاكهما الا معا	
الشخص الذي لديه سلعة أو خدمة ويرغب في بيعها مقابل سعر معين	
الشخص الذي يرغب في شراء سلعة أو خدمة بمقابل مادي	
وجود ندرة في الموارد الاقتصادية المتاحة بسبب حاجات الأفراد المتزايدة في ظل محدودية الموارد الاقتصادية	





(ج) صنف ما يلي:

❖ صنف مجموعة العلوم الجغرافية التالية حسب نوعها في الجدول الذي يليها.

(الاقتصاد - السكان - الجيومورفولوجيا - البحار والمحيطات - المناخ - الموارد المائية - الحضر - السياسة - الخدمات - الحيوية)

الجغرافيا البشرية	الجغرافيا الطبيعية

صنف أنواع الخرائط التالية حسب التوزيعات في مكانها المناسب في الجدول
الذى يليها.

(التضاريس - السكان - العمران - الثروات الطبيعية - الجيولوجية)

الخرائط الاقتصادية	الخرائط الطبيعية	الخرائط البشرية

صنف أنواع مقياس الرسم في الجدول التالي.

النوع	مقياس الرسم
	1سم لكل 10كم
	2000000 : 1
	200000
	8 4 0 1 2 3 4 الحال الح
**	میل ۵۵ اور ۱۵ ا



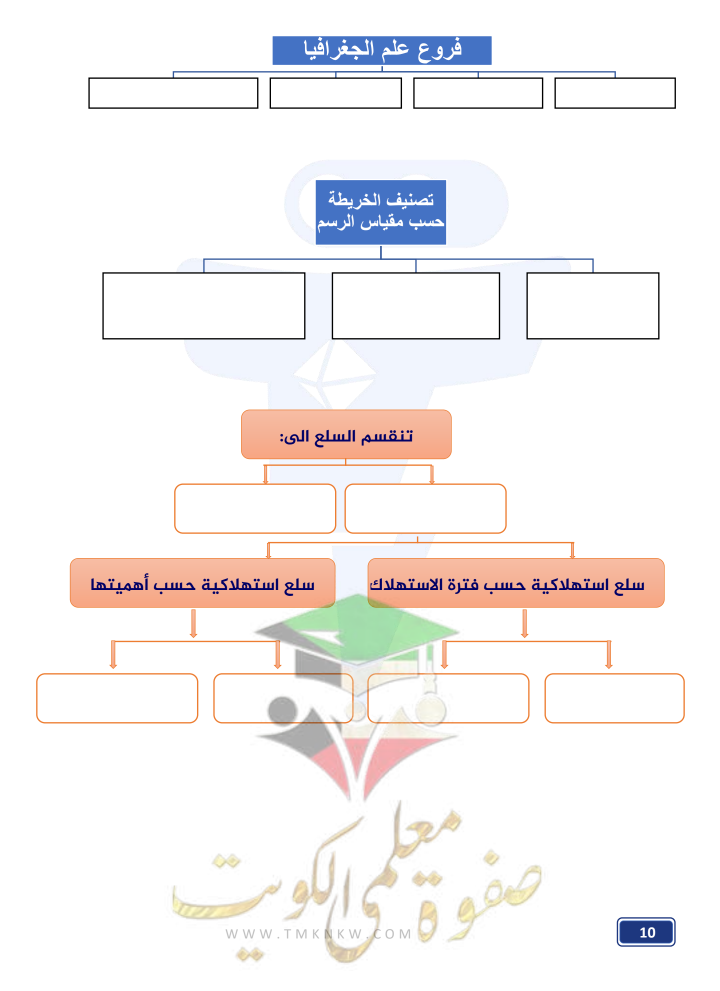
(ج) فرق بين كل مما يلي:

الشمال الإحداثي	الشمال المغناطيسي	الشمال الحقيقي أو الجغرافي	المقارنة
			التعريف
	Î		الرسم

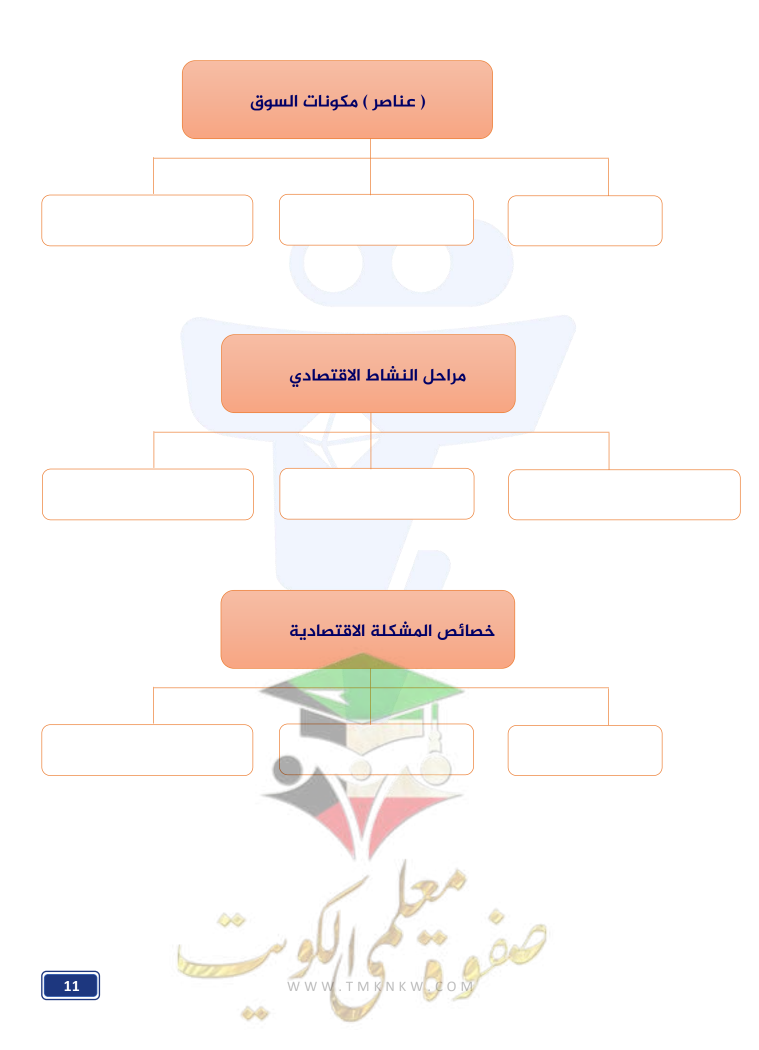
الخسوف الجزئي	الخسوف الكلي	
الكسوف الجزئي	الكسوف الكلي	



(د) أكمل المخطط التالي.









السؤال الثاني: يتكون من (أ، ب، ج، د)

- (أ) علل ما يأتي (اكتب السبب)
- 1. لعلم الجغرافيا أهمية كبيرة في حياتنا.

-

- 2. للجغرافيا دور فعال في عمليات التخطيط البيئي.
- 3. لعلم الجغرافيا توجيهات جغرافية في مجالات عدة.

_

- 4. للدراسة الميدانية أهمية في البحث العلمي.
- أهمية الاستشعار عن بعد فى دراسة تلوث البيئة.
 - 6. يعرف كوكب الزهرة بتوأم الأرض.

- 7. يعرف كوكب الأرض بالكوكب الأزرق ويتميز لونه باللون الأزرق.
 - 8. يغلب على صخور كوكب المريخ اللون الأحمر

9. تجريد كوكب بلوتو من تصنيفه ككوكب.

_

10. زيادة القطر الاستوائي للأرض عن القطر القطبي.





11. اختفاء الشمس عند القطب الجنوبي خلال فصل الصيف الشمالي.

12. حدوث الانتفاخ الاستوائي.

13. حدوث خسوف القمر.

14. حدوث كسوف الشمس.

15. حدوث الكسوف الحلقي.

16. حدوث المد والجزر.

17. يعتبر علم الاقتصاد محور مهم وأساسي للحياة اليومية للأفراد داخل المجتمع.

18. أهمية دراسة علم الاقتصاد

19. لا يقصد برأس المال كمورد اقتصا<mark>دي النقود.</mark>

20. ارتباط علم الاقتصاد بكثير من العلوم الأخرى



21. ظهور المشكلة الاقتصادي.

- (و) ما النتائج المترتبة عل ما يلي :
- ما النتائج المترتبة على دوران الأرض حول محورها (نفسها)؟

- ما النتائج المترتبة على ميل محور الأرض.
- ما النتائج المترتبة على دوران الارض حول الشمس؟
 - (ح) أكتب فيما يلي:
 - مصادر المعلومات الجغرافية.

- ❖ الأدوات والأجهزة التي يجب توافرها مع الباحث أثناء إجراء الدراسة الميدانية.
 - ♦ أذكر الأمور التي يجيب على الباحث اتباعها عند اجراء الدراسة الميدانية.





- ❖ المجالات التطبيقية لعملية الاستشعار عن بعد.
 - الوسائل المساعدة لعملية الاستشعار عن بعد.
 - مميزات الاستشعار عن بعد.
 - -1
 - -2
 - -3
 - عدد أهداف اقتصاد الدولة.
 - هي خصائص المشكلة الاقتصادية؟
 - عدد أنواع النظم الاقتصادية.

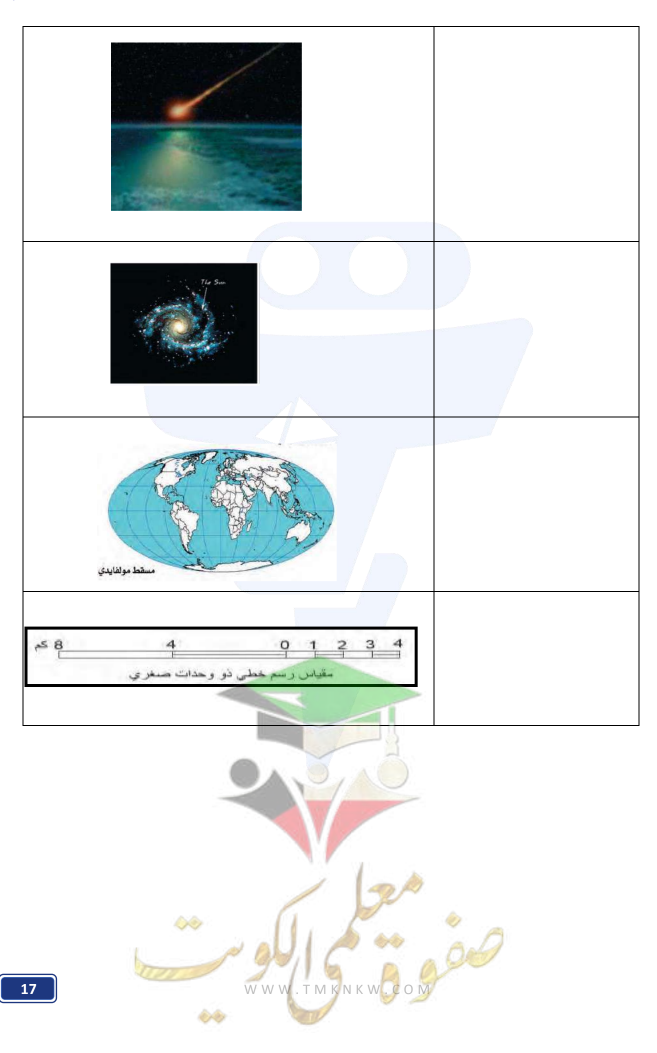




ضع عنوانا مناسبا للأشكال والصور التالية:

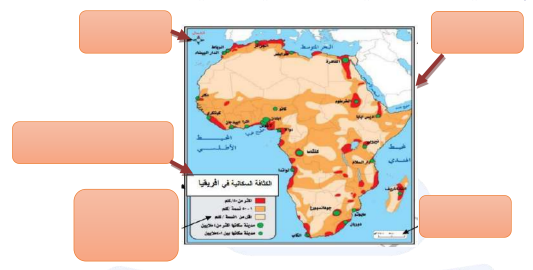
الأشكال والصور	العنوان
الأيض الأيض الأيض الأيض	
كسوف الشمس ظل طل الشمس الأرض الشمس الأرض الأرض	
المد العالي الشمس مد عالي القمر المنخفض الشمس القمر المنخفض الشمس المد المنخفض	
الما تناسر ماوردا على حال الما الماورد الما الراسم الما الماورد الما المامر موجه الموجال المامر المامر الموجال المامر الموجال المامر الموجال المامر الموجال المامر الموجال المامر الموجال المامر الموجال المامر الموجال المامر الموجال	
الشمنس المساس ا	



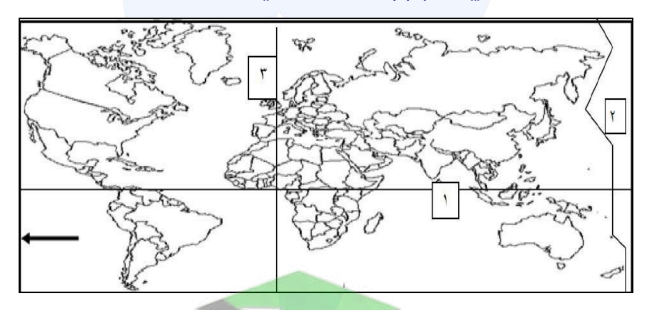




أكتب مسميات عناصر الخريطة على الخريطة التالية:



لاحظ الخريطة ثم اجب عن الأسئلة التالية:



- 1. رقم 2 على الخريطة يسمى. (
- 2. رقم 3 على الخريطة يسمى. (
- 3. رقم 1 على الخريطة يسمى. (