

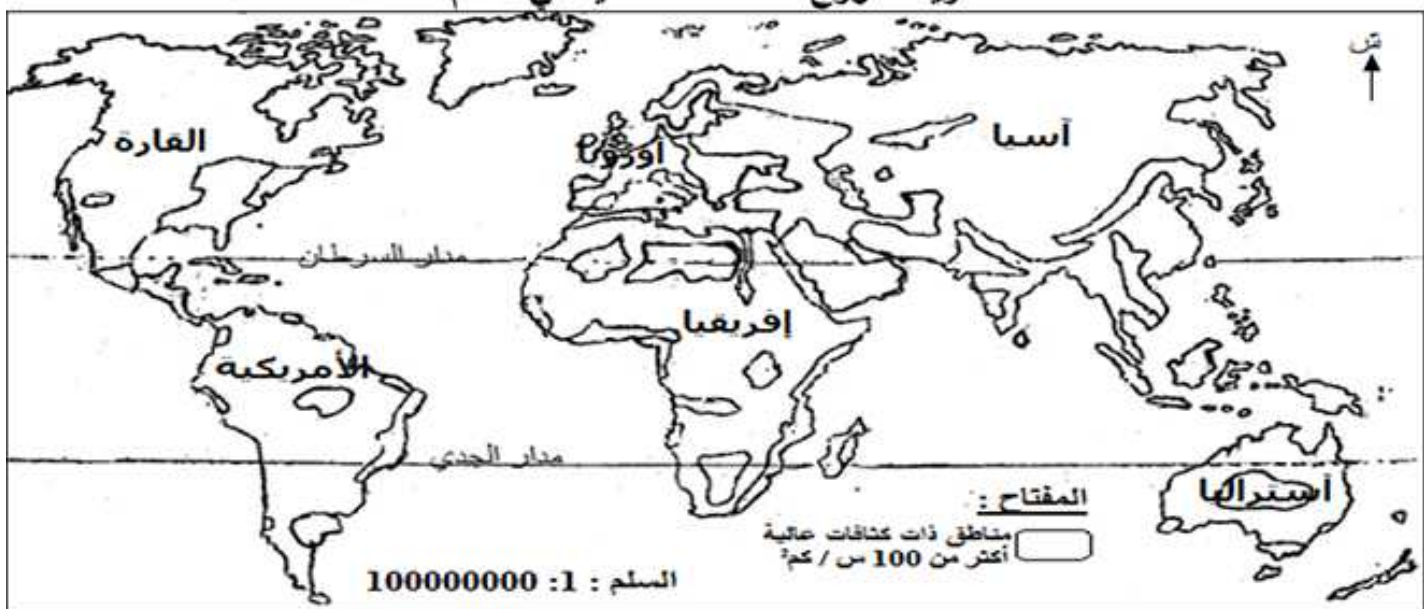
تمارين الدرس 2: مراكز الاعمار الكبرى ومناطق الخلاء السكاني

أمثلة من الأسئلة الموضوعية

المثال الأول:

لون المناطق ذات الكثافات السكانية العالية.

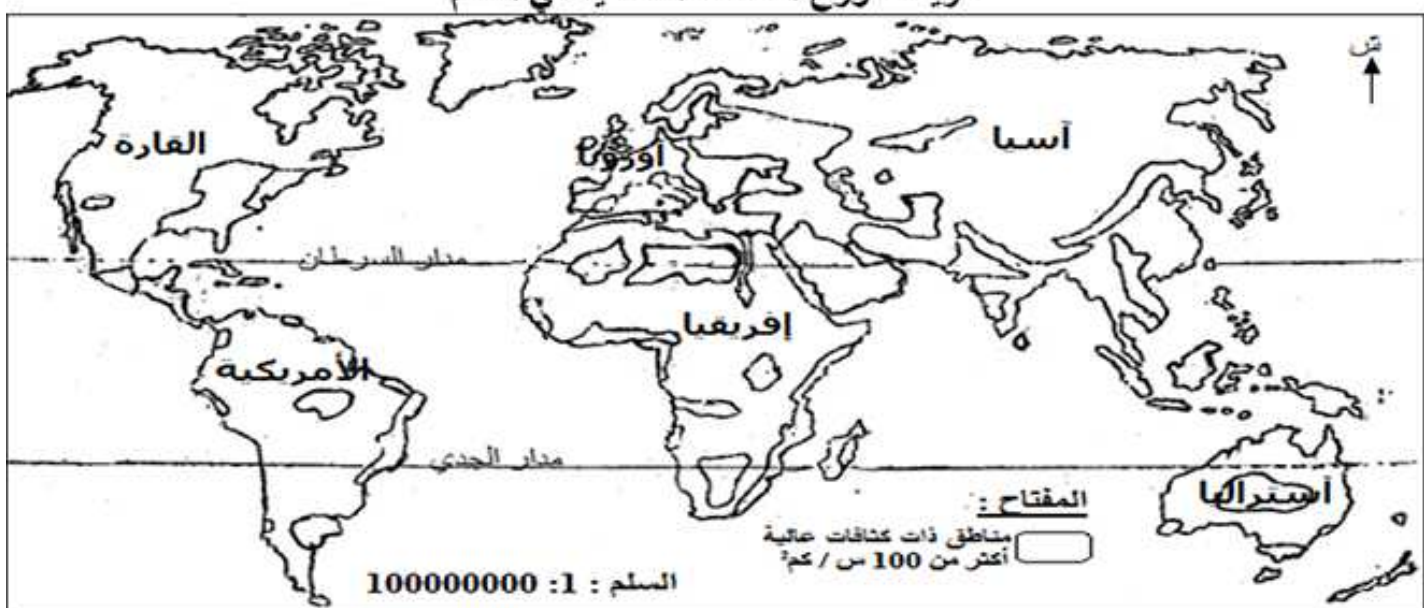
خريطة توزع الكثافات السكانية في العالم



المثال الثاني:

لون المناطق الأقل كثافة سكانية في العالم:

خريطة توزع الكثافات السكانية في العالم



المثال الثالث:

عرف مفهوم الخلاء السكاني

المثال الرابع:

/2

أكمل الجدول للتعرف على مميزات الصحراء الكبرى الإفريقية:

.....	المناخ
.....	التربية
.....	الغطاء النباتي
.....	الزراعة

المثال الخامس:

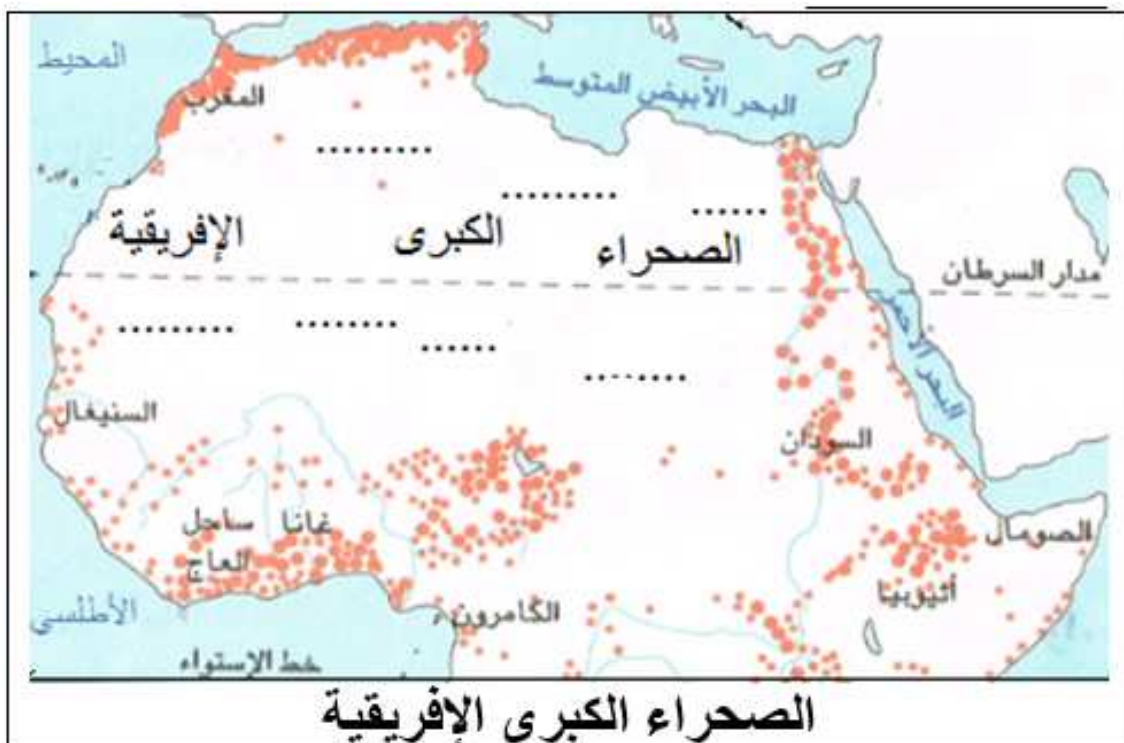
/2

اربط المنطقة بسبب خالتها من السكان :

- شدة الحرارة والجفاف
- كثافة الأشجار وكثرة الرطوبة
- شدة البرودة
- شدة الارتفاع
- المناطق القطبية شمال آسيا
- جبال الهيملايا
- غابة الأمازون
- الصحراء الكبرى الإفريقية

أمثلة من الأسئلة التأليفية

المثال الأول



1. استعن بهذه الوثيقة لتحديد موقع الصحراء الكبرى الإفريقية :

.....
.....
.....

أكمل الفراغات في الوثيقة بتسجيل أسماء هذه البلدان في المكان المناسب (الجزائر- 2. التشاد - النيجر- مالي- مصر- موريتانيا - ليبيا) ثم بين خاصية الكثافة السكانية في هذه المنطقة :

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

3. بين أثر العوامل الطبيعية على التربة والغطاء النباتي وعلى نمط عيش الإنسان وأنشطته الاقتصادية:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

المثال الثالث:

العنوان: توزع الكثافات السكانية في بعض بلدان جنوب شرق آسيا سنة 2017

البلد	معدل الكثافة السكانية فيه	ترتيبها حسب الأهمية
تايوان	635 س/كم ²	1
أندونيسيا	350 س/كم ²

المصدر: البنك العالمي

أجب على الأسئلة بالاعتماد على الوثيقة ومستعينا بما درسته.
1. قدم الوثيقة (نوعها وموضوعها ومصدرها):

.....

.....

.....

.....

.....

.....

2. عرف مفهوم الكثافة السكانية ثم بين خصيتها في هذه البلدان بعد تسجيل ترتيبها على الجدول:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

3. حدد مكانة هذه البلدان على مستوى الكثافات السكانية في العالم ثم بين العوامل المفسرة لذلك واختتم إجابتكم باستنتاج

.....

.....

.....

.....

.....

.....

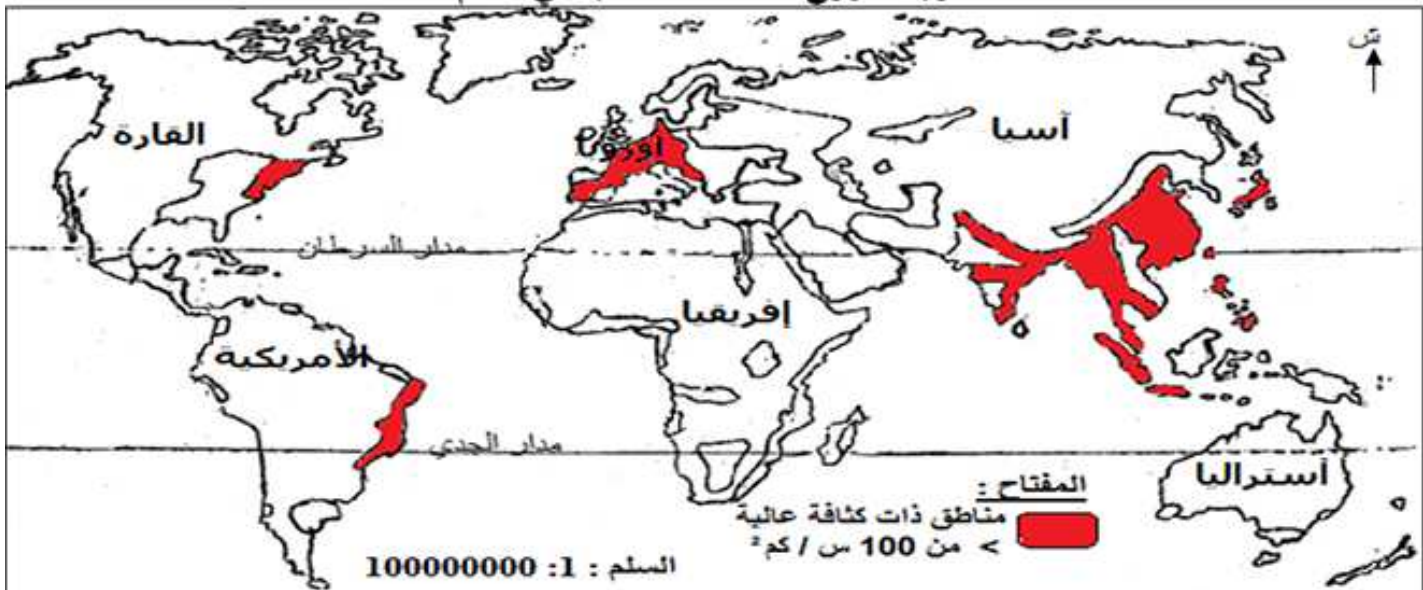


إصلاح تمارين الدرس 2: مراكز الإعمار الكبّرى ومناطق الخلاء السكّانى

إصلاح الأسئلة الموضوعية

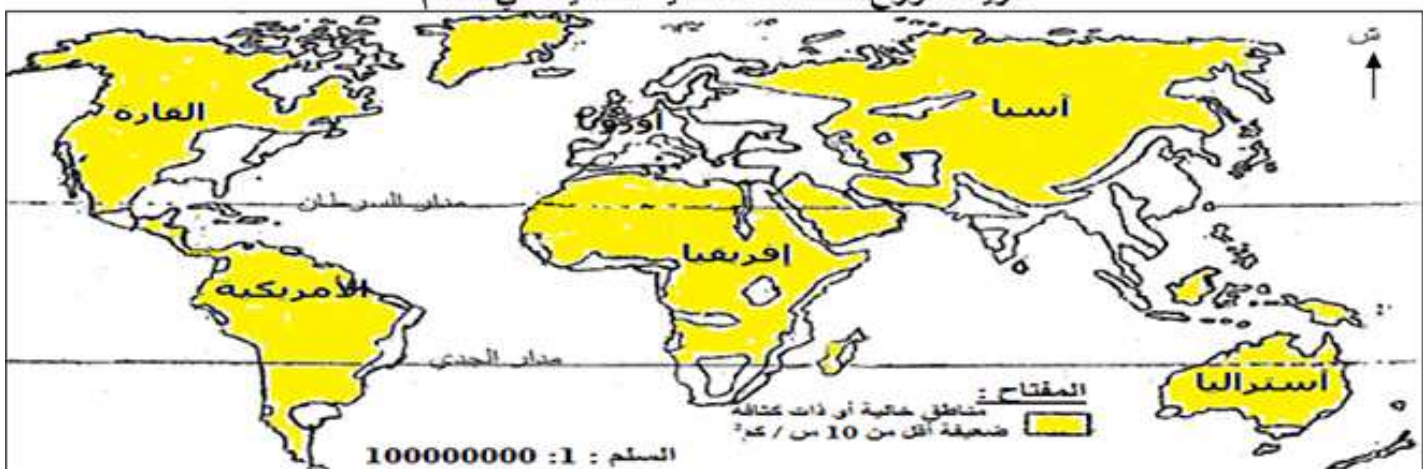
: إصلاح المثال الأول

خريطة توزع الكثافات السكانية في العالم



: إصلاح المثال الثاني

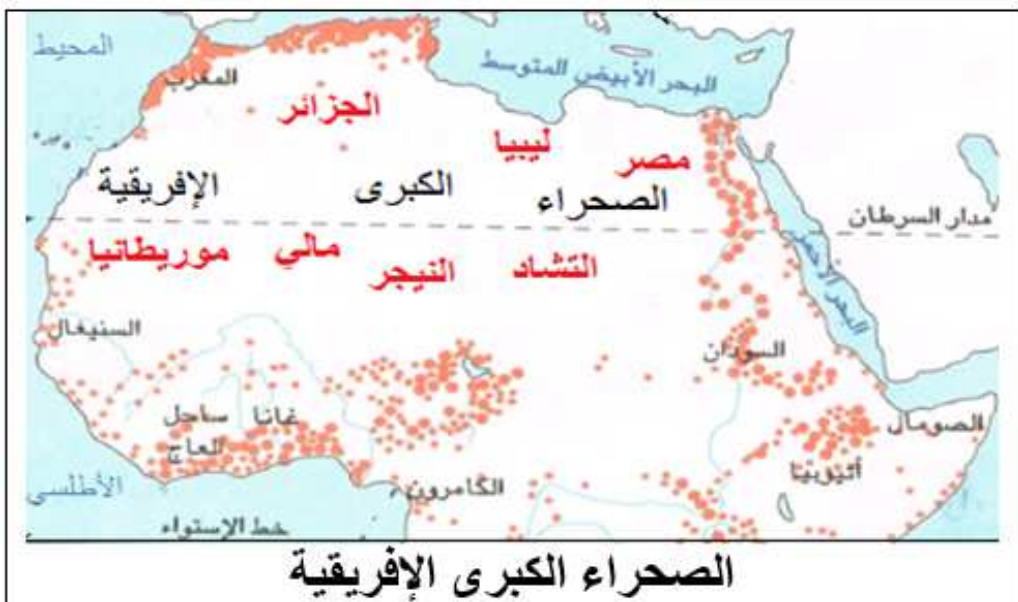
خريطة توزع الكثافات السكانية الضعيفة في العالم



إصلاح الأسئلة التالية

: إصلاح المثال الأول

- تمتد من الساحل الأطلسي إلى واحة النيل يشقها مدار السرطان وهي تطل على البحر المتوسط من الجهة الشمالية الشرقية
-



. تتميز الكثافة السكانية بضعفها فهي تقل عن 10 س/ كم²

3. يتسبب الجفاف وانعدام العطاء النباتي أو اقتصراره على بعض النباتات الشوكية مثل الصباريات في فقر التربة التي تكون غالباً رملية. وباعتبار هذه الظروف الطبيعية المنفردة فإن الكثافة السكانية فيها تكون ضعيفة فيسود النظام القبلي فيها مثال الطوارق في الصحراء الجزائرية . كما يتسبب الجفاف في المناطق الجنوبية للصحراء في تعطيل النشاط الزراعي ولجوء القبائل للترحال.

إصلاح المثال الثاني:

هذه الوثيقة على شكل جدول ثابت يتعلق موضوعه بالكثافات السكانية في بعض دول جنوب شرق آسيا سنة 2017 وقد أورد البنك العالمي معطياته

2.

العنوان : توزيع الكثافات السكانية في بعض بلدان جنوب شرق آسيا سنة 2017

البلد	معدل الكثافة السكانية فيه	ترتيبها حسب الأهمية
الهند	407 س/كم ²	1
تايوان	635 س/كم ²	2
أندونيسيا	350 س/كم ²	3
الفيليبين	140 س/كم ²	4
تايلاندا	134 س/كم ²	5
اليابان	335 س/كم ²	6

المصدر: البنك العالمي

الكثافة السكانية هي عدد السكان في الكم² . ويقاس معدلها في بلد ما بقسمة عدد السكان على المساحة ويفيدو من خلال الجدول أن الكثافة السكانية للبلدان المذكورة فيه عالية فهي تتجاوز 100 س في كم² .

3. تتميز منطقة جنوب شرق آسيا بأعلى الكثافات في العالم فقد تعددت العوامل التي ساعدت على ذلك فمنذ أقدم العصور كانت هذه المنطقة مهدًا لازدهار حضارة الإرازة التي استقطبت عددا هاما من السكان ويفسر هذا العامل التاريخي بعوامل طبيعية كانت ولا زالت كلها مساعدة على ارتفاع الكثافة السكانية في هذه المنطقة فالمناخ دافئ ورطب والسهول شاسعة وخصبة والأنهار هامة وعديدة وقد دعمت العوامل الاقتصادية هذه الوضعيـة فقد تواصل الاهتمام بزراعة الأرز باعتبارها مشغلة ومركزـة للسكان كما ازدهرت الصناعـات الخفـيفة المشـغلـة للـيد العـاملـة وخـاصـة النـسـائـية.