

الاجتماعيات

الكورس الأول

9



الاجتماعيات

الكورس الأول

9

شلون تتفوق بدراستك

منصة علا تخلي المذكرة أقوى

تبي أعلى الدرجات؟ لا تعتمد على المذكرة بروحها
ادرس صح من الفيديوهات و الاختبارات في منصة علا

700

★ اختبارات ذكية تدربك
حل الاختبارات الإلكترونية أول بأول
عشان ترفع مستواك

🎬 فيديوهات تشرح لك
تابع الفيديوهات و اسأل المعلم في علا وأنت
تدرس من المذكرة عشان تضبط الدرس



اكتشف عالم التفوق مع منصة علا

لتشترك بالمادة و تستمتع بالشرح
المميز صور أو اضغط على الQR



المعلق



هذه المذكرة تغطي المادة كاملة.

في حال وجود أي تغيير للمنهج أو تعليق جزء منه يمكنكم مسح رمز QR للتأكد من المقرر.



المنقذ



أول ما تحتاج مساعدة بالمادة ، المنقذ موجود!

صور ال QR بكاميرا التلفون أو اضغط عليه إذا كنت تستخدم المذكرة من جهازك و يطلع لك فيديو يشرح لك.



صفحة مقررات الكويت

قائمة المحتوى

01 البيئة الطبيعية

01

- 5 مفهوم البيئة الطبيعية
7 عناصر البيئة الطبيعية (الموقع)
12 عناصر البيئة الطبيعية (التضاريس)
17 عناصر البيئة الطبيعية (المناخ)
20 أنواع البيئة الطبيعية

02 الإنسان والبيئة الطبيعية

02

- 22 أثر البيئة على الإنسان
25 أثر الإنسان على البيئة
28 مكونات النظام البيئي - الأيكولوجية
31 أهمية التشجير لكوكب الأرض

03 مشكلات البيئة الطبيعية

03

- 34 التلوث البيئي
36 التلوث الهوائي
38 التلوث المائي
40 تلوث التربة
42 التلوث الضوضائي
44 التصحر
49 ندرة المياه
52 الاحتباس الحراري

04 العلاقات الدولية

04

- 56 مفهوم العلاقات الدولية
57 العلاقات السياسية
60 العلاقات الاقتصادية
63 العلاقات الاجتماعية
65 العلاقات الثقافية



صفوة معلمي الكويت



مفهوم البيئة الطبيعية

أكمل العبارات التالية :

النظام الذي يتكون من مجموعة من العلاقات بين الكائنات الحية وبيئتها والتي تشكلت في مرحلة زمنية يسمى _____

القانون الذي يتحكم في تطور البيئة الطبيعية يسمى _____



هي الإطار الذي يعيش فيه الإنسان ويحصل فيه على مقومات حياته ويتفاعل فيها مع عناصر البيئة الأخرى

البيئة

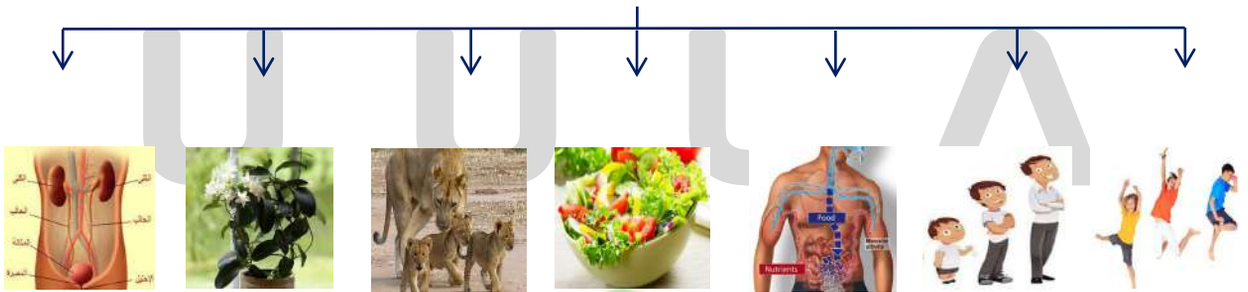
عدد أقسام البيئة



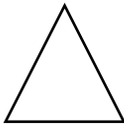
فرق بين كل من :

البيئة الحية	البيئة غير الحية

عدد خصائص الكائنات الحية



الإنسان



الموارد الطبيعية

البيئة

أكمل العبارات التالية :

الإنسان + البيئة + الموارد الطبيعية = _____

العلاقة بين أضلاع مثلث الحياة علاقة تبادلية و _____

❑ ماذا يحدث إذا : أصبحت العلاقة بين أضلاع مثلث الحياة علاقة تنافسية تدميرية .



تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية



كل ما يحيط بالإنسان من ظاهرات حية وغير حية ليس للإنسان دخل في وجودها وتتمثل في بنية الأرض والتضاريس والمناخ والنبات الطبيعي والحيوانات

البيئة الطبيعية

أكمل العبارات التالية :



❑ الصورة المقابلة لعالم استخدم مصطلح (علم البيئة الطبيعية) في منتصف القرن التاسع عشر الميلادي يسمى _____

❑ القرن الميلادي الذي أصبح فيه علم البيئة الطبيعية تخصصاً علمياً يدرس في الجامعات _____

❑ عالم الطبيعة الذي استخدم مصطلح علم البيئة الطبيعية في منتصف القرن التاسع عشر الميلادي يسمى _____

❑ عدد - مميزات البيئة الطبيعية _____



هو التفاعل المستمر بين مكونات البيئة الذي يحفظ استقرارها النسبي في زمن محدد دون أن يتأثر أي مكون على المكونات الأخرى

التوازن البيئي

❑ عدد أمثله على عدم التوازن البيئي _____



تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية

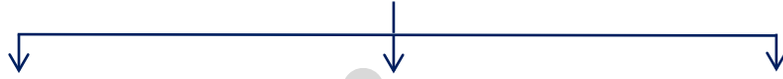


الموقع

هي العناصر التي خلقها الله لخدمة البشر وسبق ظهورها وجود الإنسان

عناصر البيئة الطبيعية

عدد - عناصر البيئة الطبيعية



أكمل المخطط السهمي

ينقسم الموقع إلى :



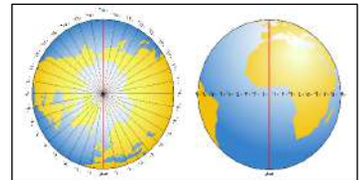
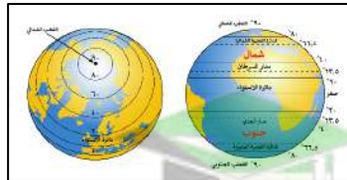
أكمل الجدول التالي :

☆ ممكن ان يأتي السؤال بصيغ أخرى: **أكمل - اختياري**

مثال	التعريف	أوجه المقارنة
		الموقع الفلكي

اكتب مدلول الأشكال التالية :

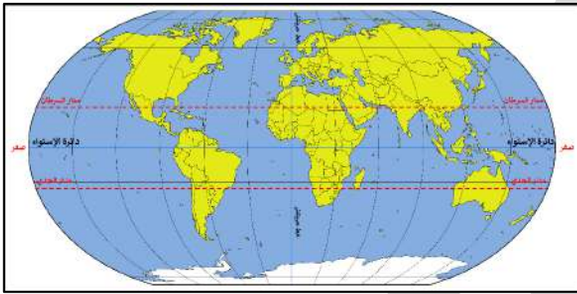
☆ ممكن ان يأتي السؤال بصيغ أخرى: **عرف**



❑ قارن بين كل من :

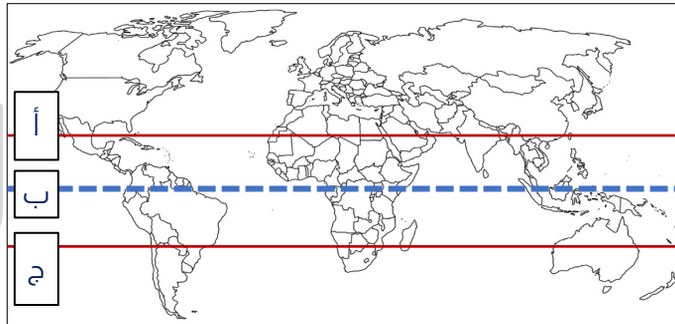
دوائر العرض	خطوط الطول	أوجه المقارنة
		خط الأساس
		العدد
		الخصائص
		الأهمية

❑ اكتب مدلول الخريطة المقابلة



❑ علل- اتفق الجغرافيون على تقسيم الكرة الأرضية إلى مجموعة من الخطوط الوهمية المتقاطعة

لاحظ خريطة العالم ثم نفذ المطلوب منك :



❑ خط الاستواء يمثله على الخريطة الحرف ()

❑ مدار السرطان يمثله على الخريطة الحرف ()

❑ مدار الجدي يمثله على الخريطة الحرف ()

❑ ارسم على الخريطة خط الأساس لخطوط الطول



أكمل العبارات التالية :

★ ممكن ان يأتي السؤال بصيغ أخرى: **اختياري - عرف**

- ❑ تلتقي جميع مناطق التوقيت في العالم عند _____
- ❑ الانتقال عبر كل مناطق التوقيت في العالم في غضون ثوان معدودة في منطقة تسمى _____
- ❑ خط الأساس لخطوط الطول هو _____
- ❑ خط طول 180° ومنه يبدأ اليوم يسمى _____
- ❑ خط الأساس لدوائر العرض هو _____
- ❑ عدد خطوط الطول شرق خط جرينتش _____
- ❑ تمتد دولة الكويت ما بين دائرتي عرض 28.45° إلى _____
- ❑ قارن بين كل من :

★ ممكن ان يأتي السؤال بصيغ أخرى: **أكمل - اختياري**

الموقع النسبي	الموقع المكاني	أوجه المقارنة
		التعريف
		مثال

أكمل العبارات التالية :



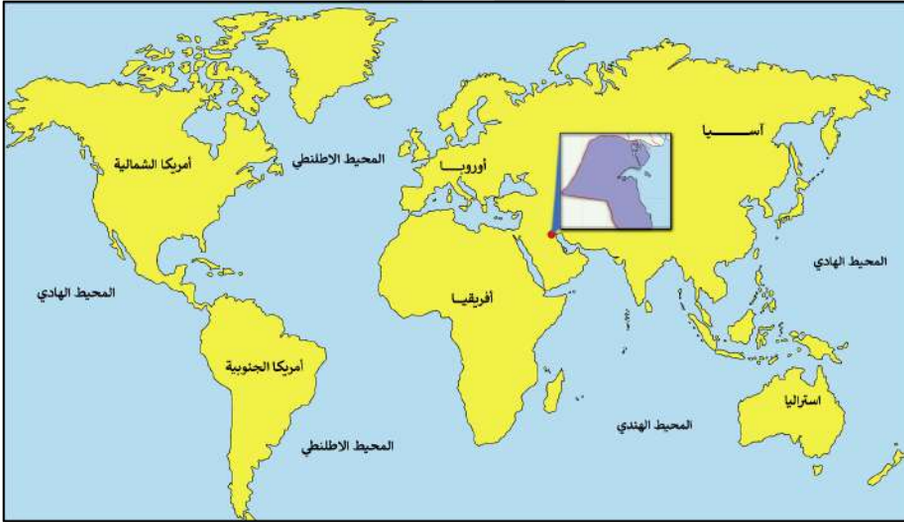
- ❑ تقع دولة الكويت بالنسبة لقارة آسيا في الجهة _____
- ❑ تقع دولة الكويت بالنسبة لشبه الجزيرة العربية في جهة _____
- ❑ تقع دولة الكويت بالنسبة للخليج العربي في جهة _____
- ❑ تبلغ مساحة دولة الكويت حوالي _____
- ❑ أكبر دول العالم من حيث المساحة تسمى _____
- ❑ تبلغ مساحة أكبر دولة في العالم (روسيا) حوالي _____
- ❑ أصغر دولة في العالم من حيث المساحة تسمى _____
- ❑ تبلغ مساحة دولة الفاتيكان حوالي _____
- ❑ الدولة التي تقع في قلب العاصمة الإيطالية روما تسمى _____



اكتب الموقع النسبي لدولة الكويت

☆ ممكن ان يأتي السؤال بصيغة أخرى: اختياري

اكتب مدلول الخريطة :



U U L A



صفوة معلمي الكويت



- ٥ المحيط الأطلسي (الأطلسي) يمثله على الخريطة الحرف (____)
- ٥ المحيط الهادي يمثله على الخريطة الحرف (____)
- ٥ المحيط الهندي يمثله على الخريطة الحرف (____)
- ٥ قارة أستراليا يمثله على الخريطة الرقم (____)
- ٥ قارة آسيا يمثله على الخريطة الرقم (____)
- ٥ قارة أمريكا الشمالية يمثله على الخريطة الرقم (____)
- ٥ قارة أفريقيا يمثله على الخريطة الرقم (____)
- ٥ قارة أمريكا الجنوبية يمثله على الخريطة الرقم (____)
- ٥ قارة أوروبا يمثله على الخريطة الرقم (____)



تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية





التضاريس

أكمل العبارات التالية :

- ❑ تحدث تغيرات على سطح الأرض بشكل مستمر والتغيرات قد تكون بطيئة أو _____
- ❑ تقل درجة الحرارة درجة مئوية واحدة كلما ارتفعنا عن سطح الأرض _____
- ❑ العلاقة بين تنوع التضاريس ومساحة الأرض علاقة _____

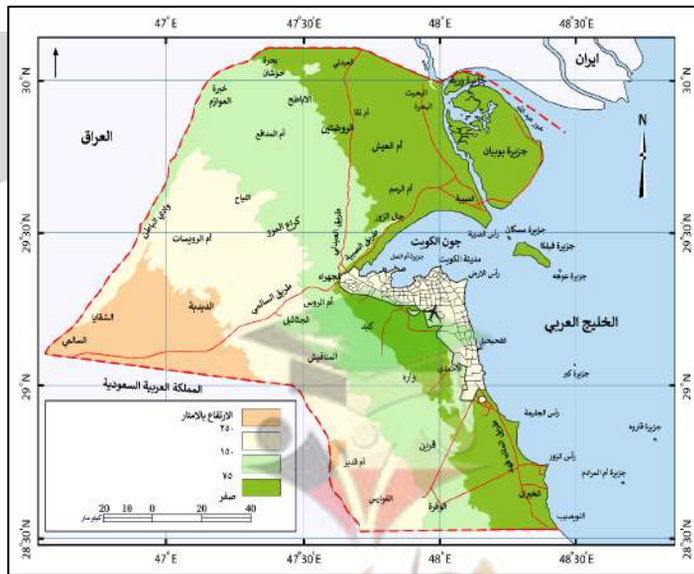
هي الملامح الرئيسية لشكل سطح الأرض من مرتفعات ومنخفضات وأودية وسهول

التضاريس

❑ عدد أقسام التضاريس



❑ عدد العوامل المؤثرة في التضاريس



قارن بين كل من :

السهول	الهضاب	الجبال	أوجه المقارنة
			التعريف
			نسبة من مساحات القارات
			أمثله
			الأهمية

اكتب مدلول الصور التالية



علل- اتخذت الجبال الشكل المسنن

هي عملية نحت وتشكيل سطح الأرض ونقل المفتتات الصخرية وإرسابها في مكان آخر

التعرية

عدد عوامل التعرية

U U L A

عدد - أنواع السهول في العالم

علل- تعد السهول من أفضل مناطق الاستقرار البشري

عدد- مميزات أشجار السهول الاستوائية



أكمل العبارات التالية :

★ ممكن ان يأتي السؤال بصيغة أخرى: اختياري

- ❑ كل مرتفع من الأرض وله قمة ويقل ارتفاعه عن 1000 متر يسمى _____
- ❑ أقل مظاهر التضاريس صلاحية للاستقرار البشري والتوسع الزراعي تسمى _____
- ❑ اتخذت الجبال شكلها المسنن نتيجة عوامل تسمى _____
- ❑ أفضل مظاهر التضاريس للاستقرار البشري تسمى _____
- ❑ أول رياضي عربي يتسلق أعلى قمة في العالم عام 2003 م الرياضي الكويتي _____
- ❑ أعلى قمة في العالم بارتفاع 8.848 متر تسمى _____
- ❑ أدنى بقاع الأرض منطقة تسمى _____

اختر الإجابة الصحيحة :

- ❑ إذا كنت على سطح الأرض وكانت درجة الحرارة 10 وارتفعت 450 متر تصبح درجة الحرارة في القمة
 - 6 ○
 - 7 ○
 - 8 ○
 - 9 ○

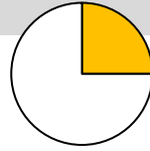
- ❑ نسبة السهول من مساحة القارات يمثلها الجزء المظلل في الدائرة البيانية التي تحمل الحرف



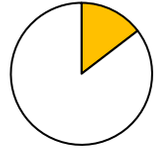
د



ج

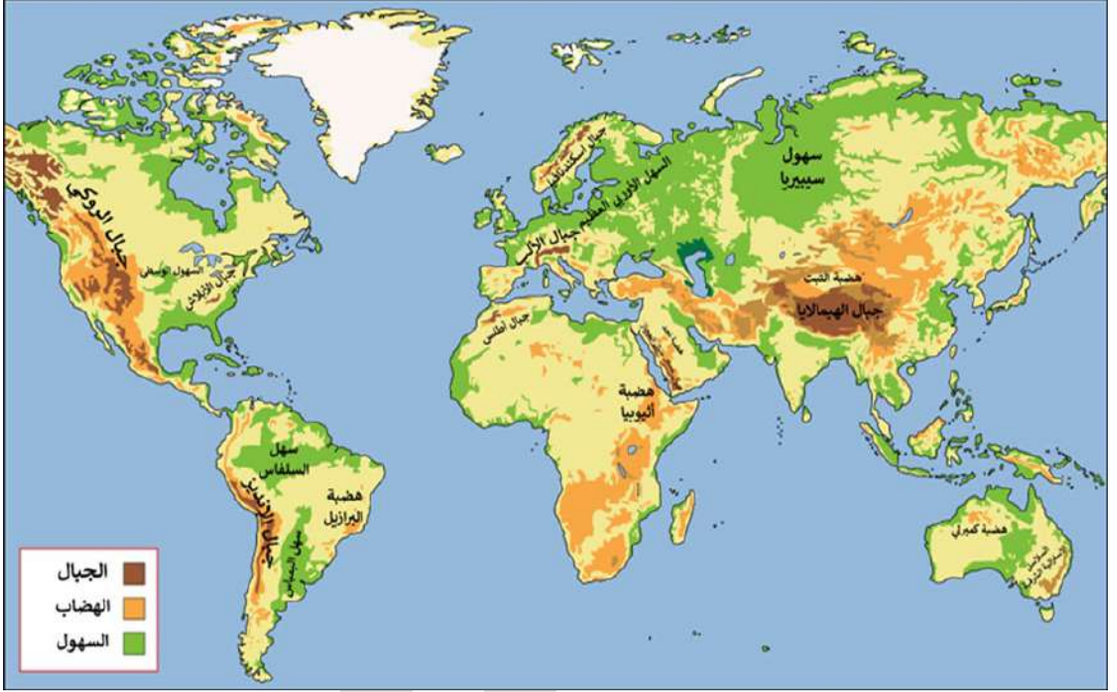


ب



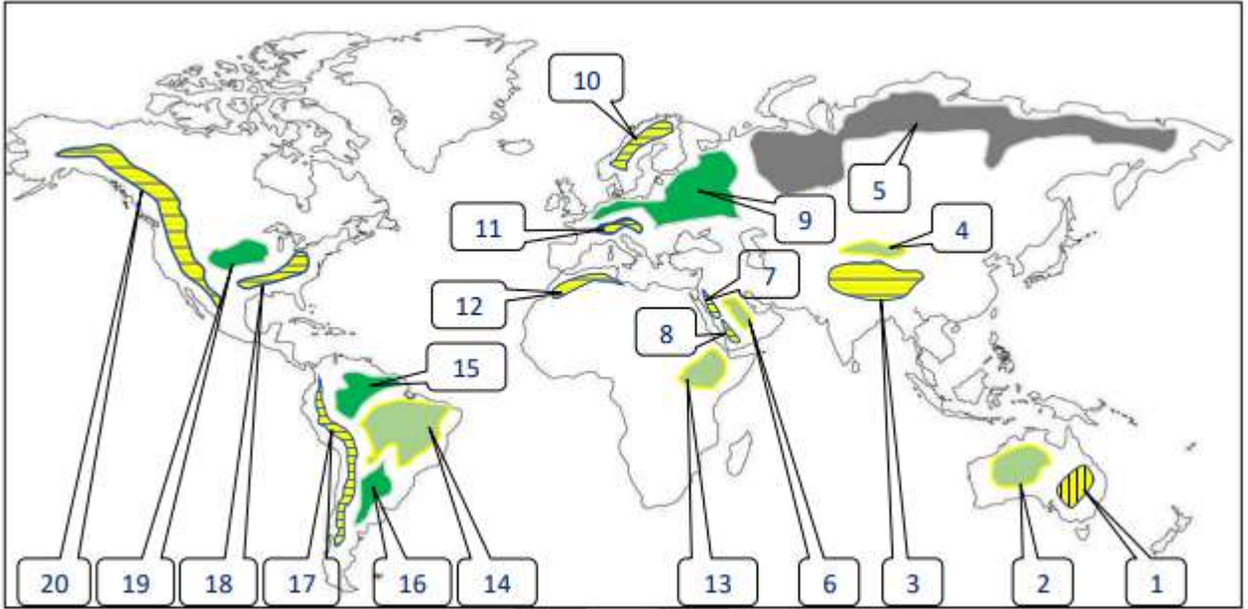
أ





U U L A





قارة أفريقيا

جبال أطلس يمثلها الرقم
هضبة أثيوبيا يمثلها الرقم

قارة أمريكا الجنوبية

هضبة البرازيل يمثلها الرقم
سهل السلفاس يمثلها الرقم
سهل البمباس يمثلها الرقم
جبال الإنديز يمثلها الرقم

قارة أمريكا الشمالية

جبال الأبلاش يمثلها الرقم
جبال الروكي يمثلها الرقم
السهول الوسطى يمثلها الرقم

قارة أستراليا

السلاسل الأسترالية الشرقية يمثلها الرقم
هضبة كمبرلي يمثلها الرقم

قارة آسيا

جبال الهيمالايا يمثلها الرقم
جبال الحجاز يمثلها الرقم
جبال عسير يمثلها الرقم
هضبة التبت يمثلها الرقم
هضبة نجد يمثلها الرقم
سهول سيبيريا يمثلها الرقم

قارة أوروبا

السهل الأوروبي العظيم يمثلها الرقم
جبال إسكندنافيا يمثلها الرقم
جبال الألب يمثلها



تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية

قارن بين كل من :

الأقاليم المعتدلة الدفيئة	الأقاليم الحارة	المقارنة
		دوائر العرض
		مثال
		المميزات

الأقاليم المناخية الباردة	الأقاليم المعتدلة المناخية الباردة	المقارنة
		دوائر العرض
		مثال
		المميزات

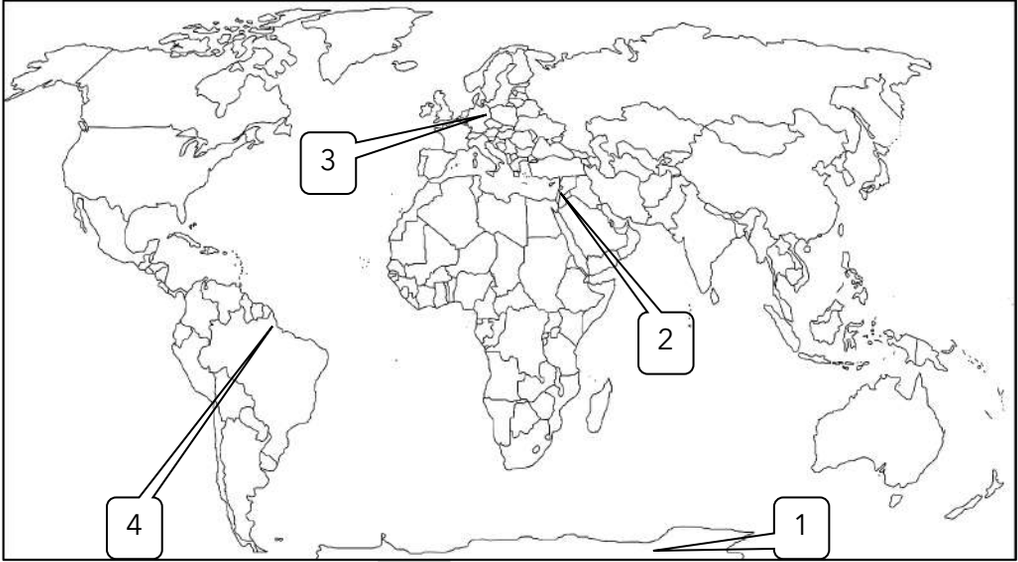


تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية

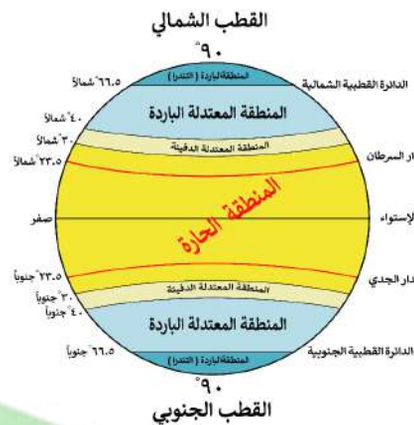
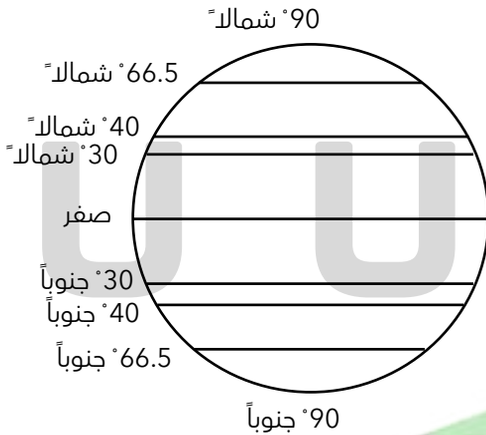
U U L A





- ١ إقليم المناخ الاستوائي يمثل على الخريطة الرقم
 - ٢ إقليم مناخ البحر المتوسط يمثل على الخريطة الرقم
 - ٣ إقليم مناخ غرب أوروبا يمثل على الخريطة الرقم
 - ٤ إقليم مناخ التندرا (الصحاري الباردة) يمثل على الخريطة الرقم
- عدد - المناطق الحرارية في العالم

حدد على الشكل المقابل المنطقة المعتدلة الدفيئة باللون الأحمر



أكمل العبارات التالية :

- ١ دولة الكويت تقع ضمن إقليم مُناخي اسمه
- ٢ الإقليم المُناخي الأكثر انتشاراً في العالم اسمه
- ٣ العام الميلادي الذي تعرضت فيه دولة الكويت لأمطار غزيرة وعرفت بسنة الهدامة الأولى
- ٤ العام الميلادي الذي تعرضت فيه دولة الكويت لأمطار غزيرة وعرفت بسنة الهدامة الثانية

٥ العام الميلادي الذي تعرضت فيه دولة الكويت لأمطار غزيرة استمرت لمدة أسبوع أدت إلى تعطيل جميع جهات الحكومة _____

٥ علل - عرفت سنة 1934م بسنة الهدامة الأولى بالكويت



تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية



البيئة الطبيعية

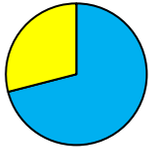
أنوع البيئة الطبيعية

٥ عدد أنواع البيئة الطبيعية

٥ صمم خريطة ذهنية لأنواع (أقسام) البيئة التضاريسية



٥ أكمل : نسبة البحار والمحيطات من مساحة الكرة الأرضية _____



الماء ■ اليابس ■

عدد ما يلي :

٥ مميزات البيئة البحرية

☆ ممكن ان يأتي السؤال بصيغة أخرى: اختياري

٥ عدد مميزات البيئة الجبلية



صفوة معلمى الكويت

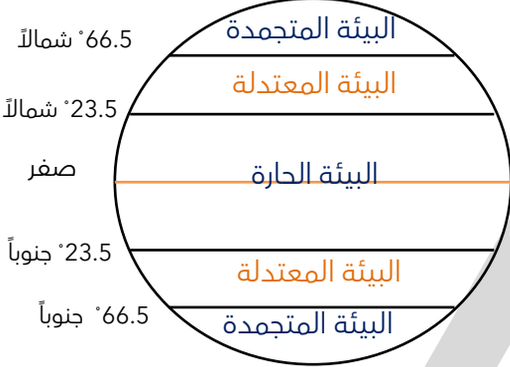
اختياري : الحفاظ على التوازن البيئي للكرة الأرضية من مميزات البيئة :

- البحرية ○ الجبلية ○ الصحراوية ○ السهلية

عدد أقسام البيئة المُناخية



عدد مميزات البيئة المعتدلة



☆ ممكن ان يأتي السؤال بصيغة أخرى :
علل تعد البيئة المعتدلة من أفضل البيئات للعيش

علل لما يلي :

سكان الجبال وحدهم هم القادرون على حماية بيئة المناطق المنعزلة



تعتمد بعض الحيوانات في البيئة المتجمدة لتغيير لون كسائها من البني إلى الأبيض

لاحظ الصور التالية وحدد أنواع البيئة المناسبة



تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية

أثر البيئة على الإنسان

عدد آثار البيئة على الإنسان

☆ ممكن ان يأتي السؤال بصيغة أخرى : " للبيئة تأثير كبير على الإنسان " دلل على صحة العبارة

علل - البيئة لها أثر إيجابي على الناحية الاقتصادية في العالم

علل - تختلف الخامات والثروات من منطقة لأخرى

عدد الموارد الطبيعية

هو التوزيع الأمثل للموارد الطبيعية التي توفرها البيئة لعملية التنمية المستدامة

الاقتصاد البيئي

اكتب مدلول الأشكال التالية



" هناك علاقة قوية بين علم الاقتصاد والبيئة " دلل على صحة العبارة





القوانين والأنظمة التي تعمل على تنظيم العلاقات الاجتماعية بين الأفراد والنشاطات الممارسة من الإنسان داخل البيئة

البيئة الاجتماعية

دلل - تأثير البيئة على الناحية الاجتماعية في العالم

ممكن ان يأتي السؤال بصيغة أخرى : عدد-آثار البيئة على الناحية الاجتماعية في العالم

قارن بين كل من :

ممكن ان يأتي السؤال بصيغة أخرى : صنف الدول

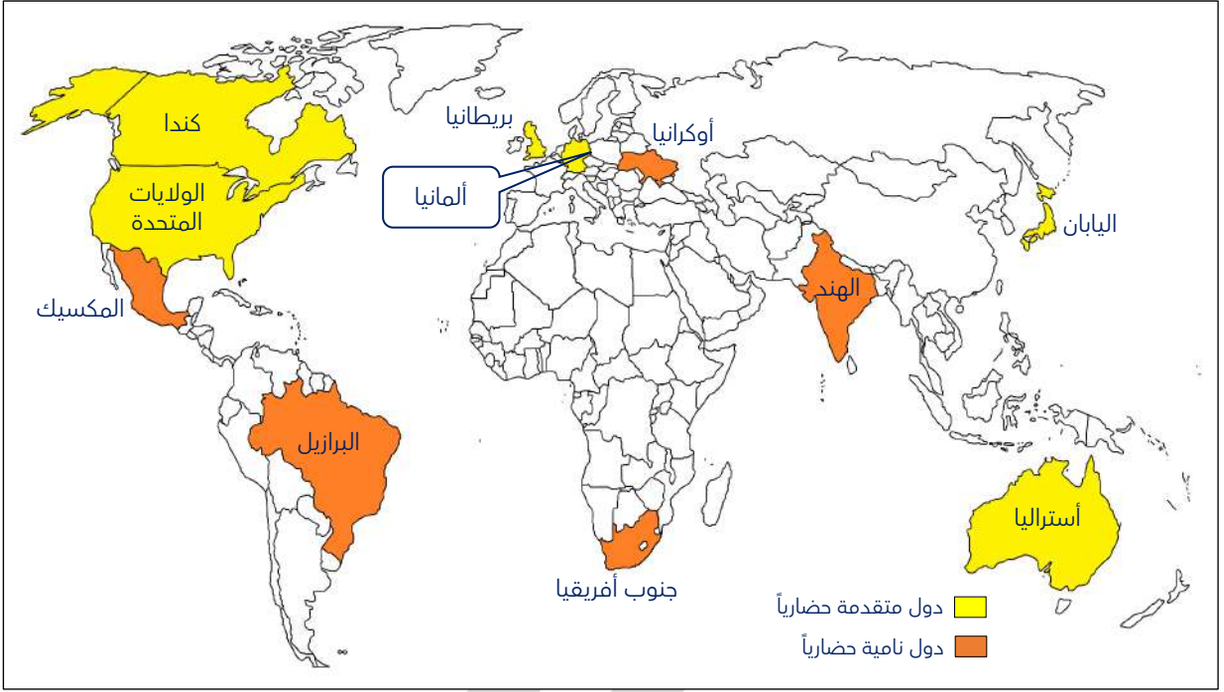
بيئة نامية حضارياً	بيئة حضارية متقدمة	أوجه المقارنة
		التعريف
		الدول

علل- استغلال الإنسان موارد البيئة

اكتب مدلول الصور التالية :



خريطة الدول (المتقدمة - النامية) حضارياً



عدد العوامل المؤثرة في العلاقة بين الإنسان وبيئته

أكمل : عدد السكان ÷ مساحة الدولة =



تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية

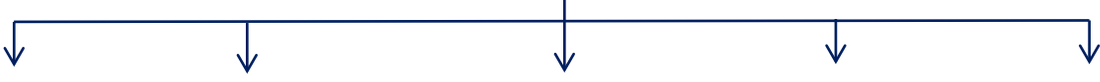
U U L A



أثر الإنسان على البيئة



عدد مراحل تطور علاقة الإنسان بالبيئة



اختياري : مرحلة استئناس الحيوانات والرعي تمثل المرحلة :

- الأولى ○ الثانية ○ الثالثة ○ الرابعة ○

مرحلة الجمع والالتقاط

كان الإنسان يجمع طعامه مما تجود به النباتات البرية من ثمار وأوراق أو درنات

النباتات التي تخزن المياه والمواد الغذائية في سيقانها وجذورها مثل البطاطا الحلوة

الدرنات (درنة)

علل - في المرحلة الأولى لم يكن الإنسان مؤثراً في البيئة بشكل سلبي

مرحلة الصيد والقنص

بدأ الإنسان يستخدم قدراته الخلقية والعقلية في دراسة حركة الحيوانات وصناعة أسلحة الصيد واكتشاف النار

أكمل أهم مستحدث في مرحلة الصيد والقنص هو _____

كيف بدأ الإنسان في استخدام قدراته العقلية والخلقية في مرحلة الصيد والقنص

استئناس الحيوانات

هو الاعتناء بالحيوانات الداجنة وتوليدها بما في ذلك الأبقار والأحصنة والدجاج والماعز أو أي حيوان آخر يُستخدم كمصدر للطعام أو الموارد

مرحلة الرعي استئناس وتربية الحيوانات والزراعة البدائية

اتخذ الزراعة سبيلاً ليضمن لنفسه وحيواناته المستأنسة احتياجاتها الغذائية

علل - قيام الإنسان بالزراعة البدائية في المرحلة الثالثة



تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية



اهتم الإنسان بالزراعة والثروة الحيوانية والإنتاج وبناء السدود والقنوات وتشبيد المساكن والقرى والمدن

مرحلة الزراعة والاستقرار

❏ علل- وجد الإنسان نفسه مضطراً لاستكمال سيادته على الأحوال البيئية في المرحلة الرابعة

❏ كيف استكمل الإنسان سيادته على الأحوال البيئية في مرحلة الزراعة والاستقرار

❏ فسر - تشبيد المساكن والقرى والمدن في مرحلة الزراعة والاستقرار

مرحلة التصنيع استطاع فيها الإنسان أن يحدث تغييرات كبيرة في البيئة من وسائل التدفئة والتبريد

❏ علل - مرحلة التصنيع أقوى المراحل التي مر بها الإنسان مع البيئة



لاحظ الصور التالية ثم أجب عما يليها من أسئلة :

❏ مرحلة بدأ الإنسان يعمل على صناعة الأسلحة واكتشاف النار تسمى



❏ مرحلة اتخذ الإنسان الزراعة سبيلاً للحفاظ على حيواناته المستأنسة تسمى

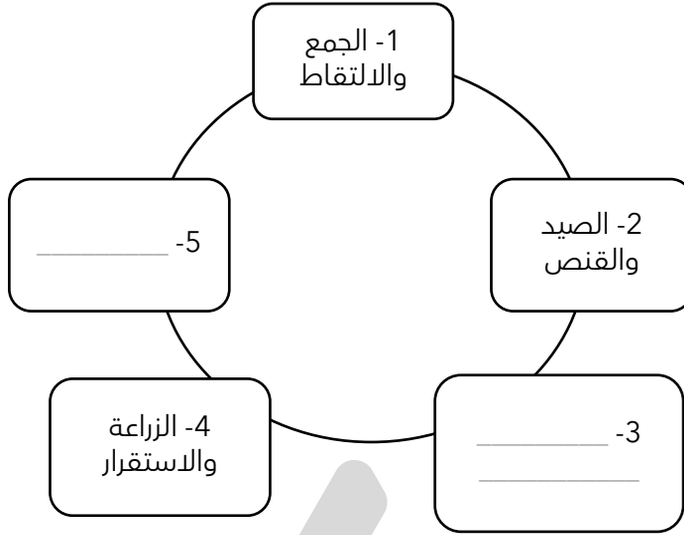


❏ منظمة تضم فرنسا وألمانيا واليابان وأمريكا وإنجلترا وإيطاليا وكندا تسمى

❏ فرق بين كل من :

مرحلة الصيد والقنص

مرحلة الجمع والالتقاط



تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية



U U L A





مكونات النظام البيئي - الأيكولوجية

أكمل العبارات التالية :

❑ كلمة مستوحاه من كلمتين يونانيتين هما (oikos) بمعنى موطن و (logos) بمعنى دراسة هي

❑ علم دراسة العلاقات المتداخلة لعناصر المكان الذي يعيش فيه الأحياء يسمى _____

مجموعة من العناصر الحية وغير الحية تتفاعل مع بعضها ضمن وحدة بيئية متجانسة ونظام متوازن دقيق

النظام الأيكولوجي : Eco system

❑ علل - يطلق على النظام الأيكولوجي نظام إعالة الحياة

❑ عدد عناصر النظام الأيكولوجي

★ ممكن ان يأتي السؤال بصيغة أخرى : صمم مخطط سهمي لعناصر النظام الأيكولوجي



صنف العناصر التي أمامك في مكانها المناسب في الجدول التالي :

★ ممكن ان يأتي السؤال بصيغة أخرى : اختياري

❑ الإنسان - البكتيريا - الفطريات - الماء - الحيوان - النبات - الهواء - الغازات - أشعة الشمس - الصخور - المعادن - التربة

العناصر الحية المحللة (المفككة)	العناصر الحية المستهلكة	العناصر الحية المنتجة	العناصر غير الحية

❑ أكمل - احد العناصر المكونة للنظام الأيكولوجي وتضم المقومات الأساسية لاستمرار الحياة تسمى _____

صفوة معلم الكويت

علل لما يلي :

ترتبط العناصر الحية المنتجة ارتباطاً وثيقاً بالعناصر غير الحية

أطلق على الإنسان والكائنات الحيوانية اسم العناصر الحية المستهلكة



دلل- العناصر الحية المستهلكة مسئولة عند تدهور النظام البيئي

☆ ممكن ان يأتي السؤال بصيغة أخرى : اختياري



تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية



أكمل العبارات التالية :

محور الاهتمام البيئي والاقتصادي والاجتماعي في مجموعة العناصر الحية المستهلكة هو



أكبر قارة من حيث عدد السكان عام 2017 م تسمى

أقل قارة من حيث عدد السكان عام 2017 م تسمى

علل - العناصر الحية المحللة لها دور حيوي وأساسي في النظام الأيكولوجي



اكتب مدلول الصورة المقابلة :



صفوة معلمى الكويت

م	المفهوم	العبرة
1		تضم المقومات الأساسية لاستمرار الحياة وتشمل الماء والهواء والتربة والصخور
2		المجموعة التي تضم الكائنات الحية النباتية التي تنتج الغذاء اللازم لمجموعة العناصر الحية المستهلكة
3		المجموعة التي تشمل الإنسان والكائنات الحيوانية
4		المجموعة التي تضم الكائنات الدقيقة والمجهرية مثل البكتريا والفطريات



تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية

U U L A



أهمية التشجير لكوكب الأرض



قال رسول الله صلى الله عليه وسلم :

" ما من مسلم يغرس غرساً أو يزرع زرعاً فيأكل منه طير أو إنسان أو بهيمة إلا كان له به صدقة "

استنتج حقيقة

اقرأ العبارة التالية ثم أجب عما يليها من أسئلة :

"أن الأشجار والغابات رئة كوكب الأرض ورمز للكرامة البشرية وأنها تقوم بدور أساسي في استمرارية الحياة "

من قائل هذه العبارة :

منصب قائل العبارة :

المناسبة :

علل اهتمام الأمم المتحدة باليوم الدولي للغابات

أكمل العبارات التالية :

الهدف رقم 13 من أهداف التنمية المستدامة هو

تحتفل الأمم المتحدة باليوم الدولي للغابات بتاريخ

الشعار المقابل يعبر عن مناسبة تسمى



علل أهمية زراعة الأشجار على كوكب الأرض





تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية



عدد طرق الحفاظ على الغابات والأشجار

عدد الأعمال التي تلحق الضرر بالغابات

علل- أهمية نشر الوعي الثقافي للمحافظة على الغابات والأشجار

أكمل - الصورة المقابلة ترمز لجائزة عالمية تمنح للأشخاص بعدة مجالات تسمى



استكمل البيانات في البطاقة الشخصية التالية :

الاسم:

الجنسية:

الوظيفة:

الانجاز (عام 2004 م):



علل - حصول الناشطة وانجاري ماثي على جائزة نوبل للسلام عام 2004م

عدد أهم انجازات داعية حماية البيئة وانجاري ماثي في مكافحة إزالة الغابات

☆ ممكن ان يأتي السؤال بصيغة أخرى : **أكمل**



تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية



U U L A





عدد - مشكلات البيئة الطبيعية



أي تغير غير مرغوب فيه في الخواص الطبيعية أو الكيميائية أو البيولوجية للبيئة المحيطة ويتسبب في إضرار الحياة والكائنات الأخرى

التلوث البيئي

عدد درجات التلوث البيئي



عدد - فرق بين كل من :

☆ ممكن ان يأتي السؤال بصيغ أخرى : **أكمل - اختياري**

التلوث المدمر	التلوث الخطر	التلوث المقبول

علل لما يلي :

عدد - تعاني كثير من الدول الصناعية من التلوث الخطر

U U L A

عدد - التلوث المدمر أخطر درجات التلوث

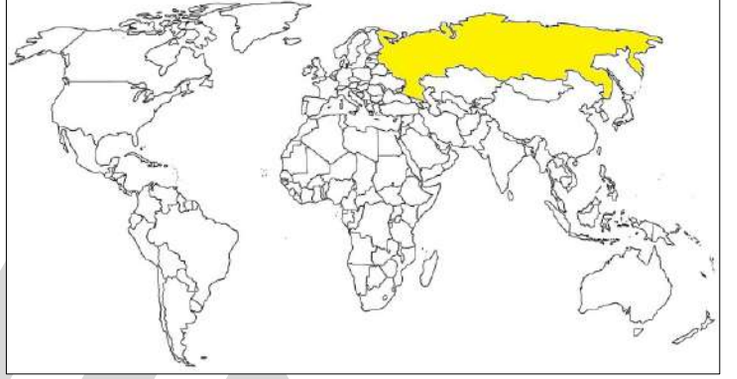
عدد - انهيار النظام الأيكولوجي في درجة التلوث المدمر

☆ ممكن ان يأتي السؤال بصيغة أخرى : **علل - النظام الأيكولوجي غير قادر على العطاء في درجة التلوث المدمر**

عدد - اذكر مثالاً لدرجة التلوث المدمر

أكمل العبارات التالية :

- ٥ درجة من درجات التلوث لا تكاد تخلو منطقة من الكرة الأرضية من هذه الدرجة تسمى _____
- ٥ أهم أسباب التلوث الخطر نشاط يسمى _____
- ٥ الدول التي تعاني من درجة التلوث الخطر تسمى _____
- ٥ أهم أسباب التلوث المدمر حوادث تسمى _____
- ٥ حادث المفاعل النووي تشيرنوبل خير مثالاً لدرجة التلوث _____
- ٥ الدولة التي حدث فيها حادثة مفاعل تشيرنوبل النووي تسمى _____



المفاعل النووي تشيرنوبل



تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية

U U L A





عدد أنواع التلوث



حدوث أي تغير في تركيب الهواء سواء عن طريق الغازات أو الأدخنة أو الرماد أو الأتربة أو الإشعاعات

التلوث الهوائي

مكونات الغلاف الجوي	
النسبة	الغاز
78%	النيتروجين
1%	غازات أخرى
؟؟؟؟؟	الأكسجين

لاحظ الجدول المقابل ثم أجب عن الأسئلة☆ ممكن ان يأتي السؤال بصيغ أخرى : **أكمل - اختياري**

استنتج نسبة غاز الأكسجين _____

حول الجدول إلى أعمدة بيانية - دائرة بيانية

U U L A

عدد مصادر التلوث الهوائي

عدد أضرار التلوث الهوائي

☆ ممكن ان يأتي السؤال بصيغة أخرى : علل للتلوث الهوائي أضرار خطيرة على صحة الإنسان



صفوة معلمي الكويت



ما النتائج المترتبة على : تفجير النظام العراقي لآبار النفط الكويتية عام 1991م .

اختياري:

عدد الآبار النفطية التي تعرضت لعمليات التفجير عند تحرير دولة الكويت من الغزو العراقي عام 1991م :

637 بئر 737 بئر 837 بئر 937 بئر

تم إطفاء آخر بئر نفطي محترق في الكويت في السادس من نوفمبر عام :

1990م 1991م 1992م 1993م



تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية

U U L A



التلوث المائي

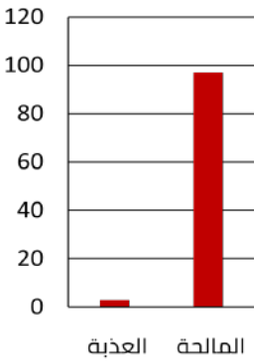
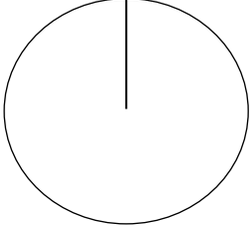


هو كل تغير في طبيعة الماء وخواصه الطبيعية بحيث يصبح غير صالح للكائنات الحية سواء أكان هذا التغير فيزيائياً أو كيميائياً أو بيولوجياً

التلوث المائي

علل - التلوث المائي من أشد أنواع التلوث خطراً

☆ ممكن ان يأتي السؤال بصيغ أخرى : **أكمل - اختياري**



اكتب مدلول الشكل المقابل



عدد مصادر التلوث المائي

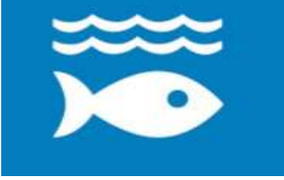
علل - تعرض البحار للتلوث الحراري

اكتب مدلول الصورة المقابلة



تعرض البحار للتلوث النفطي

اذكر مثالاً للتلوث المائي



أكمل : الهدف رقم 14 للتنمية المستدامة هو _____

"تعرضت دولة الكويت للتلوث الهوائي والمائي بشكل كبير بسبب الغزو العراقي" دلل على صحة العبارة



تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية

U U L A





هو خلل ذو طبيعة فيزيائية أو كيميائية أو حيوية مصدره نشاط إنساني يؤدي إلى عدم الاتزان بين مكونات التربة

تلوث التربة

علل- التربة جزء لا يتجزأ من النظام البيئي

عدد مصادر تلوث التربة



صنف مصادر تلوث التربة حسب الجدول التالي :
" الحراثة - المبيدات الحشرية - الأسمدة الكيميائية - مسبب مرضي - آفة زراعية - قطع الأشجار - حفر المناجم - الرعي الجائر - التعرية الريحية - التعرية المائية"

مصادر ميكانيكية	مصادر حيوية	مصادر كيميائية

أكمل : أحد أكبر أسباب تلوث التربة هو _____

عدد أضرار تلوث التربة



U L A

دلل - وجود علاقة قوية بين التربة والغذاء

علل- ازدياد الطفيليات والبكتيريا ومسببات الأمراض للإنسان



علل - التربة الكويتية غير صالحة للزراعة

☆ ممكن ان يأتي السؤال بصيغة أخرى : أكمل

علل - التربة الكويتية ليس لها القدرة على الاحتفاظ بالماء الكثير



اكتب مقترحاتك للحد من تلوث التربة

أكمل العبارات التالية :



اسم الشعار المقابل يمثل منظمة تسمى

الهدف رقم 2 من أهداف التنمية المستدامة هو

الشعار المقابل يمثل



علل - التربة هي الأساس للمستقبل المستدام لكوكب الأرض

☆ ممكن ان يأتي السؤال بصيغة أخرى : حددت منظمة الفاو اسباب تجعل التربة هي الأساس للمستقبل المستدام لكوكب الأرض (عددتها)



تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية



التلوث الضوضائي



هو خليط متناهر من الأصوات ذات الاستمرارية غير مرغوب فيها

التلوث الضوضائي



أكمل العبارات التالية :

- ❑ تُعرف وحدة قياس ضغط الصوت باسم _____
- ❑ المعدل الذي يتجاوزه مستوى الصوت ليصبح مدمراً وخطراً على الإنسان _____
- ❑ علل - التلوث الضوضائي من الصعب تجنبه _____

☆ ممكن ان يأتي السؤال بصيغة أخرى: التلوث الضوضائي في تزايد مستمر

❑ عدد أنواع التلوث الضوضائي

قارن بين كل من :

☆ ممكن ان يأتي السؤال بصيغ أخرى: **عرف - أكمل - دال** - للتلوث الضوضائي نوعان مؤقت ومزمن

وجه المقارنة	التلوث الضوضائي المزمن	التلوث الضوضائي المؤقت
التعريف		
الأضرار (النتائج)		

علل - حدوث التلوث الضوضائي

☆ ممكن ان يأتي السؤال بصيغة أخرى: عدد مصادر التلوث الضوضائي

عدد أضرار التلوث الضوضائي

☆ ممكن ان يأتي السؤال بصيغة أخرى:
علل - ينصح بعدم التواجد بالأماكن ذات الأصوات المرتفعة



اكتب مقترحاتك للحد من التلوث الضوضائي

قارن بين كل من :

وجه المقارنة	التلوث الهوائي	التلوث الضوضائي
التعريف		
المصادر		



تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية



هو تناقص في قدرة الإنتاج البيولوجي للأراضي أو هو تدهور خصوبة الأراضي المنتجة بالمعدل الذي يكسبها ظروف تشبه الأحوال المناخية الصحراوية

التصحر

دال على صحة العبارات التالية :

❑ مشكلة التصحر من الظواهر المهمة وآثارها السلبية لا تقتصر على منطقة محددة

❑ أولت الأمم المتحدة اهتماماً كبيراً بمشكلة التصحر



❑ اختياري : تم تخصيص يوم 17 يونيو من كل عام ليحتفل العالم باليوم العالمي :

- لمكافحة الجفاف والتصحر
○ للغابات

- للبيئة
○ للأرض

❑ عدد أسباب مشكلة التصحر

❑ فرق بين كل من :

أسباب التصحر البشرية	أسباب التصحر الطبيعية



❑ عدد مظاهر التصحر





أكمل العبارات التالية :



المؤتمر البيئي الذي وضع تصنيف درجات التصحر عام 1977 م يسمى _____

العام الميلادي الذي عقد فيه مؤتمر نيروبي _____

الشعار المقابل يمثل _____



عدد درجات التصحر حسب مؤتمر نيروبي عام 1977م _____

حدوث تلف أو تدمير طفيف جداً في الغطاء النباتي والتربة ولا يؤثر في القدرة الإنتاجية للأرض

تصحر طفيف

عدد الخصائص المميزة للتربة والنبات في درجة التصحر الطفيف _____

☆ ممكن ان يأتي السؤال بصيغ أخرى : **أكمل - اختياري**

علل- درجة التصحر الطفيف لا تؤثر في القدرة الإنتاجية للتربة

درجة يحدث فيها تلف بدرجة متوسطة للغطاء النباتي وتكوين كتبان رملية صغيرة

تصحر معتدل

عدد نتائج درجة التصحر المعتدل على النبات والتربة _____

علل- يقل عائد الإنتاج بنسبة 10 % - 50 % في درجة التصحر المعتدل

اختياري : نسبة انخفاض عائد الإنتاج في درجة التصحر المعتدل :

10 % - 40 %

10 % - 30 %

10% - 60 %

10 % - 50 %

درجة يحدث فيها نشاط كبير في زحف الرمال وتكون أخاديد كبيرة وتملح التربة

تصحر شديد

عدد - نتائج درجة التصحر الشديد على النبات والتربة

اختياري : نسبة انخفاض عائد الإنتاج في درجة التصحر الشديد :

30 - 40 %

20 - 30 %

50 - 90 %

50 - 70 %

حدوث حركة كثبان رملية كبيرة نتج عنها الأخاديد والأودية العميقة والكبيرة

تصحر شديد جداً

عدد نتائج درجة التصحر الشديد جداً على النبات والتربة

علل - تكون الأخاديد والأودية العميقة والكبيرة في درجة التصحر الشديد جداً

علل - فقدان التربة قدرتها الإنتاجية بنسبة أكثر من 90 % في درجة التصحر الشديد جداً

أكمل العبارات التالية :

درجة التصحر التي يقل عائد إنتاجية الأرض بنسبة 10 % - 50 % تسمى _____

درجة التصحر التي تفقد فيها التربة قدرتها الإنتاجية بنسبة أكثر من 90 % تسمى _____

ما هي مقترحاتك لعلاج مشكلة التصحر

تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية



أكمل : تعاني دولة الكويت من التصحر خلال فصل يسمى _____



❏ ما النتائج المترتبة على تأثر دولة الكويت بظاهرة التصحر

❏ أكمل : يعود التصحر في دولة الكويت إلى أسباب طبيعية وأسباب _____

❏ علل - يعود التصحر في الكويت إلى أسباب طبيعية

★ ممكن ان يأتي السؤال بصيغة أخرى : عدد



❏ عدد الأسباب البشرية للتصحر في دولة الكويت

★ ممكن ان يأتي السؤال بصيغة أخرى : (الإنسان أحد عوامل التصحر) دلل

❏ ما هي مقترحاتك للتغلب على مشكلة التصحر في دولة الكويت

أكمل العبارات التالية :

❏ الجهة الحكومية التي تشرف على المحميات الطبيعية في دولة الكويت تسمى _____



❏ المحمية الطبيعية الكويتية المظللة بالرمز ■ على الخريطة تسمى _____



ندرة المياه



عدم وجود ما يكفي من الموارد المائية المتاحة لتلبية مطالب استخدام المياه داخل المنطقة

ندرة المياه

أكمل - كمية المياه العذبة التي يستخدمها سكان العالم يومياً تقدر بنحو _____

عدد استخدامات المياه العذبة في العالم



"اهتمت الأمم المتحدة بمشكلة ندرة المياه" دلل على صحة العبارة

تنقسم ندرة المياه إلى قسمين (اذكرها)

فرق بين كل من :

ندرة المياه المادية	ندرة المياه المعنوية

عدد مصادر المياه

فرق بين كل من :

☆ ممكن ان يأتي السؤال بصيغ أخرى : عدد - اختياري

مصادر المياه التقليدية	مصادر المياه غير التقليدية



عدد أسباب ندرة المياه

☆ ممكن ان يأتي السؤال بصيغة أخرى : علل - ندرة المياه على كوكب الأرض

عدد - أهداف تنفيذ الدول سياسات زراعية وصناعية

" ندرة المياه في العالم " دلل على صحة العبارة

☆ ممكن ان يأتي السؤال بصيغة أخرى : عدد مظاهر ندرة المياه في العالم

عدد طرق المحافظة على المياه





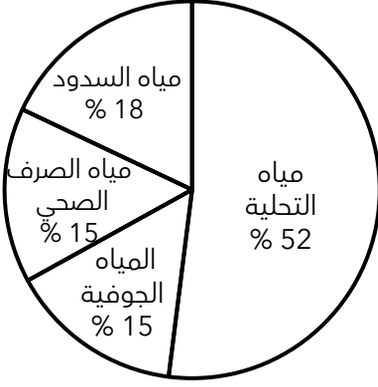
تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية



عدد أسباب ندرة المياه بدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية





لاحظ الجدول المقابل ثم أجب عن الأسئلة التالية :

مصادر المياه العذبة المنتجة في دول مجلس التعاون	
مياه التحلية	؟؟؟؟
مياه السدود	% 18
المياه الجوفية	%15
مياه الصرف الصحي	%15

نسبة مياه التحلية من المياه العذبة المنتجة في دول مجلس التعاون _____

أكبر مصدر للمياه العذبة في دول مجلس التعاون يسمى _____

ارسم دائرة بيانية تمثل نسبة مياه التحلية

حول الجدول المقابل لأعمدة بيانية

توفر الكميات الكافية من المياه ذات النوعية الجيدة الضرورية لاستدامة وظائف النظم الآيكولوجية المهمة

الأمن المائي

عدد السيناريوهات المقترحة لضمان استمرارية المياه العذبة في دول مجلس التعاون

علل - تحلية مياه البحر في دول الخليج أفضل من عملية نقل المياه من الخارج

ما هو دورك في الحفاظ على المياه العذبة



أكمل : الهدف رقم (6) للتنمية المستدامة هو



تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية



مشكلات البيئة الطبيعية

الاحتباس الحراري

الاحتباس الحراري : GLOBAL WARMING

الزيادة في متوسط حرارة الأرض والذي نتج عن التغيرات المناخية واضطراب الأنظمة البيئية



علل - الاهتمام العالمي بالتغيرات المناخية

☆ ممكن ان يأتي السؤال بصيغة أخرى : علل- الاهتمام العالمي بظاهرة الاحتباس الحراري

علل - ارتفاع درجة حرارة الأرض لمعدلات غير مسبوقه



عدد أهم الغازات المسؤولة عن الاحتباس الحراري

☆ ممكن ان يأتي السؤال بصيغة أخرى : اختياري

علل - يطلق على غاز ثاني أكسيد الكربون والميثان الغازات الدفيئة

عدد ما يلي :

أسباب الاحتباس الحراري بكوكب الأرض



❑ الأسباب الطبيعية للاحتباس الحراري بكوكب الأرض

❑ عدد الأسباب غير الطبيعية (البشرية) للاحتباس الحراري

❑ أكمل : يطلق على النفط والفحم والغاز الوقود

❑ ما النتائج المترتبة على استعمال الوقود الأحفوري



🎯 **تدرب و تفوق**

اختبارات الكترونية ذكية



❑ عدد مظاهر الاحتباس الحراري بكوكب الأرض

❑ علل - ارتفاع مستوى مياه البحار والمحيطات

❑ عدد الجهود الدولية لمكافحة التغير المناخي

★ يمكن ان يأتي السؤال بصيغ أخرى : **أكمل - اختياري**





اكتب مدلول الصور المقابلة

دلل- أولت دولة الكويت اهتماماً كبيراً لمشكلة الاحتباس الحراري



تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية



عدد الحلول المقترحة لظاهرة الاحتباس الحراري



اكتب كيفية عمل الغيوم الصناعية

علل - أهمية تغذية النباتات البحرية

أكمل: توصل العلماء لفكرة نثر غاز الكبريت لحل ظاهرة الاحتباس الحراري بعد بركان يسمى

علل - حدوث انخفاض شديد في درجة الحرارة بعد بركان سومطرة

علل - زراعة الأشجار لها دور مهم في معالجة ظاهرة الاحتباس الحراري



عدد الحلول الفردية لظاهرة الاحتباس الحراري

اختر من المجموعة (أ) ما يناسبها من المجموعة (ب)

م	المجموعة (أ)	الرقم المناسب	المجموعة (ب)
1	الهدف (2) من التنمية المستدامة		الاستهلاك والإنتاج المسؤولين
2	الهدف (12) من التنمية المستدامة		العمل من أجل المناخ
3	الهدف (6) من التنمية المستدامة		الحياه تحت الماء
4	الهدف (13) من التنمية المستدامة		القضاء التام على الجوع
5	الهدف (14) من التنمية المستدامة		المياه النظيفة والنظافة الصحية

اختر من المجموعة (أ) ما يناسبها من المجموعة (ب)

م	المجموعة (أ)	الرقم المناسب	المجموعة (ب)
1	17 يونيو		اليوم العالمي للغابات
2	21 مارس		اليوم العالمي لمكافحة الجفاف والتصحر
3	5 يونيو		اليوم العالمي للمياه
4	22 مارس		



تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية

U U L A





مفهوم العلاقات الدولية

هي كافة التفاعلات الدولية وحركات الشعوب وتبادل السلع والأفكار وتشمل العلاقات السياسية والاقتصادية والاجتماعية والثقافية

العلاقات الدولية

❑ علل - إنشاء علاقة بين دولة وأخرى أمر أكثر تعقيداً

❑ عدد أنواع العلاقات الدولية

❑ فرق بين كل من :

العلاقات الدولية غير المباشرة	العلاقات الدولية المباشرة

❑ أكمل العبارات التالية :



❑ العلاقات الدولية التي يوضحها مجلس التعاون لدول الخليج العربية تسمى _____



❑ العلاقات الدولية التي توضحها جمعية صندوق إعانة المرضى تسمى _____

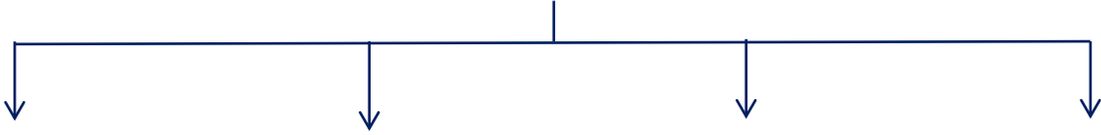
❑ عدد دول قوات التحالف التي ساهمت في تحرير دولة الكويت من الغزو العراقي

❑ اذكر مثالا للاستدلال على أن العلاقات الدولية موجودة بين الأمم

❑ اكتب مدلول الصورة المقابلة



أشكال العلاقات الدولية



تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية



العلاقات الدولية

العلاقات السياسية

هي علاقات الدول مع بعضها على شكل وحدات أو تنظيمات دولية لتحقيق المصالح السياسية بأكبر قدر من الفاعلية وبأقل الخسائر الممكنة

العلاقات السياسية

جوهر العلاقات الدولية تسمى

عدد العوامل المؤثرة على العلاقات السياسية بين الدول



اذكر أوجه التعاون بين دولة الكويت والحكومات الأخرى

☆ ممكن ان يأتي السؤال بصيغة أخرى: اكتب مدلول الصور المقابلة



علل - التقاء السفير الأسترالي بمدير عام معهد الكويت للأبحاث العلمية

علل- التقاء وزير الدفاع البريطاني مايكل فالون بوزير الدفاع الكويتي الشيخ ناصر الصباح

هو النشاط الموجة نحو الخارج لمعالجة مشاكل ما وراء الحدود وأخرى ضمن الحدود

السياسة الخارجية

هي أداة لتشكيل وتنفيذ السياسة الخارجية من أجل إقامة وتطوير علاقات سلمية بين حكومات الدول

الدبلوماسية

أكمل العبارات التالية :

تُشرف السفارات والقنصليات والمفوضيات على إدارة _____

إطار دراسة العلاقات السياسية للدولة هو _____

عدد أهداف السياسة الخارجية _____



عدد أدوات تنفيذ السياسة الخارجية للدولة _____



اختياري: الصورة المقابلة تمثل أحد أدوات تنفيذ السياسة الخارجية للدولة:

- المقاطعة الاقتصادية
- المعونات الخارجية

- الدبلوماسية
- وسائل الإعلام



تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية



اقرأ العبارة التالية ثم أجب عما يليها من أسئلة :



"..... التعاون بين دول وشعوب العالم لبناء مصالح مشتركة قائمة على مبادئ لا تحيد عنها هي عدم التدخل في شئون الآخرين "



من القائل :

المناسبة :

عدد أهداف ومبادئ السياسة الخارجية لدولة الكويت

الذراع الرئيسي للدبلوماسية الكويتية يسمى

علل- تسمية الكويت مركزاً للعمل الإنساني

علل- تقديم الكويت المساعدات الإنسانية ومد يد العون للدول

قارن بين كل من :

دولة نامية	دولة متقدمة	أوجه المقارنة
		المقومات
		المشكلات



تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية

صفوة معلمي الكويت

العلاقات الاقتصادية



هو الانفتاح العالمي على التجارة الدولية وتبادل السلع والخدمات وانسياب رؤوس الأموال

العلاقات الاقتصادية الدولية



عدد النتائج المترتبة على تطوير وسائل الاتصال والمواصلات والثورة الصناعية



علل- نشأة الحركة التجارية بين الدول

عدد مميزات التجارة الدولية

عدد عيوب التجارة الدولية



تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية



عدد العوامل المؤثرة في العلاقات الاقتصادية الدولية





علل - التقدم العلمي والتكنولوجي عامل مؤثر في العلاقات الاقتصادية الدولية



علل - التقدم العلمي والتكنولوجي يطور اقتصاد الدول

علل - تساهم التجارة الدولية في تلوث البيئة عالمياً

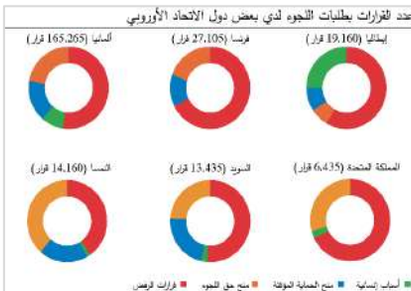


أكمل العبارات التالية :

الدولة الأكثر تلوثاً في العالم عام 2017 م تسمى

الدولة الأقل تلوثاً في العالم عام 2017 م تسمى

ما هي الحلول التي تقدمها للمشكلات البيئية



علل - مشكلات الهجرة الدولية تؤثر في العلاقات الاقتصادية الدولية

رسم بياني لطلبات اللجوء



علل - ثلث إنتاج الغذاء يتعرض للتلف والتعفن سنوياً



اختياري : الصورة المقابلة تمثل أحد المشكلات المؤثرة في العلاقات الاقتصادية الدولية

- مشكلة الاحتباس الحراري
- مشكلة الهجرة الدولية
- مشكلة الطاقة
- مشكلة الغذاء

اكتب مقترحاتك للمحافظة على المواد الغذائية من التلف والتعفن

علل - مشكلات الطاقة في العالم تؤثر في العلاقات الاقتصادية الدولية

اكتب مدلول الصور المقابلة



اقرأ العبارة التالية ثم أجب عما يليها من أسئلة :

" إننا نتطلع إلى مزيد من العمل المشترك في المنظمات الإقليمية والدولية لتحقيق الأهداف التي نؤمن بها معاً لتحقيق عالم يسوده الأمن والاستقرار ، وتحقق فيه تنمية مستدامه "



من القائل :

عدد سياسات دولة الكويت لتحقيق الأمن والاستقرار الاقتصادي

أكمل : منظمة الدول المصدرة للنفط تسمى _____



تدرب و تفوق

اختبارات الكترونية ذكية

العلاقات الدولية

العلاقات الاجتماعية



هي سلسلة من المبادلات المادية والمعنوية يكون مضمونها وطنياً وتتم في وسط اجتماعي يطلق عليه المجتمع الدولي

العلاقات الاجتماعية الدولية

عدد أشكال العلاقات الاجتماعية الدولية

أكمل دولة الكويت تقدم المساعدات المالية لمختلف دول العالم عن طريق

علل- تقديم الصندوق الكويتي للتنمية المساعدات المالية

أكمل العبارات التالية :

الوسط الاجتماعي الذي تتم فيه المبادلات الاجتماعية بين الدول يسمى _____

أكبر الدول المانحة في العالم تسمى _____

الجهة الرسمية اليابانية لتقديم المساعدات تسمى _____

الشعار القابل يمثل _____



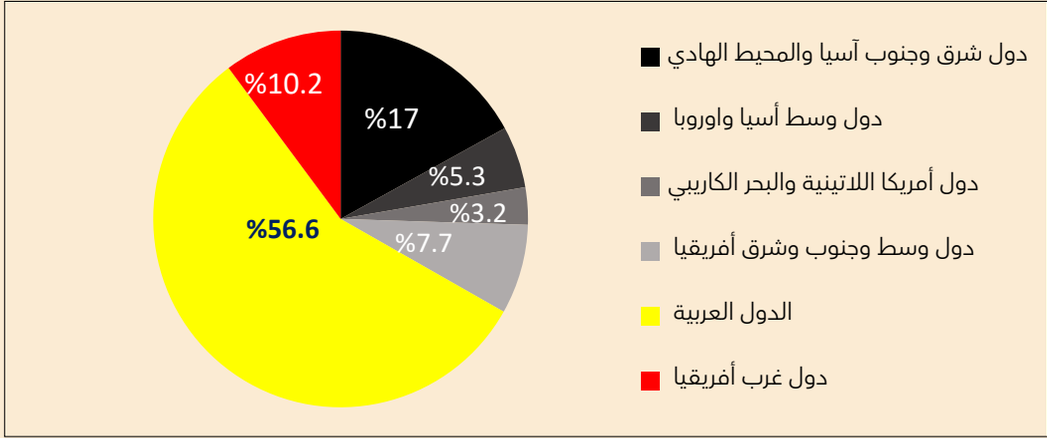
هو جهود مبذولة بين دول العالم من أجل تحقيق مصلحة الدول المتعاونة

التعاون الدولي

عدد - أهداف التعاون الدولي

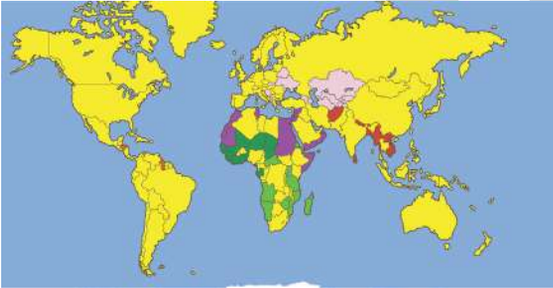
تنبيه مهم

لاحظ جيدا الدائرة البيانية للقروض التي يقدمها الصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية العربية



أكبر إقليم يقدم له الصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية العربية قروض يسمى _____

اكتب مدلول الصورة المقابلة :



عدد أشكال التعاون الدولي لتعزيز التنمية الاجتماعية

☆ ممكن أن يظهر السؤال في صيغة اخرى: أنواع المساعدات الدولية لتعزيز التنمية الاجتماعية

فرق بين كل من :

☆ ممكن أن يظهر السؤال في صيغة اخرى: عرف

مساعدا ت طارئة	مساعدا ت فنية	مساعدا ت مالية



العلاقات الدولية

العلاقات الثقافية

❑ علل - إنشاء منظمات دولية في ميدان الثقافة والتعليم

أكمل العبارات التالية :

❑ منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلوم والثقافة تسمى

❑ أهم المنظمات الدولية في مجال الثقافة والتعليم تسمى

❑ اكتب هدف منظمة اليونسكو

❑ اكتب عن دور دولة الكويت في الميدان الثقافي

★ ممكن أن يظهر السؤال في صيغة اخرى: دلل دولة الكويت تدعم الثقافة العربية

❑ اكتب مدلول الصور التالية

