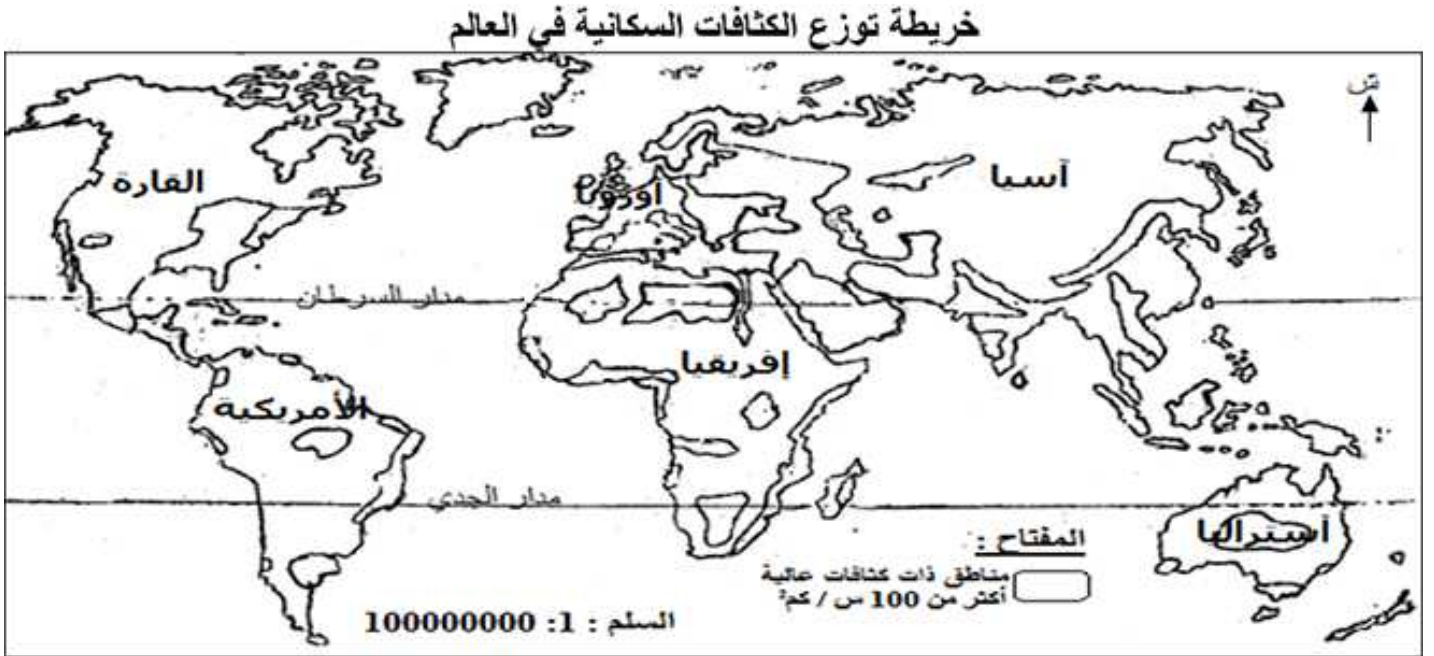


تمارين الدرس 2: مراكز الإعمار الكبرى ومناطق الخلاء السكاني

أمثلة من الأسئلة الموضوعية

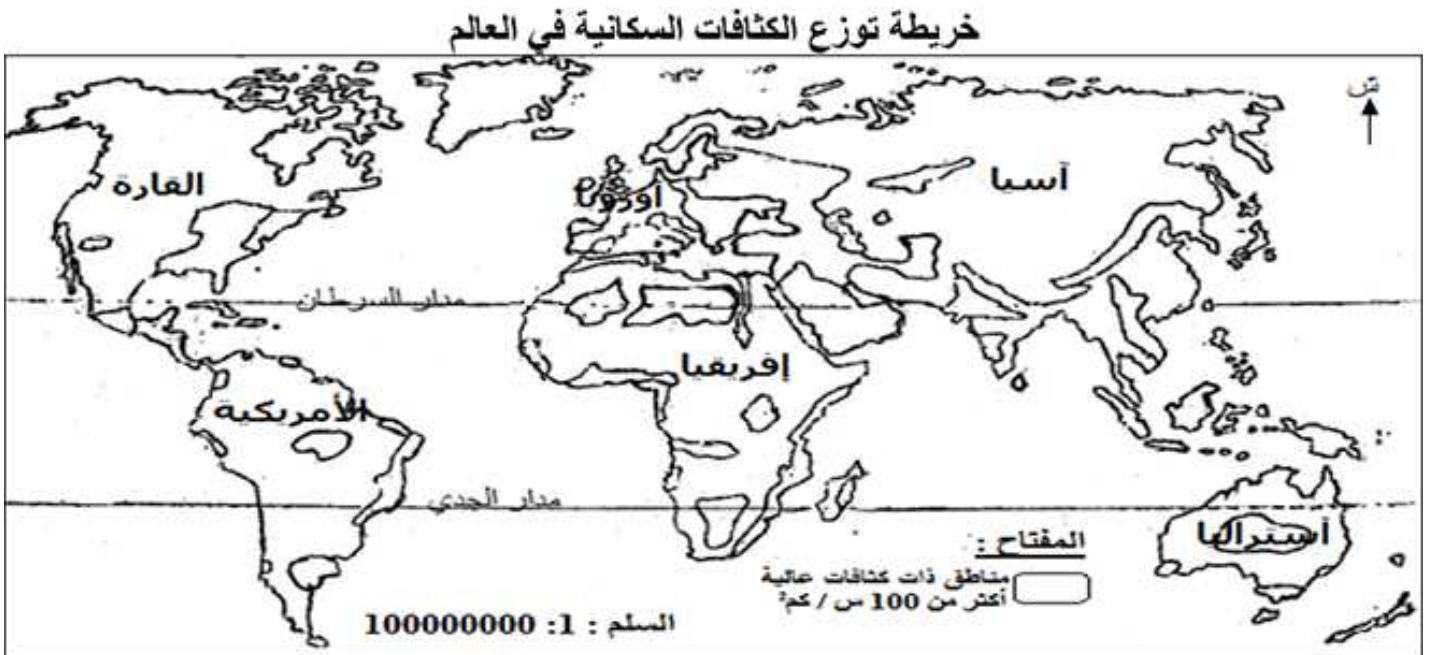
المثال الأول:

لون المناطق ذات الكثافات السكانية العالية.



المثال الثاني:

لون المناطق الأقل كثافة سكانية في العالم:



المثال الثالث:

عرف مفهوم الخلاء السكاني:



المثال الرابع:

/2

أكمل الجدول للتعرف على مميزات الصحراء الكبرى الإفريقية:

.....	المناخ
.....	التربة
.....	الغطاء النباتي
.....	الزراعة

المثال الخامس:

/2

اربط المنطقة بسبب خلاها من السكان :

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

أمثلة من الأسئلة التأليفية

المثال الأول:



: استعن بهذه الوثيقة لتحديد موقع الصحراء الكبرى الإفريقية .



2. أكمل الفراغات في الوثيقة بتسجيل أسماء هذه البلدان في المكان المناسب (الجزائر- 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 شرقي آسيا سنة 2017

البلد	الهند	اليابان	تايلاندا	الفليبيين	أندونيسيا	تاوان
معدل الكثافة السكانية فيه	407 س/كم ²	335 س/كم ²	134 س/كم ²	350 س/كم ²	140 س/كم ²	635 س/كم ²
ترتيبها حسب الأهمية	1

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 خاصيتها في هذه البلدان بعد تسجيل ترتيبها :على الجدول :

.....

3. حدد مكانة هذه البلدان على مستوى الكثافات السكانية في العالم ثم بين العوامل :المفسرة لذلك واختم إجابتك باستنتاج :

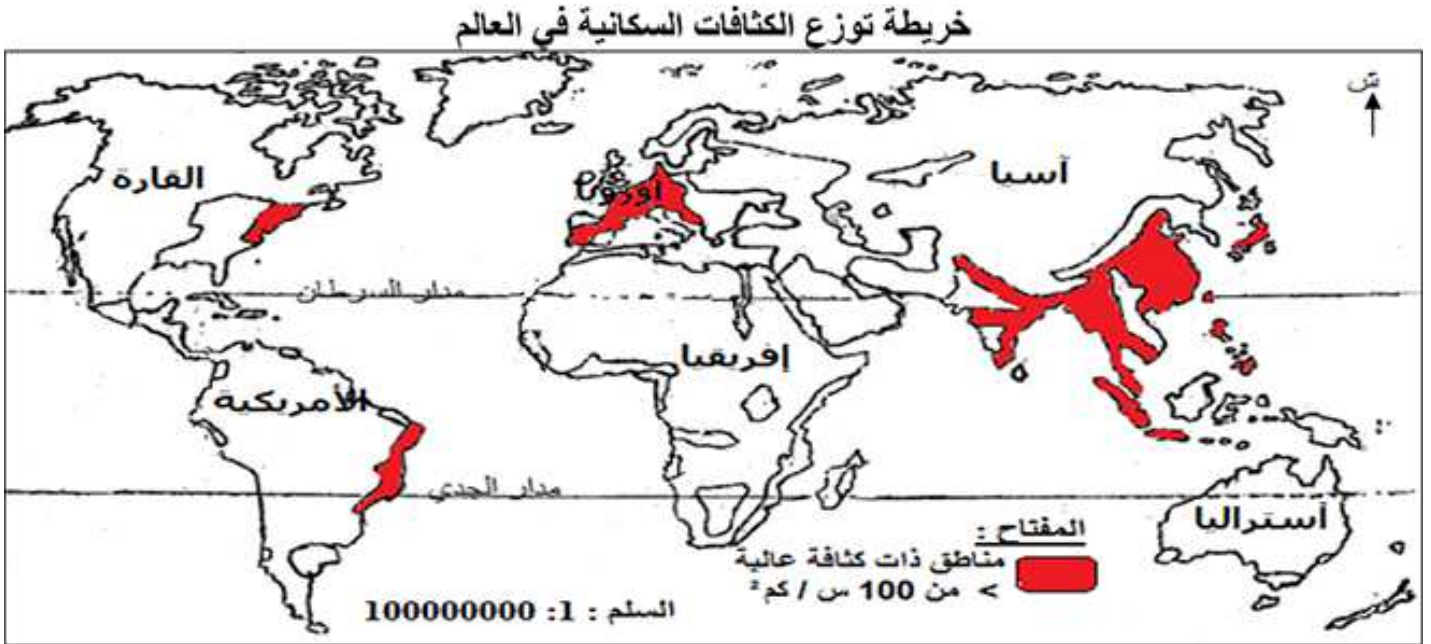
.....



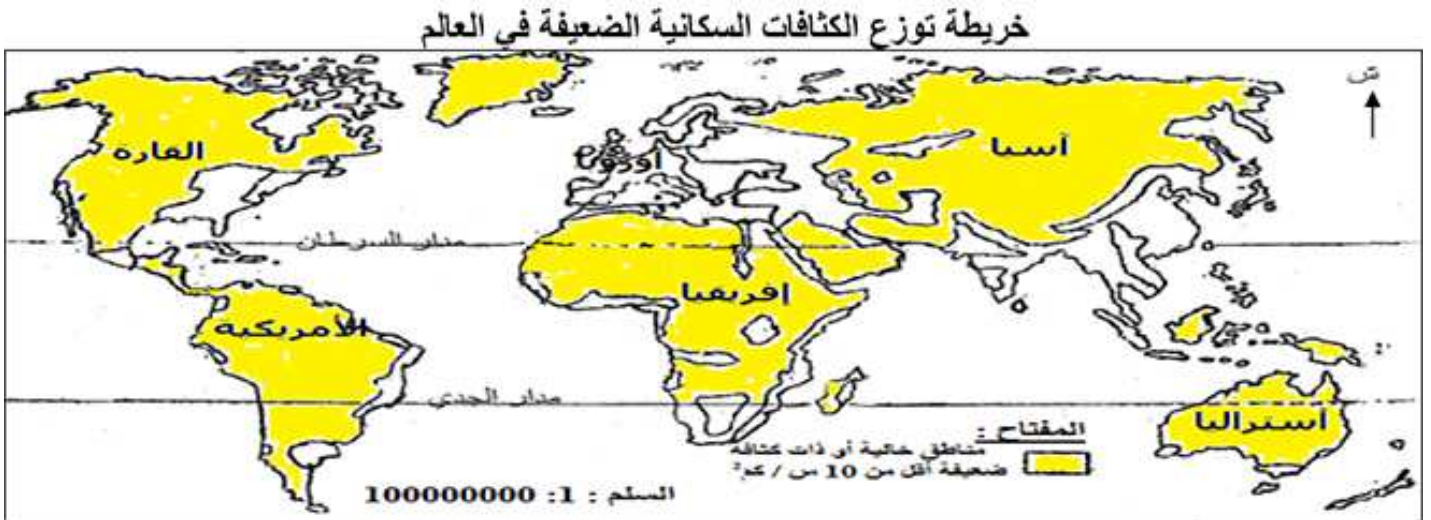
إصلاح تمارين الدرس 2: مراكز الإعمار الكبرى ومناطق الخلاء السكاني

إصلاح الأسئلة الموضوعية

إصلاح المثال الأول:



إصلاح المثال الثاني:

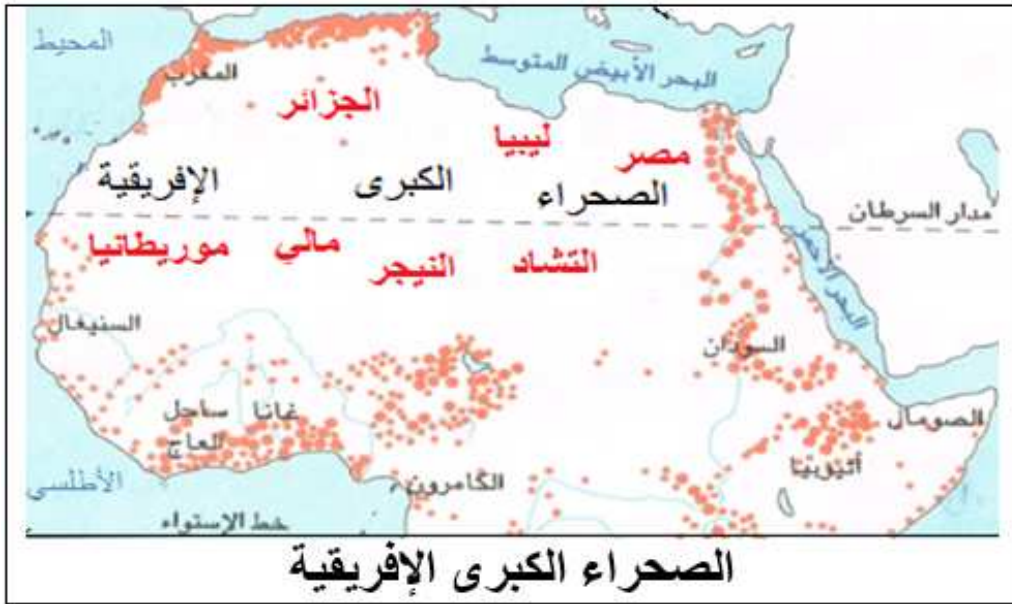


إصلاح الأسئلة التأليفية

إصلاح المثال الأول:

1. تمتد من الساحل الأطلسي إلى واحة النيل يشقها مدار السرطان وهي تطل على البحر المتوسط من الجهة الشمالية الشرقية
- 2.





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

3. يتسبب الجفاف وانعدام العطاء النباتي أو اقتصره على بعض النباتات الشوكية مثل الصباريات في فقر التربة التي تكون غالبا 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

1. هذه الوثيقة على شكل جدول ثابت يتعلق موضوعه بالكثافات السكانية في بعض دول جنوب شرقي آسيا سنة 2017 وقد أورد البنك العالمي معطياته
- 2.

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

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

المصدر: البنك العالمي

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

3. تتميز منطقة جنوب شرقي آسيا بأعلى الكثافات في العالم فقد تعددت العوامل التي ساعدت على ذلك فمنذ أقدم العصور كانت هذه المنطقة مهدا لازدهار حضارة الإرازة التي استقطبت عددا هاما من السكان ويُفسر 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 الوضعية فقد تواصل الاهتمام بزراعة الأرز باعتبارها مشغلة ومركزة للسكان كما ازدهرت الصناعات الخفيفة المشغلة لليد العاملة وخاصة النسائية.

