

فهرس الكتاب

الصفحة

03 مقدمة الكتاب
04 كيف نستعمل كتابك
06 تقويم شهري

المجال الأول: موقع الجزائر

14 1. موقع محلنا
21 2. موقع إقليميا
29 3. موقع عالميا



المجال الثاني: جغرافية الجزائر

42 1. مظاهر السطح في الجزائر
51 2. المناخ والنبات
63 3. الموارد الطبيعية



المجال الثالث: السكان في الجزائر

76 1. الدناءة وتوزيع السكان في الجزائر
86 2. العوامل المتحكم في توزيع السكان
92 3. نشاط السكان الاقتصادي



المصطلحات الجغرافية

105



تم تحميل هذا الملف من موقع المنارة التعليمي
لمزيد من الملفات اضغط على الروابط التالية:



@ ManaraDocs



<http://www.ManaraDocs.blogspot.com>

موقع الجزائر

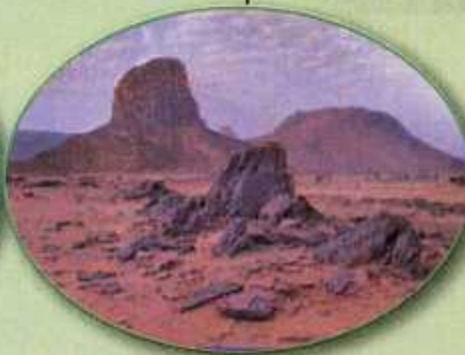
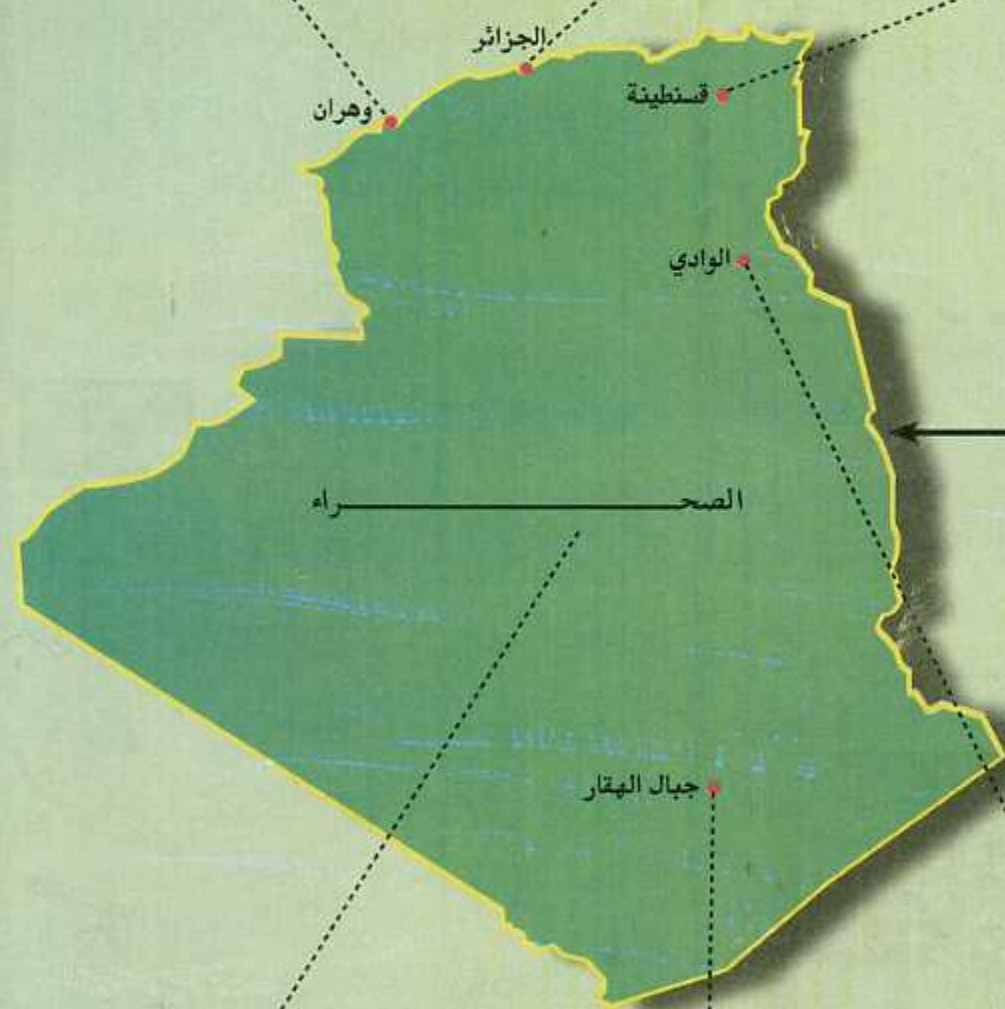
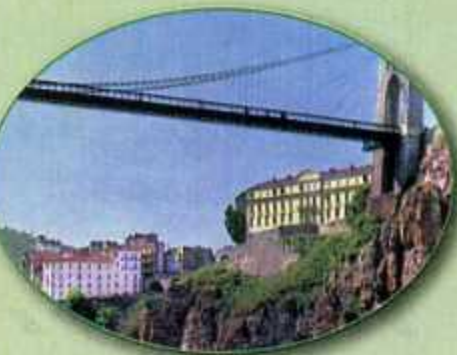


1. الموقع محليا
2. الموقع إقليميا
3. الموقع عالميا



بلا迪 الجزائر...

تتوسط دول المغرب العربي، وتنتمي إلى حوض البحر الأبيض المتوسط، وهي بوابة إفريقية، ذات موقع استراتيجي عالمي.





الموقع محلياً (البلدية - الولاية)



أتذكر



الى السيد:
لخضير عيسى
حي الكشان - بلدية المحمدية
الرمز البريدي 16211 - ولاية الحراش
الجمهورية الجزائرية

بالرغم من اختلاف المناطق وتشعب الشوارع والأحياء، سواء داخل الوطن أو خارجه، فإنه يمكننا تحديد عنوان أي شخص نرغب في الوصول إليه. كيف؟

شكل (1)

البلدية



يتم تحديد عنوان أي شخص بمعرفة بلديته، ثم ولايته، ثم بلده، دون الحاجة إلى معرفة حتى الشارع في بعض البلديات الريفية.



شكل (2): مقر بلدية المحمدية بولاية الجزائر

النشاط الأول



الاحظ وأكتشف

- كـ إـلـىـ أيـ بـلـدـيـةـ أـرـسـلـتـ الرـسـالـةـ ؟
- كـ حـدـدـ مـوـقـعـهـ عـلـىـ الـخـرـيـطـةـ شـكـلـ (3)ـ .
- كـ أـذـكـرـ الـبـلـدـيـاتـ الـمـجاـوـرـةـ لـهـ،ـ وـمـاـ يـحـدـهـ مـنـ الشـمـلـ ؟
- كـ مـاـ هـيـ الـبـلـدـيـةـ فـيـ رـأـيـكـ ؟
- كـ فـيـ أيـ بـلـدـيـةـ تـعـيـشـ أـنـتـ ؟



خرائط شكل (3): بلديات ولاية الجزائر العاصمة

استنتاج

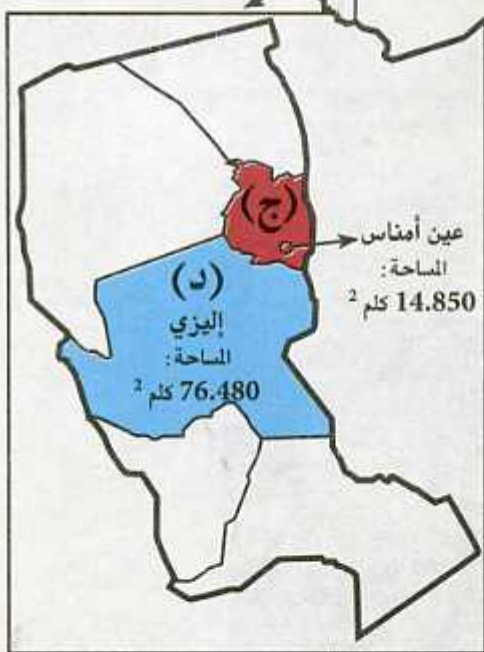
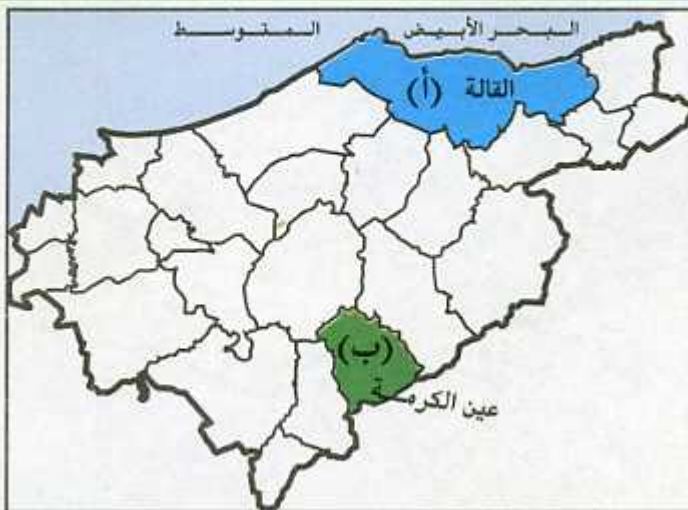
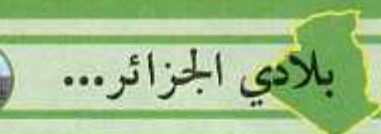


- البلدية رقعة جغرافية صغيرة من الوطن.
- كل مواطن يعيش في إحدى البلديات الجزائرية

ما هي البلديات المجاورة لبلديتك؟



مقر بلدية وهران



النشاط الثاني

الاحظ وأكتشف

لاحظ البلديات (أ، ب، ج، د) الموجودة في الخريطة شكل (1)، (3) ثم أجب عما يلي:

ما اسم البلدية (أ)؟

ماذا يحدها من الشمال؟
إذن فهي بلدية ساحلية.

ما اسم البلدية (ب)؟
هل تطل على الساحل؟

على ماذا تطل إذن؟
إذن فهي بلدية داخلية.

تأمل الخريطة شكل (3) التي توضح بلديات ولاية إليزي.

لاحظ موقعها ضمن خريطة الجزائر شكل (2).
ماذا يتبيّن لك؟
إنها بلديات صحراوية.

قارن بين البلديتين (ج) و(د) من حيث المساحة والامتداد، ماذا تلاحظ؟

استنتاج

تحتَّلُّ مساحة البلديات، كما يختلف موقعها الجغرافي فهناك الساحلية مثل بلدية الحمدية، وهناك الداخلية مثل بلدية عين الكرمة، وهناك الصحراوية مثل بلدية إليزي، وهناك الحدودية مثل بلدية أم الطبول.

ما هي بلديتك (ساحلية-داخلية-صحراوية-حدودية؟



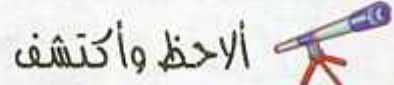


خرائط شكل (1): بلديات ولاية قسنطينة

الولاية



النشاط الثالث



لاحظ الخريطة شكل (1):
الذي يمثل مجموع بلديات
قسنطينة

ماذا تكون هذه المجموعة من
البلديات؟

إنها الولاية.

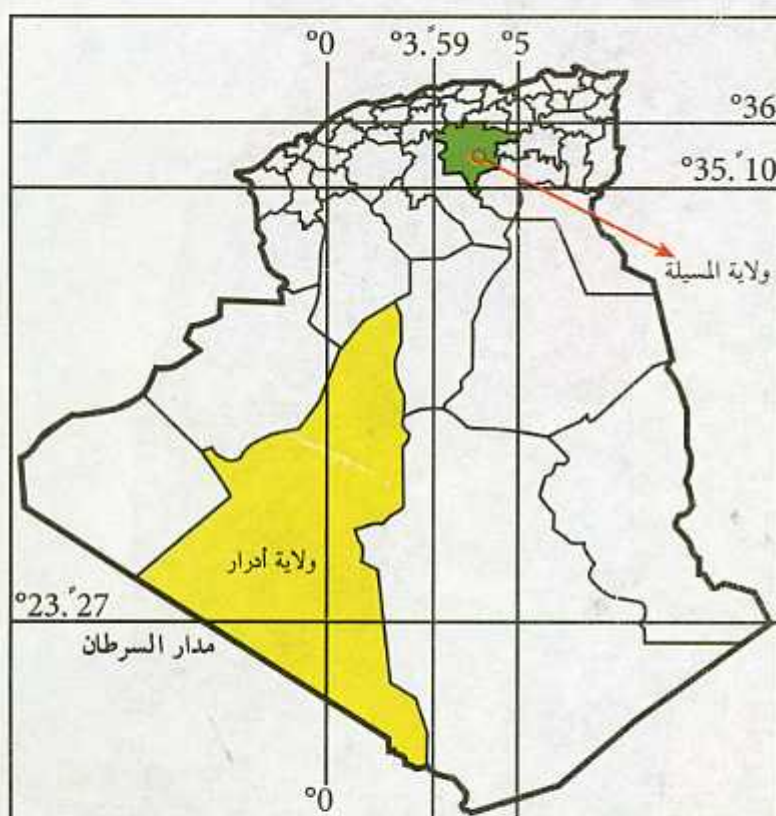
قارن بين مسلحة أي بلدية
والولاية. ماذا يبدو لك؟

تأمل شكل (2):

ما هي الولاية التي يتقاطع
فيها خط الطول الرئيسي ومدار
السرطان؟

ما هما خطان الطول اللذان
تنحصر بينهما ولاية المسيلة؟

وما هما خطان العرض اللذان تنحصر بينهما ولاية المسيلة؟
إذن حدد الموقع الفلكي لهذه الولاية.



خرائط شكل (2): الموقع الفلكي لبعض الولايات



استنتاج

الولاية وحدة جغرافية وإدارية تختلف كل واحدة عن الأخرى من حيث المساحة والنشاط الاقتصادي وعدد السكان لكل ولاية مقر ورقة جغرافية وحدود معينة.

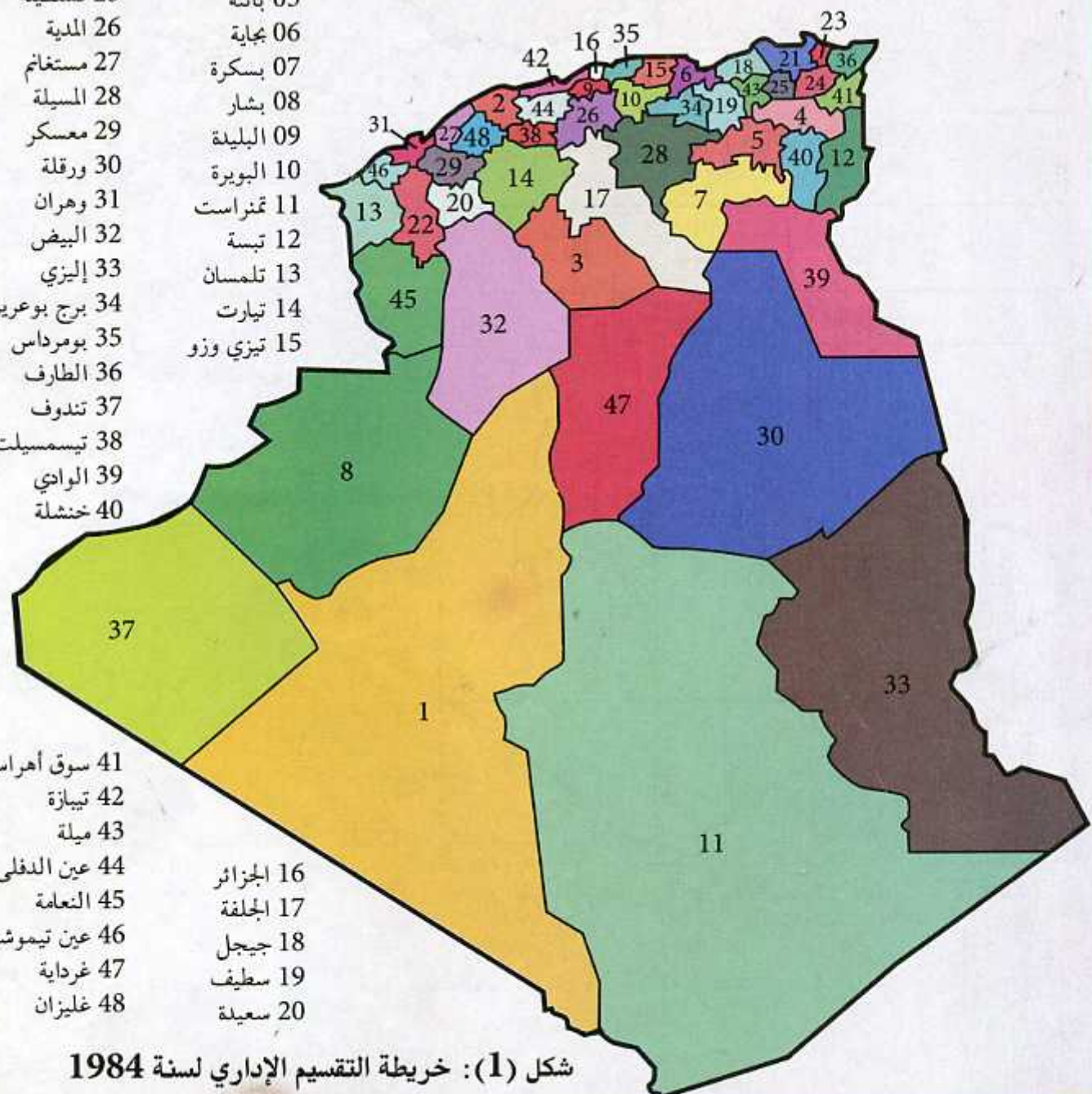
ما الفرق بين البلدية والولاية؟



أثري معلوماتي:

- 21 سكيكدة
- 22 ميدلي بلعباس
- 23 عنابة
- 24 قالة
- 25 قسنطينة
- 26 المدية
- 27 مستغانم
- 28 المسيلة
- 29 معسكر
- 30 ورقلة
- 31 وهران
- 32 البيض
- 33 إلizi
- 34 برج بوعريريج
- 35 بومرداس
- 36 الطارف
- 37 تندوف
- 38 تيسميلت
- 39 الوادي
- 40 خنشلة

- 01 أدرار
- 02 الشلف
- 03 الأغواط
- 04 أم البواقي
- 05 باتنة
- 06 بجایة
- 07 بسكرة
- 08 بشار
- 09 البليدة
- 10 البويرة
- 11 تمنراست
- 12 تبسة
- 13 تلمسان
- 14 تيارت
- 15 تizi وزو
- 16 الجزاير
- 17 الجلفة
- 18 جيجل
- 19 سطيف
- 20 سعيدة



شكل (1): خريطة التقسيم الإداري لسنة 1984



- عرفت الجزائر بعد الاستقلال ثلاث تقسيمات إدارية:
- الأولى عند الإستقلال عدد الولايات 15، عدد البلديات 632.
 - الثانية سنة 1974 عدد الولايات 31، عدد البلديات 704.
 - الثالثة سنة 1984 عدد الولايات 48، عدد البلديات 1541.



خربيطة شكل (3): بلديات ولاية سوق أهراس
الشمال الجزائري (26 بلدية)



خربيطة شكل (2): بلديات ولاية تندوف
الجنوب الجزائري (بلديتان)

مساحة البلدية وحدودها قابلة للتغيير إما بالاتساع أو التقلص وفق التقسيم الإداري.

- بلديات شمال الجزائر صغيرة المساحة كثيرة العدد.
- بلديات جنوب الجزائر (الصحراء) واسعة المساحة قليلة العدد.



- أصغر وحدة في التنظيم الهيكلي الإداري هي البلدية.
- التنظيم الأكبر من البلدية هي الولاية.
- الولاية تضم عدداً معيناً من البلديات.
- إن اتساع مساحة الجزائر وامتدادها الكبير بين الشرق والغرب والشمال والجنوب أدى إلى:
 - كثرة البلديات الساحلية.
 - كثرة البلديات الحدودية.
- وكلها تعدّ نوافذ على العالم الخارجي البحري والبري.



اوظفا معلوهاتي



ابحث وأجب:

1. ما هي أهم المعالم التي تتميز بها:

أ- بلدتيك؟

ب- ولايتك؟



عد إلى خريطة التقسيم الإداري لسنة 1984. صفحة 18 واستعن بها في ملء الجدول التالي:

ولايات حدودية	ولايات صحراوية	ولايات داخلية	ولايات ساحلية	
				1
				2
				3
				4



عمل مایلی:

- صغر مساحة ولاية الجزائر وكبر مساحة ولاية أدرار.



املا الفراغات: يحد ولاية الجزائر:

من الشمال:

من الغرب:

من الشرق:

من الجنوب:

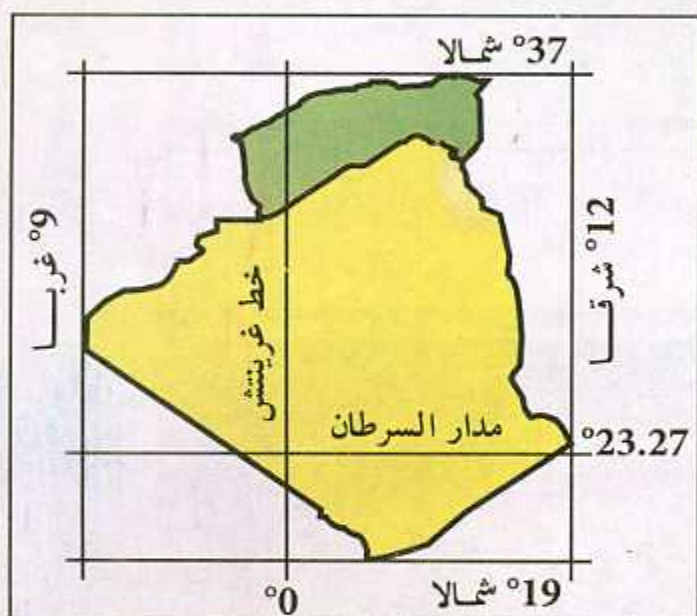




التموّق إقليمياً

أتذكر

لتحديد موقع ما على سطح الأرض وضع العلماء شبكة من الخطوط الوهمية أطلقوا عليها اسم "خطوط الطول ودوائر العرض".



خريطة شكل (1): الموقع الفلكي للجزائر

النشاط الأول

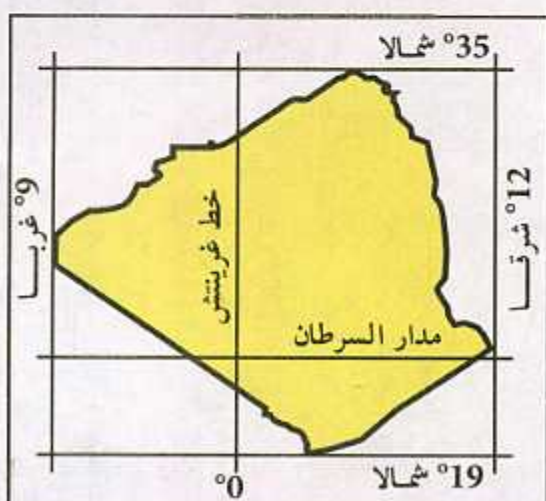
الاحظ وأكتشف

تأمل الخريطة شكل (1):

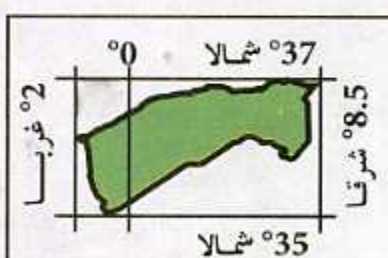
ما زالت تمثل ؟

حدد خطى الطول اللذين تنحصر بينهما الجزائر.

حدد دائرتى العرض اللتين تنحصر بينهما الجزائر.



خريطة شكل 3: الموقع الفلكي للصحراء



خريطة شكل (2): الموقع الفلكي للشمال

تأمل الخريطة شكل (2):

حدد موقعها الفلكي.

ما زالت تمثل ؟

تأمل الخريطة شكل (3):

ما زالت تمثل ؟

حدد موقعها الفلكي.

مير بالجزائر خطان رئيسيان ما هما ؟



استنتاج

تقع الجزائر بين خططي طول 12° شرقا و 9° غربا وبين دائرتني عرض 19° و 37° شمالا.

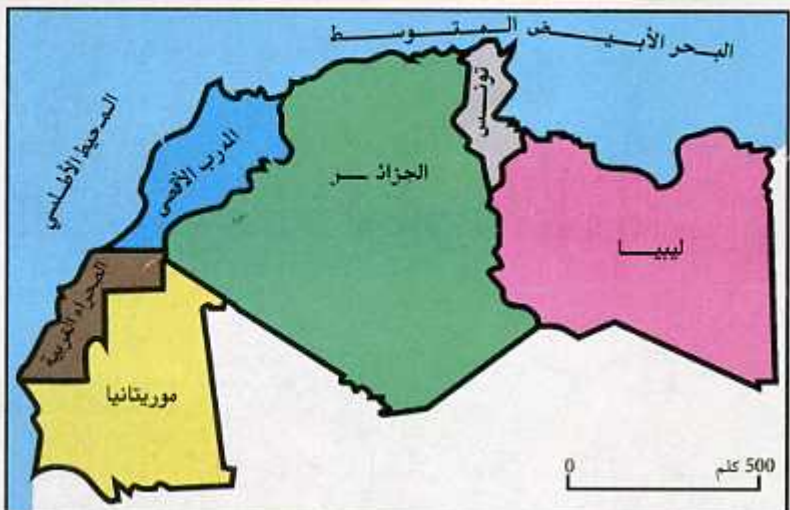
يمر بالجزائر خطان رئيسيان هما:

- خط غرينويتش ودرجته 0° ويمر بالغرب الجزائري قرب مدينة مستغانم.
- مدار السرطان ودرجته 23.27° شمالا ويمر إلى الشمال من مدينة تامنراست.

من خلال الخريطة شكل (1) استنتج عدد خطوط الطول ودوائر العرض التي تمر بالجزائر.



الجزائر صورة مأخوذة عن طريق القمر الصناعي



الخريطة شكل (1-أ) : مساحة الجزائر بالنسبة
لبلدان المغرب العربي

النشاط الثاني



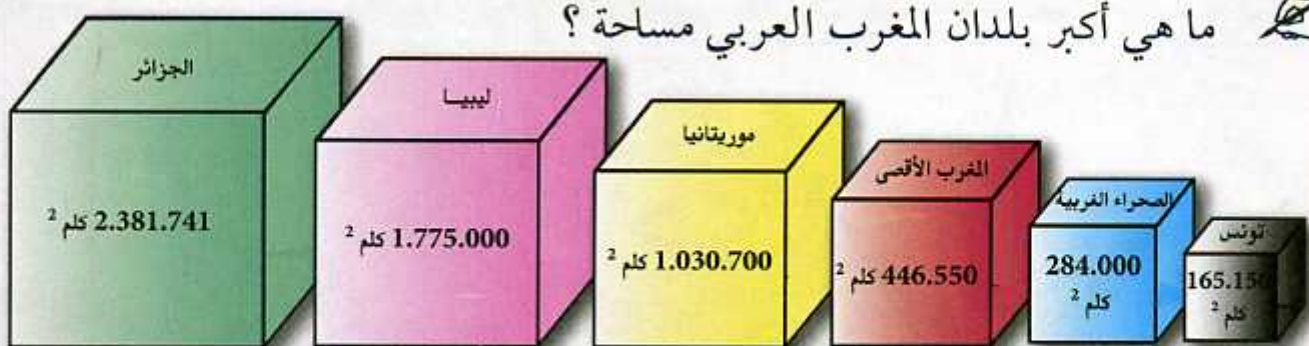
لاحظ واكتشف

لاحظ الخريطة شكل 1 (أ-ب) :

أين تقع الجزائر بالنسبة
لبلدان المغرب العربي ؟

للجزائر حدود مشتركة مع أي بلد من هذه البلدان ؟

ما هي أكبر بلدان المغرب العربي مساحة ؟



الشكل (1-ب) : مكعبات بيانية تمثل مساحات بلدان المغرب العربي

لاحظ الخريطة شكل (2) :



خريطة شكل (2) : حوض البحر الأبيض المتوسط



ما هو البحر الذي تطل عليه الجزائر ؟

من أين يبدأ الساحل الجزائري وأين ينتهي ؟

ما هي أكبر بلدان حوض البحر الأبيض المتوسط مساحة ؟

استنتج

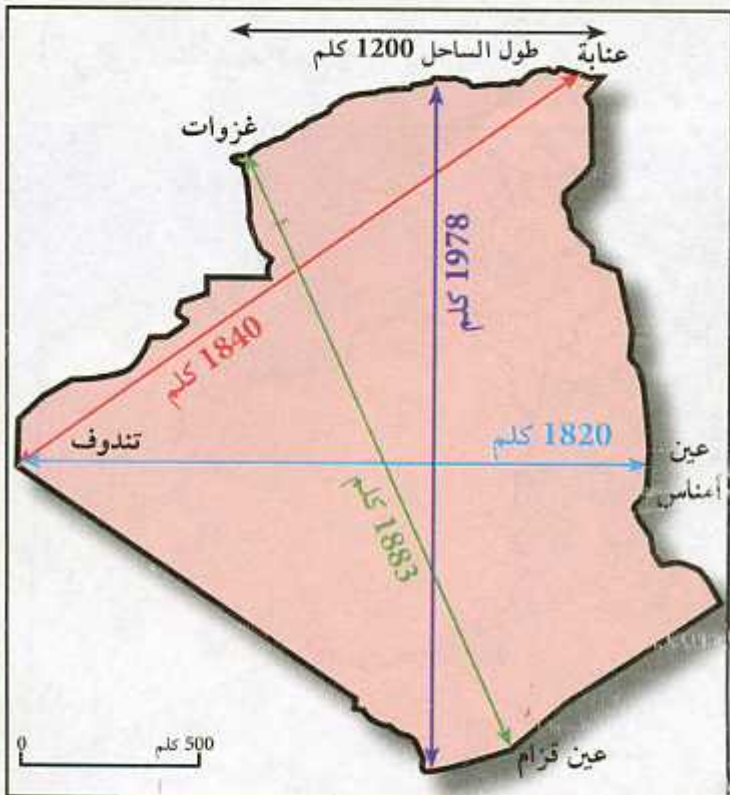


الجزائر إحدى بلدان المغرب العربي لها حدود مشتركة مع جميع دوله، هي أيضاً إحدى بلدان حوض البحر الأبيض المتوسط.
تحتل الجزائر المرتبة الأولى من حيث المساحة بالنسبة لبلدان المغرب العربي وبلدان حوض البحر الأبيض المتوسط.



استعن بورقة الاتجاهات شكل (3)
لتحديد موقع بلدان المغرب العربي بالنسبة للجزائر.

الشكل (3): ورقة الاتجاهات



الخريطة شكل (1): أبعاد الجزائر بالأرقام

النشاط الثالث



الاحظ وأكتشف

تأمل الخريطة شكل (1):
ثم أجب عما يلي:

لماذا تمثل هذه الخريطة؟

كم يقدر طول ساحل الجزائر؟

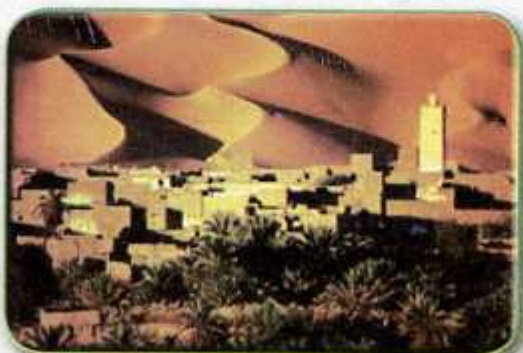
كم تبلغ المسافة بين أقصى
الشمال وأقصى الجنوب؟

كم تقدر المسافة بين الغزوات وعين قزام؟

كم تقدر المسافة بين تندوف وعنابة؟

وبين تندوف وعين مناس؟

لماذا يمكنك أن تستنتج من خلال هذه الأبعاد؟



الشكل (2): مدينة تندوف الحدودية



استنتاج

للجزائر امتداد كبير بين الشرق والغرب والشمال والجنوب. أبعاد الجزائر كالتالي:

- من الشمال إلى الجنوب 1978 كيلومتر.

- من تندوف إلى أقصى الشمال الشرقي 1840 كيلومتر.

- من تندوف إلى الشرق (الحدود) 1820 كيلومتر.

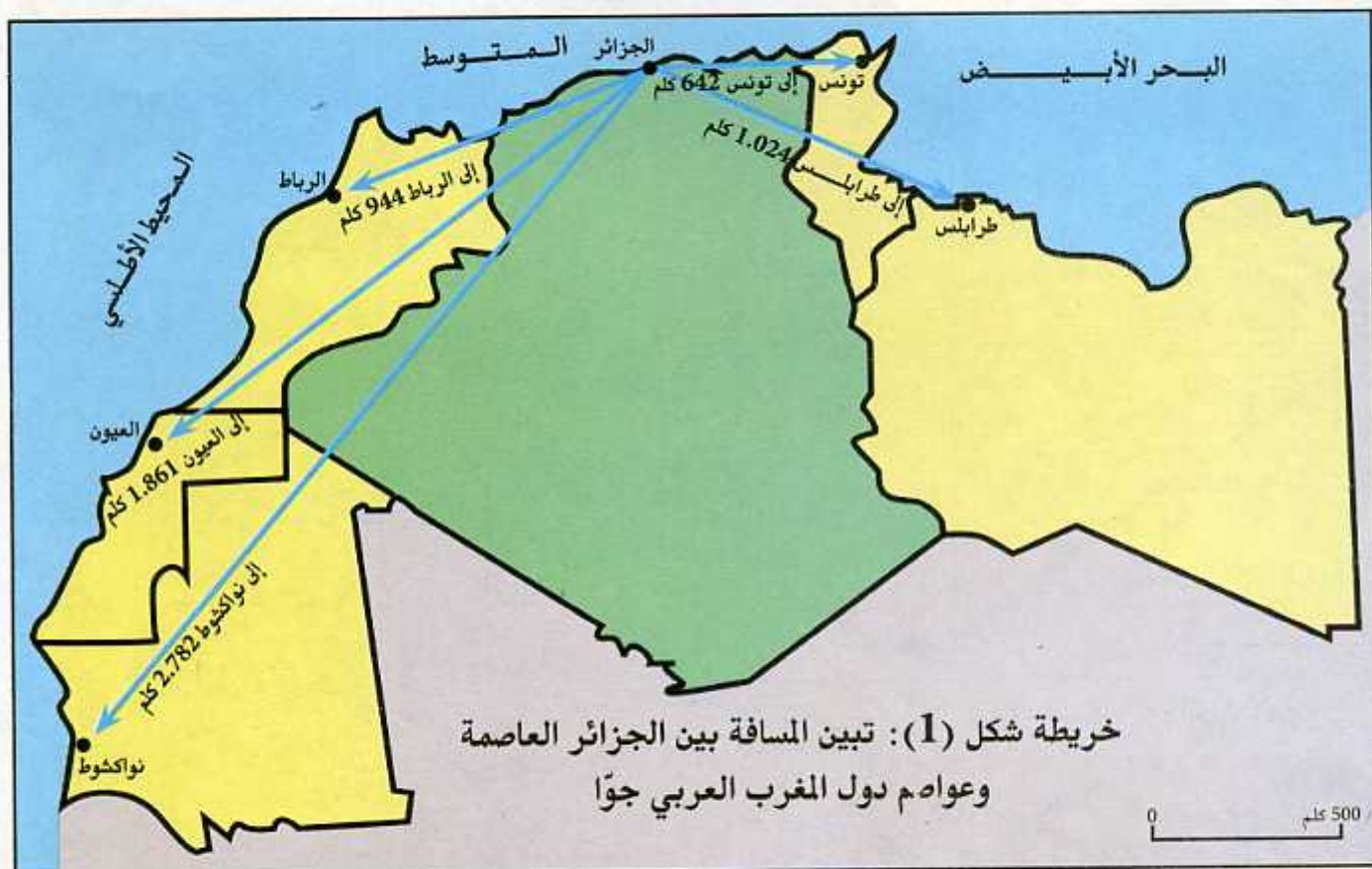
- من أقصى الشمال الغربي إلى الجنوب 1883 كيلومتر.

- طول الساحل 1200 كيلومتر.

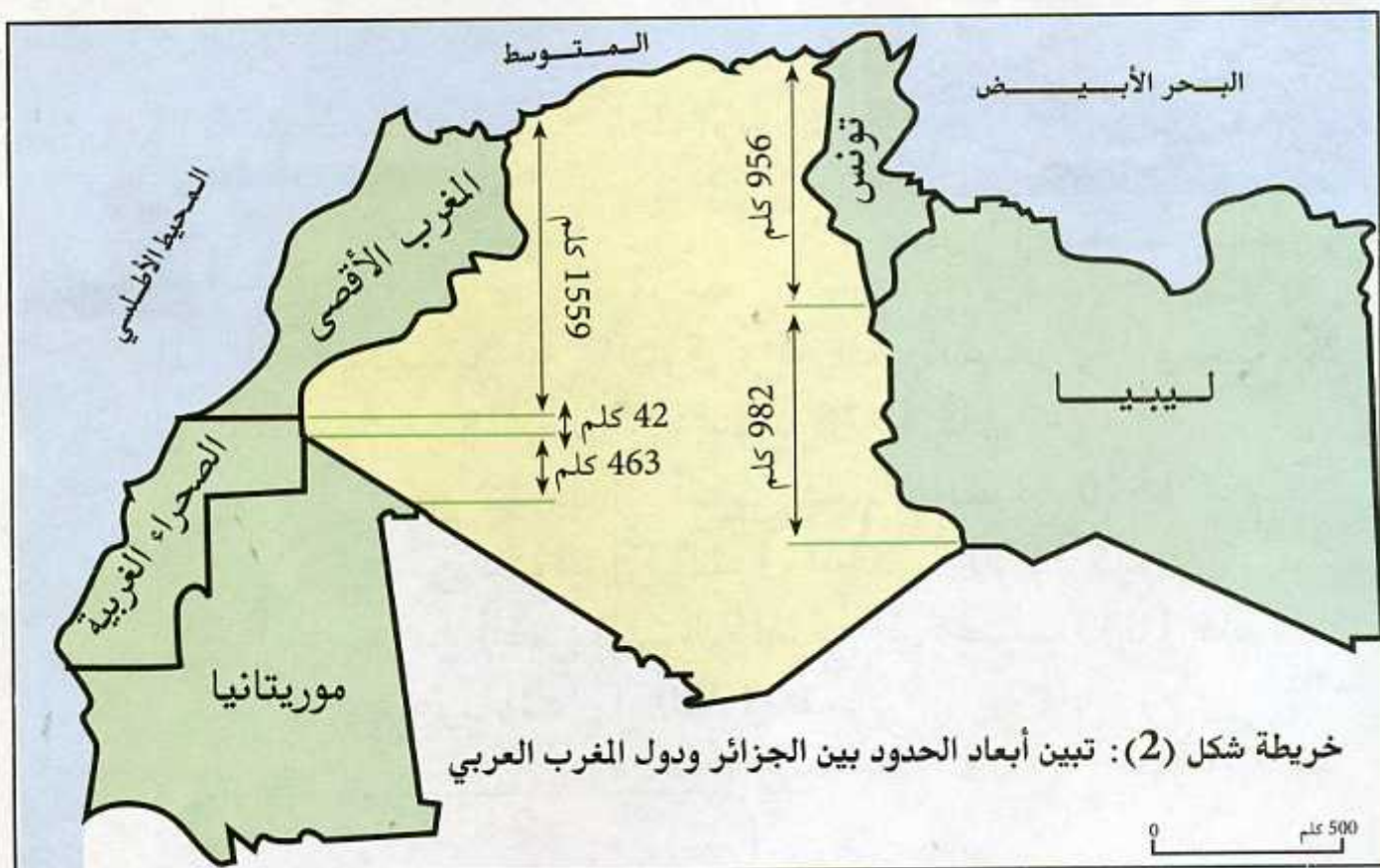
حدد موقع ولاية فلكيا وجغرافيا.



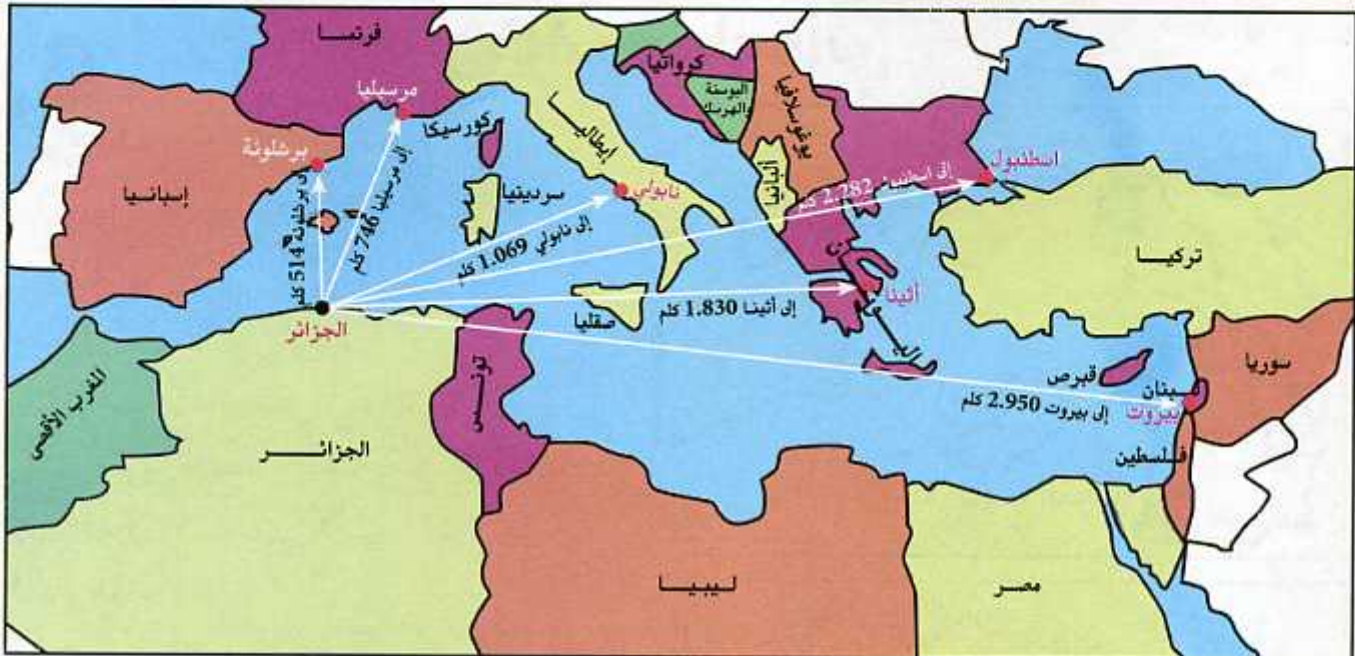
أثري معلوماتي :



خريطة شكل (1): تبين المسافة بين الجزائر العاصمة وعواصم دول المغرب العربي جواً



خريطة شكل (2): تبين أبعاد الحدود بين الجزائر ودول المغرب العربي



خرطة شكل (3): المسافة بين الجزائر العاصمة وبعض المدن المطلة على البحر الأبيض المتوسط جوا



الشكل (5): مساحة الجزائر بالنسبة لدول أوروبا المطلة على البحر الأبيض المتوسط

الشكل (4): مساحة الجزائر بالنسبة للمغرب العربي

- أتعلم**
- تتوسط الجزائر بلدان المغرب العربي وبلدان حوض البحر الأبيض المتوسط.
 - هي الدولة الوحيدة التي ترتبط بحدود جغرافية مع كل بلدان المغرب العربي.
 - للجزائر واجهة شمالية على البحر الأبيض المتوسط تمتدد من القالة على الحدود التونسية شرقا إلى الغزوات على الحدود الغربية غربا بطول 1200 كيلومتر.
 - موقع الجزائر الاستراتيجي جعلها محل تنافس وأطماع استعمارية عبر التاريخ مما يحتم عليها أن تكون دائمة التأهب.



اوْظِفْ دَعْلَمْهَاتِي



- إليك خريطة المغرب العربي:
 - انقلها على كراستك بواسطة ورق شفاف ثم قم بما يلي:
 أ- أكتب أسماء هذه الدول.
 ب- رتبها حسب المساحة في جدول.
 ج- عين الدول التي يمر بها مدار السرطان.



- سافر فريد مع أبيه من مدينة تندوف إلى الجزائر العاصمة على مراحل كما يلي:
 (تندوف - بشار، (بشار - مستغانم)،
 (مستغانم - الجزائر العاصمة).
 أ- أوجد المسافة لكل مرحلة مستعيناً
 بمقاييس رسم خريطة المواصلات.
 ب- أوجد المسافة العامة.



- أمامك خريطة الجزائر انقلها على كراستك
 بواسطة ورق شفاف ثم قم بما يلي:
 أ- أكتب عليها حدود الجزائر.
 ب- أكتب طول الساحل وطول الحدود مع كل دولة
 ج- أرسم خط غرينويتش
 د- أرسم مدار السرطان





موقع الجزائر قاريا وعالميا



أتذكر

* كم تبلغ مساحة الجزائر؟ وما هي أبعادها؟

* ما موقعها بالنسبة لحوض البحر الأبيض المتوسط؟

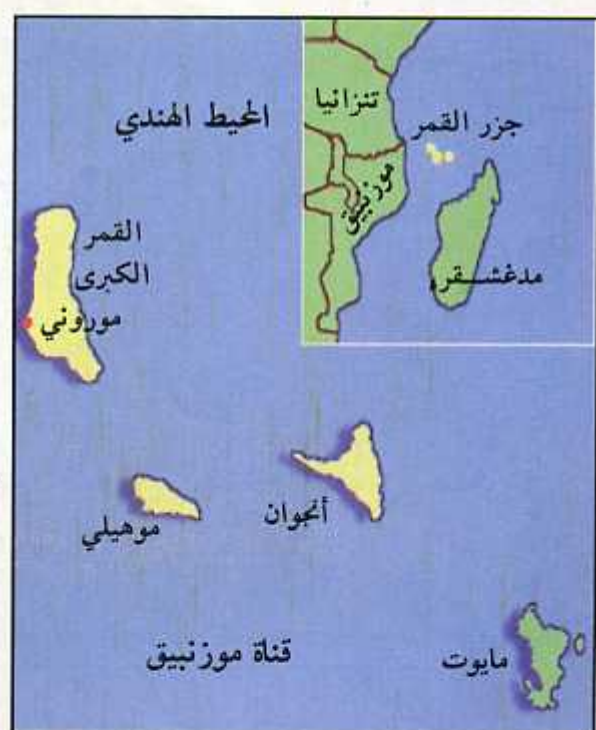
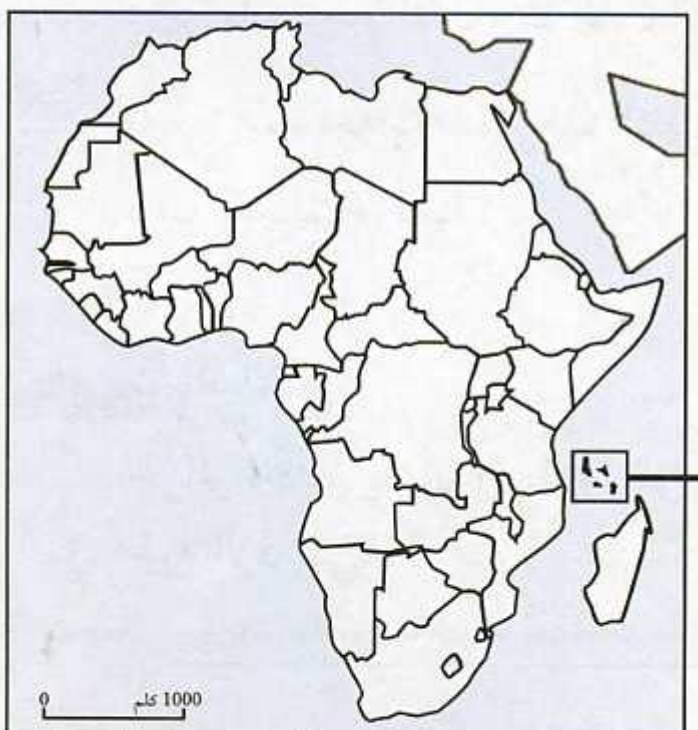
النشاط الأول

الاحظ وأكتشف



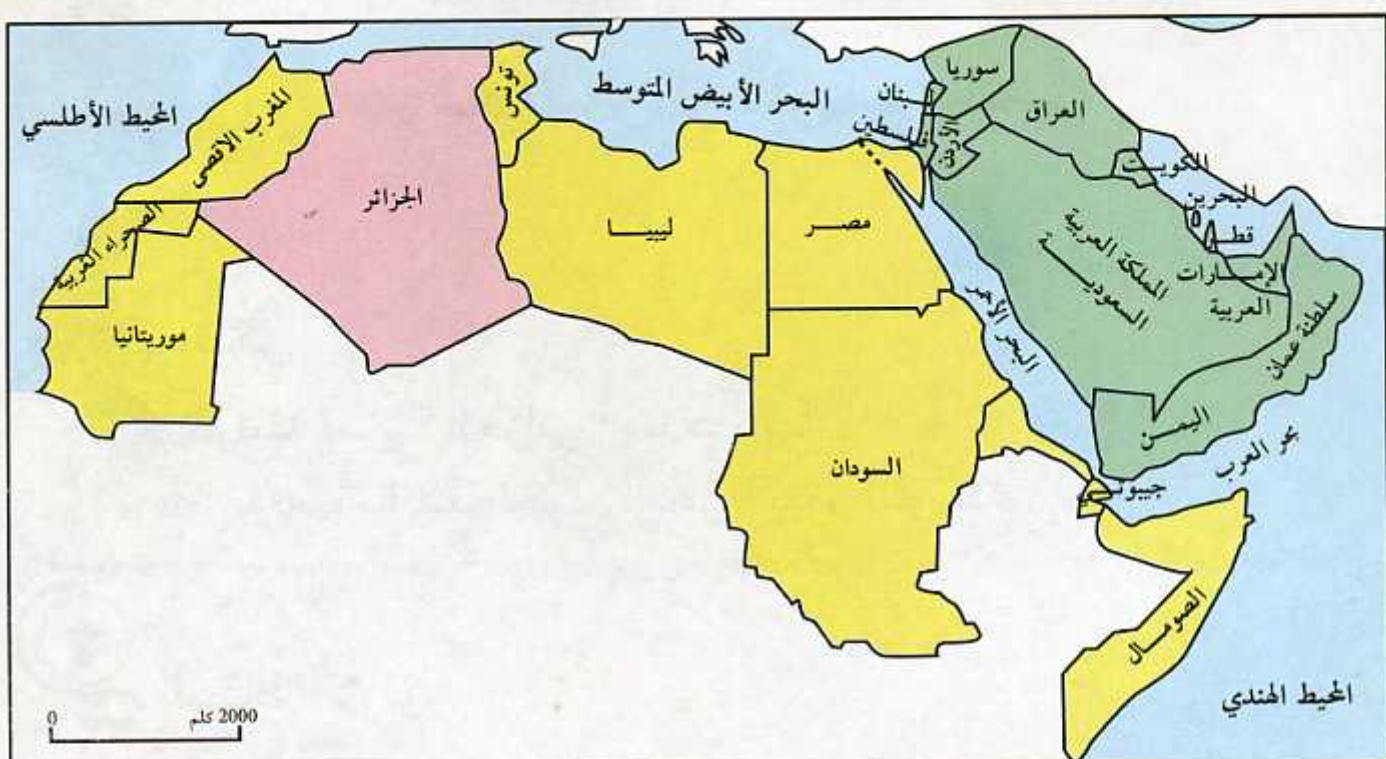
تأمل الخريطتين شكل (1)، (2) :

إذا تأملت الخريطة شكل 1 تجد 22 دولة، وإذا أضفت إليها الدولة الموجدة في الخريطة شكل (2) وهي دولة جزر القمر، يصبح عدد هذه الدول 23 دولة.



خريطة شكل (3): موقع جزر القمر من إفريقيا

خريطة شكل (2): جزر القمر



خریطة شکل (١): الوطن العربي

كيف تسمى هذه المجموعة من الدول؟

في أي قارة توجد الدول ذات اللون الأصفر؟

في أي قارة توجد الدول ذات اللون الأخضر؟

تأمل خريطة الجزائر ضمن هذه البلدان.

كيف يبدو لك موقعها؟

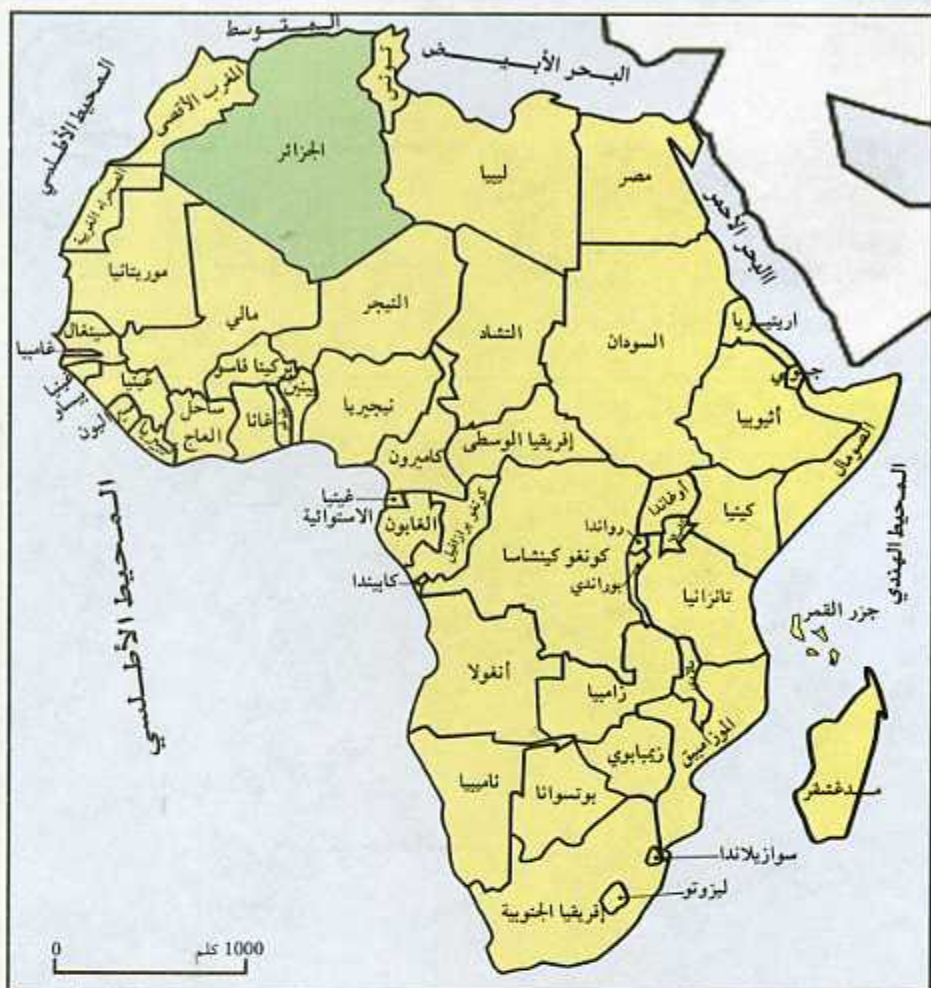


استنتاج

الجزائر إحدى بلدان الوطن العربي، وهي تقع في الجناح الغربي منه، أي في الجزء الإفريقي.

ما الذي يفصل الجزء الإفريقي من الوطن العربي عن الجزء الآسيوي؟





النشاط الثاني

الاحظ وأكتشف

تأمل الخريطة شكل (1):

ما اسم هذه القارة؟

لاحظ عدد دولها.

حدد موقع الجزائر ضمن هذه الدول.

أذكر الدول التي لها حدود مشتركة مع الجزائر وعدها.

خريطة شكل 1 : قارة إفريقيا



الشكل (2): من التراث الإفريقي

كيف يبدو لك امتداد الجزائر في هذه القارة؟

يقال بأن الجزائر بوابة إفريقيا استعن بالخريطة شكل (1) لتوضيح ذلك.

أستنتج

تقع الجزائر شمال قارة إفريقيا، لها حدود مشتركة مع عديد من دولها.

هل اشتراك الجزائر في الحدود مع العديد من دول إفريقيا في صالحها أم لا؟

كيف؟



▲ من قارة أوروبا (مدريد)



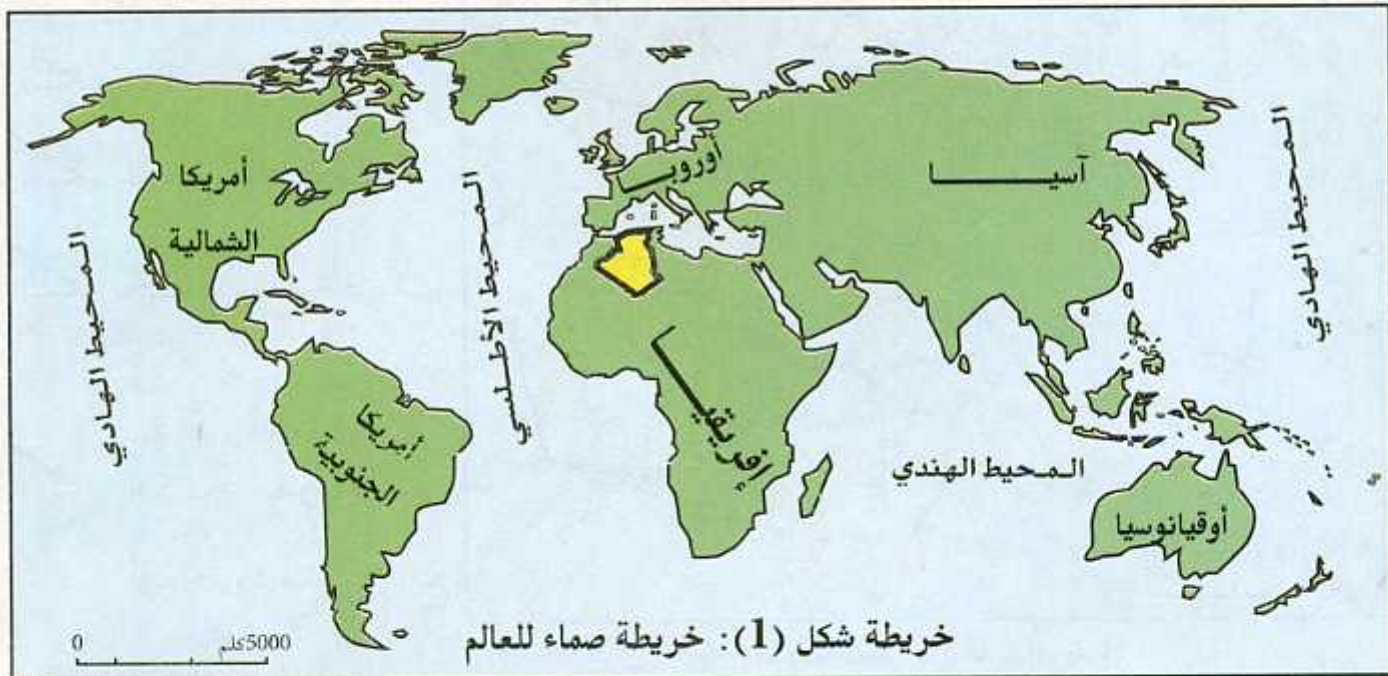
▲ من قارة إفريقيا (دكار)

النشاط الثالث



الاحظ وأكتشف

تأمل الخريطة شكل (1):



أحسب عدد قارات العالم مع ذكر أسمائها.

من قارة آسيا ◀

(طوكيو)



ما موقع الجزائر بالنسبة لإفريقيا؟

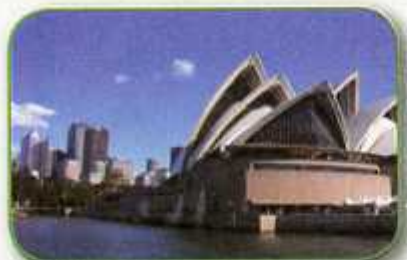
ما موقع الجزائر بالنسبة لأوروبا؟

ما موقع الجزائر بالنسبة لآسيا وأقيانوسيا؟

من قارة أقيانوسيا ◀

(سيدني)

ما موقع الجزائر بالنسبة لأمريكا؟



كيف يبدو لك موقع الجزائر ضمن قارات العالم؟



من قارة أمريكا ◀

(نيويورك)

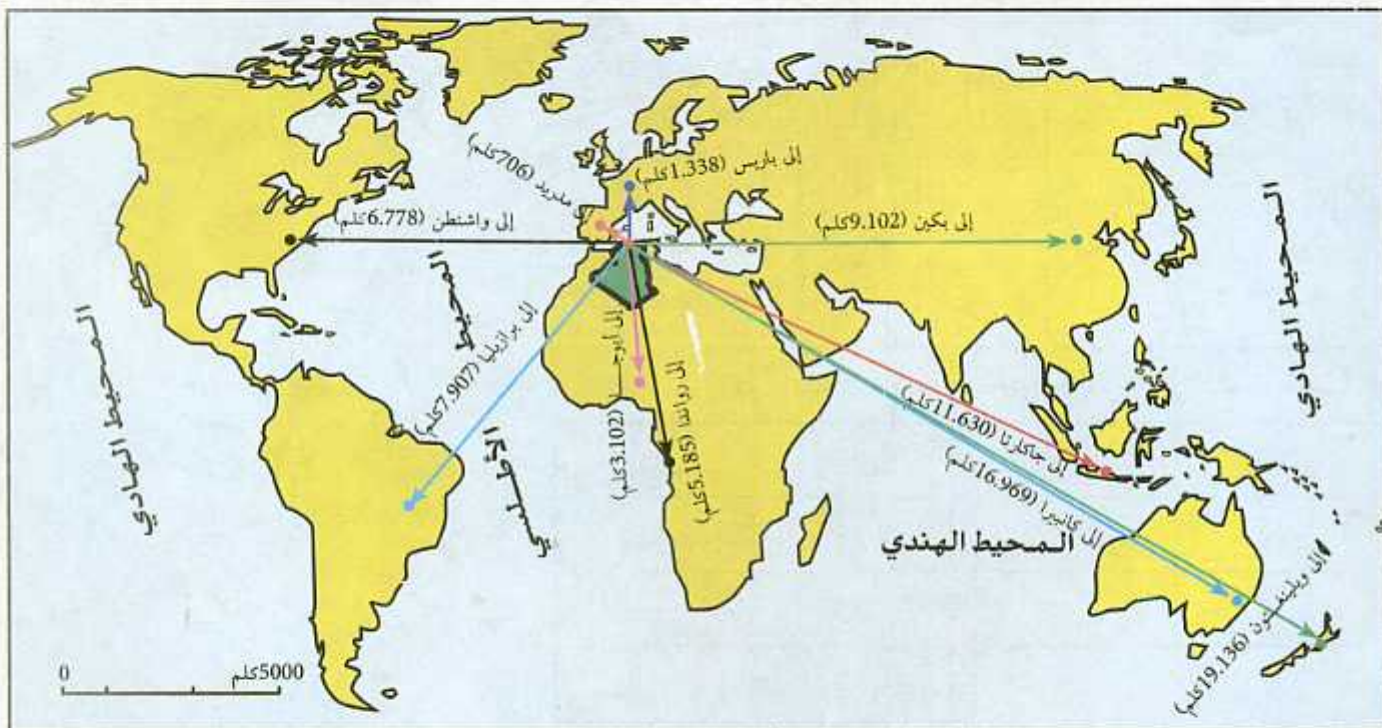
استنتج

تتوسط الجزائر بلدان العالم تقريرياً
وبذلك فهي تحتل موقعاً هاماً.





من خلال معطيات الخريطة شكل (2) إملأ الجدول شكل (3).



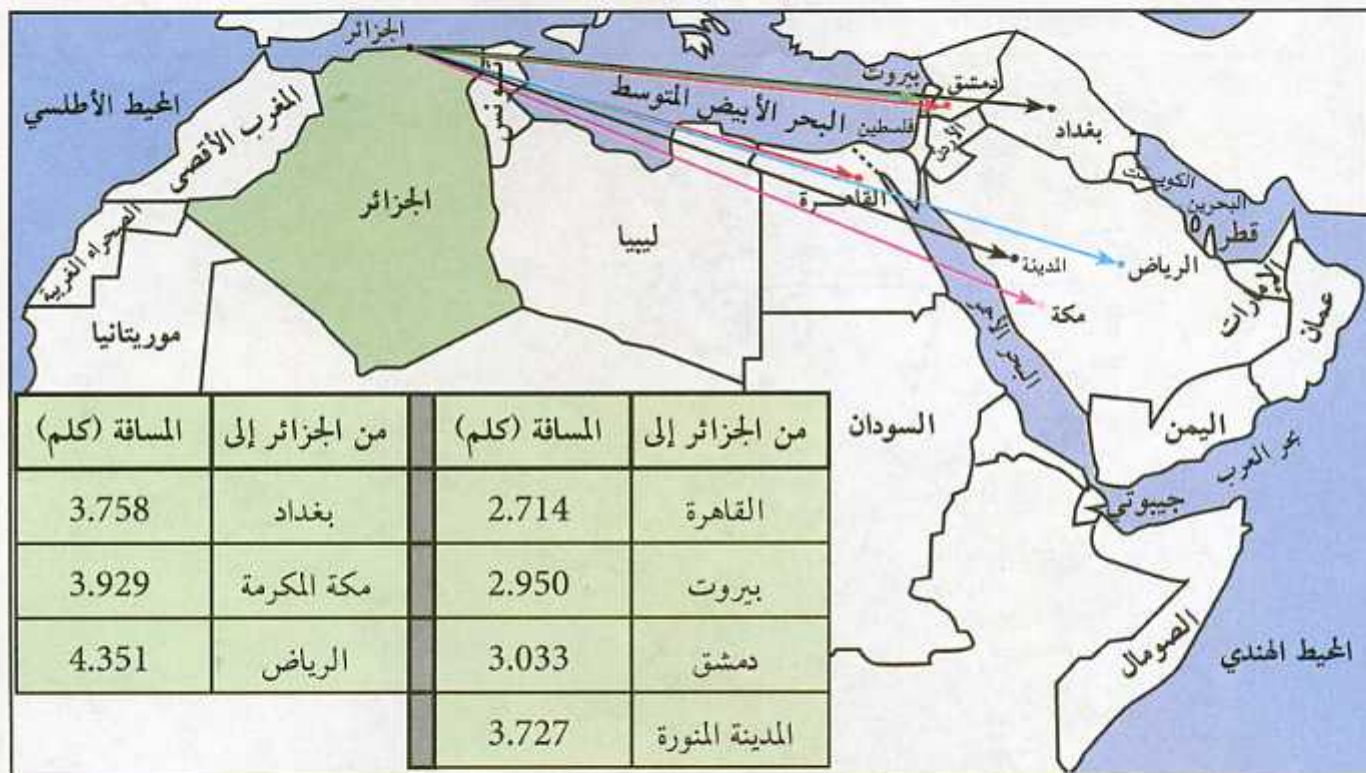
خريطة شكل (2): المسافة بين مدينة الجزائر وبعض العواصم العالمية جواً

المسافة (كلم)	المسافة من الجزائر إلى	القارة
.....	واشنطن (عاصمة الولايات المتحدة)	أمريكا الشمالية
.....	برازيليا (عاصمة البرازيل)	أمريكا الجنوبية
.....	بيكين (عاصمة الصين)	آسيا
.....	جاكارتا (عاصمة أندونيسيا)	
.....	أبوجا (عاصمة نيجيريا)	إفريقيا
.....	لواندا (عاصمة أنغولا)	
.....	باريس (عاصمة فرنسا)	أوروبا
.....	مدريد (عاصمة إسبانيا)	
.....	كانبيرا (عاصمة أستراليا)	أوقيانوسيا
.....	ويلينغتون (عاصمة نيوزيلندا)	

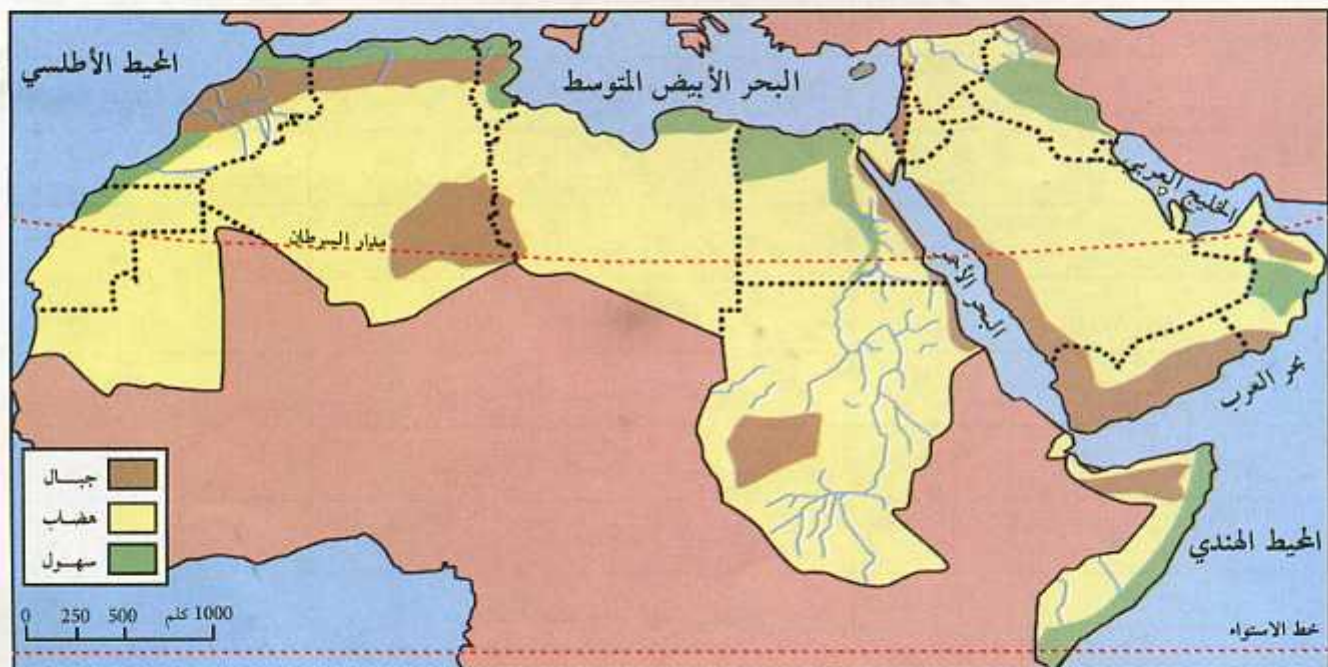
الجدول شكل (3)



أثري معلوماتي:

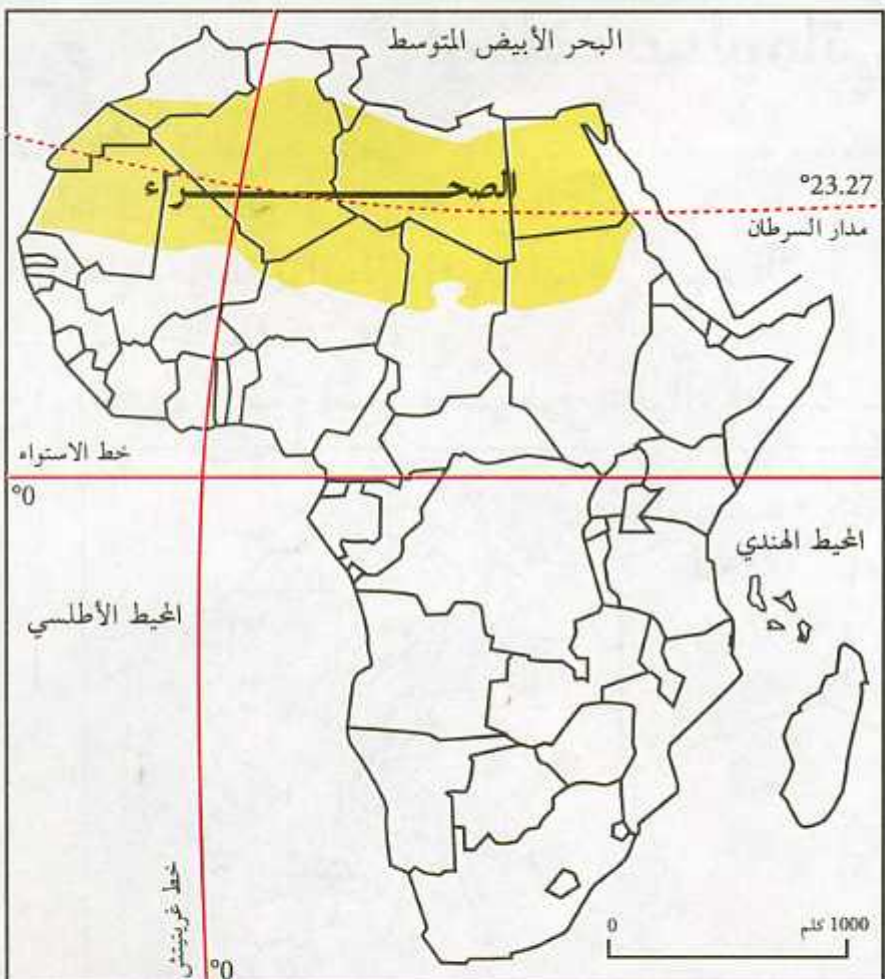


خرائط شكل (1): المسافة بين مدينة الجزائر وبعض المدن العربية جواً



خرائط شكل (2): الوطن العربي طبيعياً

ليست هناك حواجز طبيعية صعبة، أو موانع مائية كبيرة تعوق التواصل بين أبناء الوطن العربي في مختلف دوله.



خرائط شكل (3): الصحراء الإفريقية الكبرى

تأمل الخريطة شكل (3):

• إفريقيا

- المساحة: 30 مليون كلم².
- الامتداد: 8000 كلم من الشمال إلى الجنوب.
- الموقع الفلكي: 35° شمالاً - 37° جنوباً.
- عدد السكان: 800 مليون نسمة.

رغم كبر الصحراء فإن
علاقات الجزائر بإفريقيا
لم تتوقف يوماً ما



• تختل الجزائر موقعاً هاماً ضمن بلدان الوطن العربي وإفريقيا كما تتوسط بلدان العالم.

• هذا الموقع جعلها طريق اتصال بين قارات العالم براً، بحراً، وجواً، فهي منطقة عبور إفريقية أوروبية وآسيوية، وملتقى حضارات العالم عبر العصور.



منظر عام للجزائر العاصمة



أوظف معاوٍ ماتي



أمامك خريطة الوطن العربي شكل (1).

أ- انقل الخريطة بواسطة ورق شفاف على كراسك.

ب- لون الخريطة وفق المفتاح.

ج- أكتب في بضعة أسطر أهمية موقع الجزائر بالنسبة للمغرب العربي والوطن العربي



استعن بخريطة الوطن العربي شكل (1) ملء الجدول التالي:

دول عربية إفريقية لها حدود مشتركة مع الجزائر	
-1	-1
-2	-2
-3	-3
-4	-4
-5	-5

جدول شكل 2



الجزائر بوابة إفريقيا. كيف؟



نشاط ادھاجی



خریطة شکل (1): موقع الجزائر من العالم

استعن بخريطة العالم شکل (1) ملء الجدول التالي:

دول من قارة أوقيانوسيا	دول من القارة الأوروبية	دول من القارة الآسيوية	دول من القارة الأمريكية	دول من القارة الإفريقية
-1	-1	-1	-1	-1
-2	-2	-2	-2	-2

جزائر



أراد أحد المغتربين الجزائريين حضور مهرجان
تيمقاد الدولي، حطت به الطائرة في مطار هواري
بومدين بالجزائر العاصمة.

أرسم له المسار الذي سيسلكه للوصول إلى ولاية
باتنة حيث يقام المهرجان. مع ذكر الولايات التي يمر
بها في طريقه.

ملاحظة: استعن بالخريطة ص 18 شکل (1).

خریطة شکل (2):
الجزائر



اشرح أهمية موقع الجزائر.



استعن بما تعلمته لإكمال التعبير التالية:

- طول الساحل الجزائري:
- طول الخط المستقيم الرابط بين تندوف وعنابة:
- مساحة الجزائر:
- عدد ولايات الجزائر:
- عدد بلديات الجزائر:
- مساحة إفريقيا:
- مساحة الوطن العربي:
- المسافة بين الجزائر والقاهرة:
- المسافة بين الجزائر وبغداد:



عقدت صداقه عبر الانترنت مع أحد أطفال بلد آخر فسألوك عن موقع وطنك الجزائر وأهمية هذا الموقع.

- أجبه في بضعة أسطر.



املا الفراغات بالكلمات التالية:

الوطن العربي - 12° شرقا و 9° غربا - 19° و 37° شمالا - البحر الأبيض المتوسط - مدار السرطان - $2.381.741$ كلم² - إفريقيا - 30 مليون كلم².

-الجزائر هي إحدى دول تتدلى بين خططي طول.....
-و درجتي عرض..... يحدها من الشمال.....
-و يمتد في جنوبها..... مساحتها تقدر ب.....
-من مساحة..... البالغة.....



إملأ الجدول التالي:

الدولة	المساحة	العاصمة	طول حدودها مع الجزائر
ليبيا			
تونس			
المغرب			
الصحراء الغربية			
موريطانيا			



استعن بالخريطة صفحة 18 وإملأ الفراغات التالية:

- قد تكون الولاية صحراوية، وفي نفس الوقت حدودية مثل:
- قد تكون الولاية ساحلية، وفي نفس الوقت حدودية مثل:
- قد تكون الولاية داخلية، وفي نفس الوقت حدودية مثل:



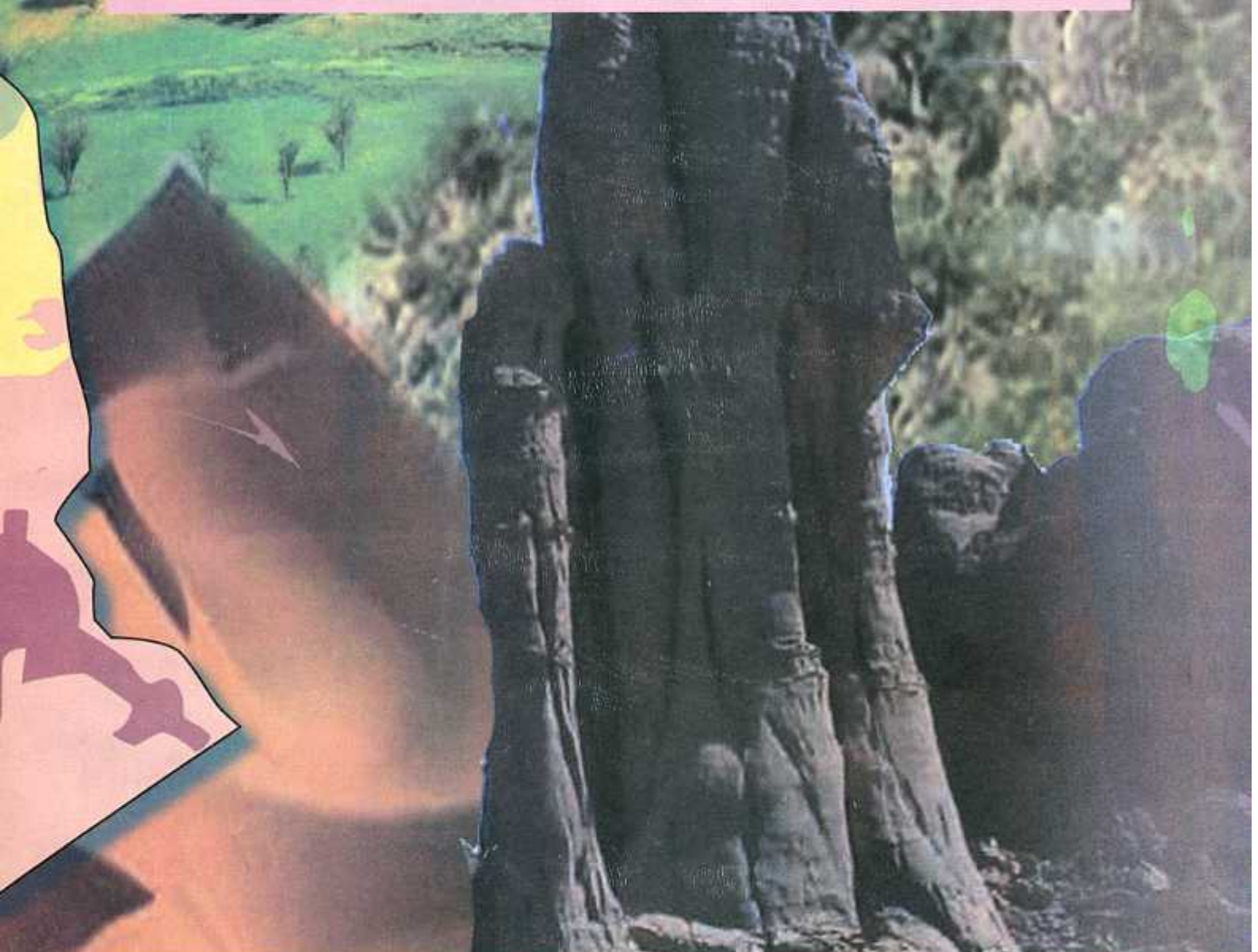
تنوع ثروات البلديات وإمكاناتها الاقتصادية:

- بلديات حدودية تقع بها مراكز عبور ذات موارد مالية بسبب نشاطها التجاري مثل: بلدية مغنية بالغرب الجزائري.
- بلديات ذات ثروات طبيعية باطنية أو سطحية مثل: بلدية الونزة الغنية بالحديد وبلدية حاسي مسعود الغنية بشروة البترول.
- بلديات ذات ثروات فلاحية تعتمد أساساً في دخلها المالي على نشاطها الزراعي أو الرعوي أو الصيد البحري مثل: بلدية بني صاف وبلدية الجلفة، وبلدية الشبلية.
- بلديات سياحية وهي البلديات التي تساهم السياحة بنصيب كبير في دخلها المالي مثل: بلدية تيبازة، تقاد، جميلة.
- استبدل البلديات الآتية الموجودة في النص ببلديات أخرى: مغنية، الونزة، حاسي مسعود، بني صاف، الجلفة، تيمقاد.

جغرافية الجزائر



1. مظاهر السطح في الجزائر
2. المناخ والنبات
3. الموارد الطبيعية



بلادى الجزائر...
من أجمل البلدان، ذات مظاهر طبيعية خلابة، ومناخ متتنوع، وثروات
باطنية وسطحية مختلفة.





أتذكر

سبق وعرّفت أن الجزائر ذات امتداد كبير بين الشمال والجنوب والشرق والغرب.

أ- هل لهذا الامتداد أثر على تنوع التضاريس؟

ب- هل هذه التضاريس متشابهة بين شمال البلاد وجنوبها؟

النشاط الأول

الاحظ وأكتشف

لاحظ الخريطة شكل (1)، التي تمثل تضاريس الجزائر ثم أجب عما يلي:

ذكر أنواع التضاريس.

أين يقع كل نوع منها؟

قارن بين شمال البلاد وجنوبها.

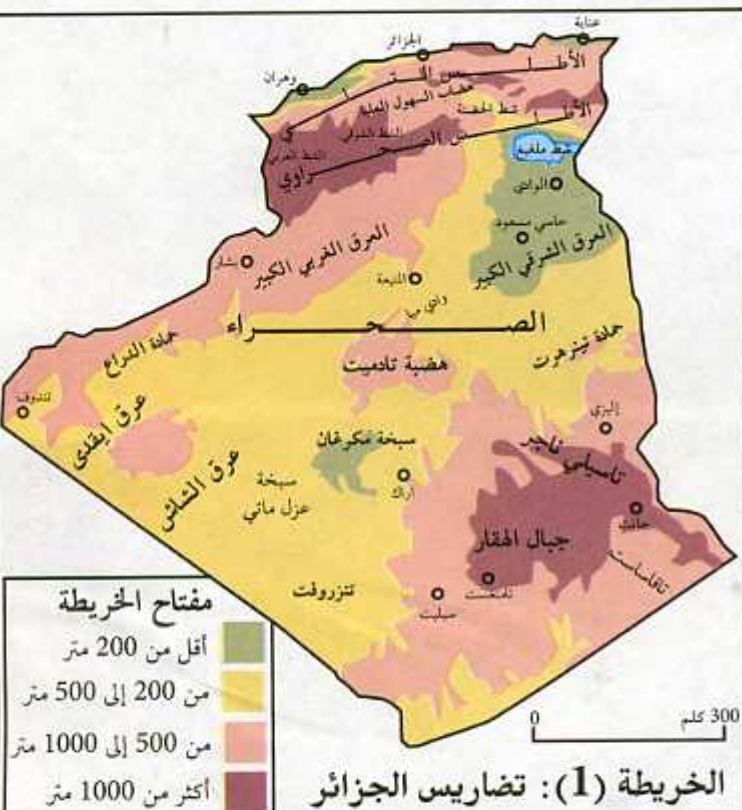
بم يتميز كل قسم منها؟

أي القسمين أكبر مساحة؟



استنتج

تنوع تضاريس الجزائر من جبال وسهول وهضاب وصحراء.



مدار السرطان يمر بالصحراء الجزائرية. هل هناك علاقة بين مدار السرطان

ووجود الصحراء؟

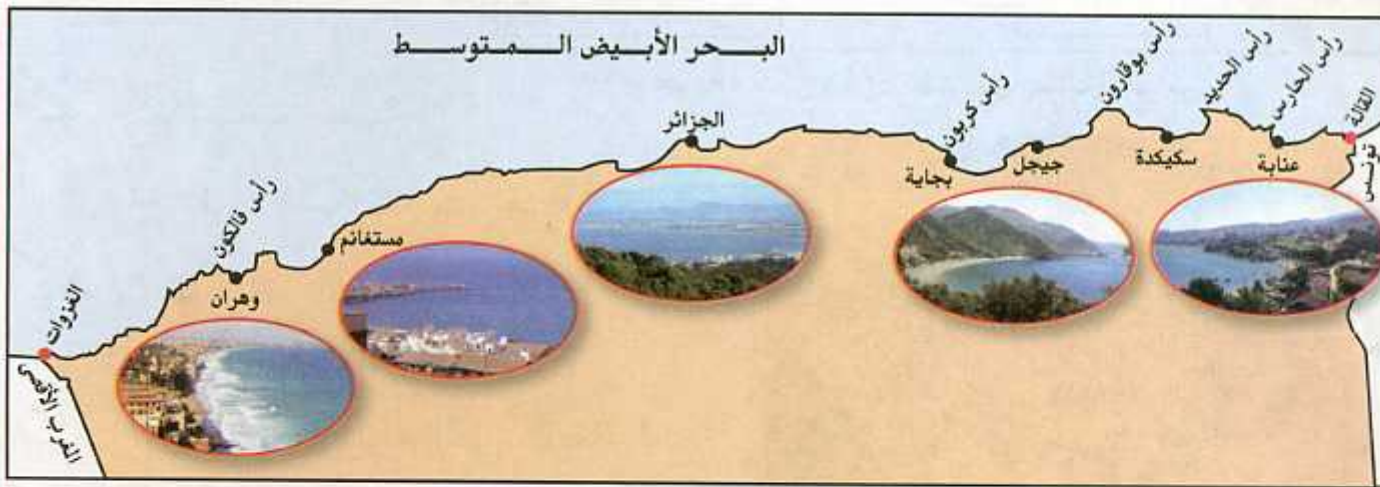


النشاط الثاني

لاحظ وأكتشف

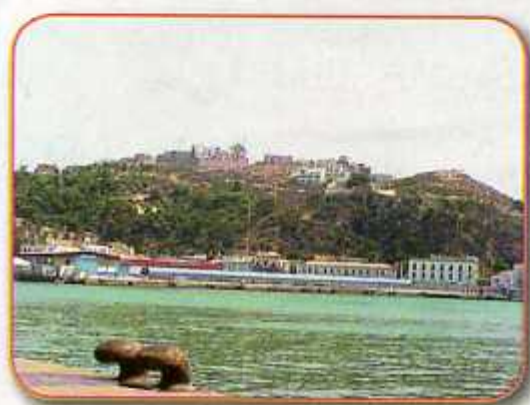


لاحظ الخريطة شكل (1) الذي يمثل الشريط الساحلي، أي المنطقة الفاصلة بين اليابسة والماء، أو ما يسمى بسيف البحر ثم حاول الإجابة عن الأسئلة التالية.



خريطة شكل (1): الساحل الجزائري بأهم رؤوسه وخلجانه

من أين يبدأ هذا الشريط وإلى أين ينتهي؟



كيف يبدو شكله؟

ما هي الرؤوس التي تتخلله؟

ما هي الخلجان التي توجد به؟

شكل (2): بلدية الغزوات

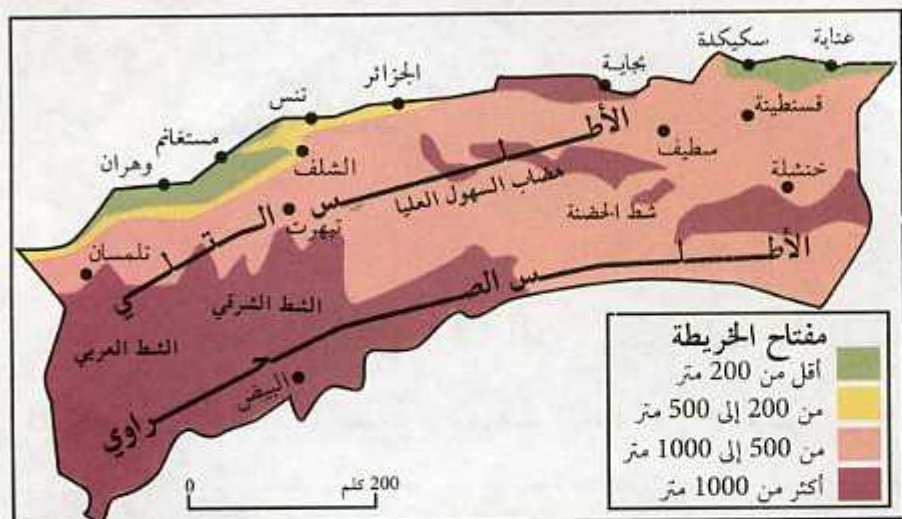
أستنتاج



تطل الجزائر على البحر الأبيض المتوسط بساحل متعرج يمتد من بلدية الغزوات غربا إلى بلدية القالة شرقا بطول 1200 كلم.

فيم تبدو أهمية الساحل الجزائري؟





خریطة شکل (1): تضاریس شمال الجزائر

الفحص الثالث

الاحد واكتشف



لاحظ الخريطة شکل (1)
التي تمثل تضاریس شمال
الجزائر:

كم سلسلة جبلية في

الجزائر؟ وأين تقع كل منها؟

ماذا تسمى كل سلسلة؟

لماذا؟

ما هو الاتجاه العام لكل سلسلة؟

ما هي أهم جبال السلسلة الأولى؟

على ماذا تطل شمالاً وجنوباً؟

اذكر أهم جبال السلسلة الثانية.

على ماذا تطل شمالاً وجنوباً؟



شكل (2): جبال من السلسلة التلية



شكل (3): جبال من السلسلة الصحراوية

استنتاج

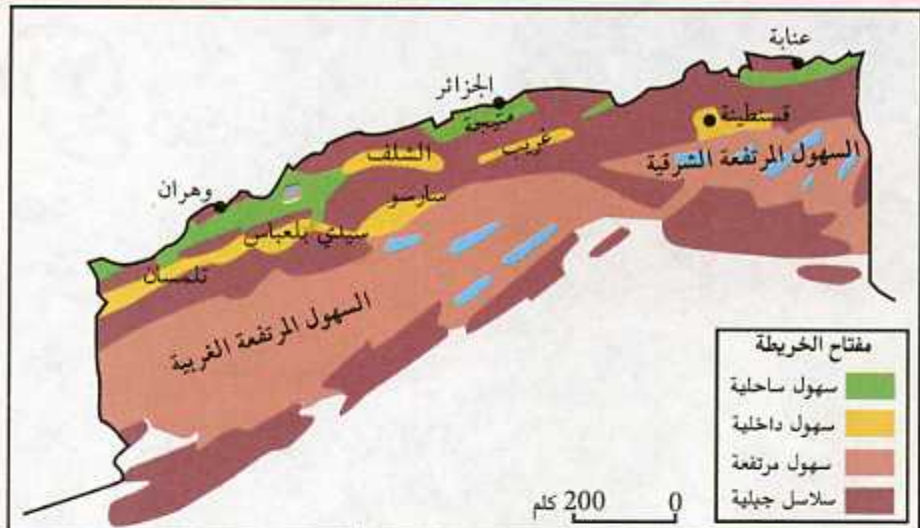


توجد بشمال الجزائر سلسلتان جبليتان هما:

- أ- سلسلة الأطلس التلي.
- ب- سلسلة الأطلس الصحراوي.

لماذا تسمى السلسلة الأولى بالأطلس التلي، والثانية بالأطلس الصحراوي؟





خریطة شکل (1): السهول الجزائرية

النشاط الرابع

الاحظ وأكتشف

لا حظ الخريطة شکل (1):
إقرأ أسماء السهول الساحلية.

كيف تراها؟

هي مخصوصة بين ماذا وماذا؟

ما سبب قلة هذه السهول في رأيك؟
لا حظ السهول الداخلية.

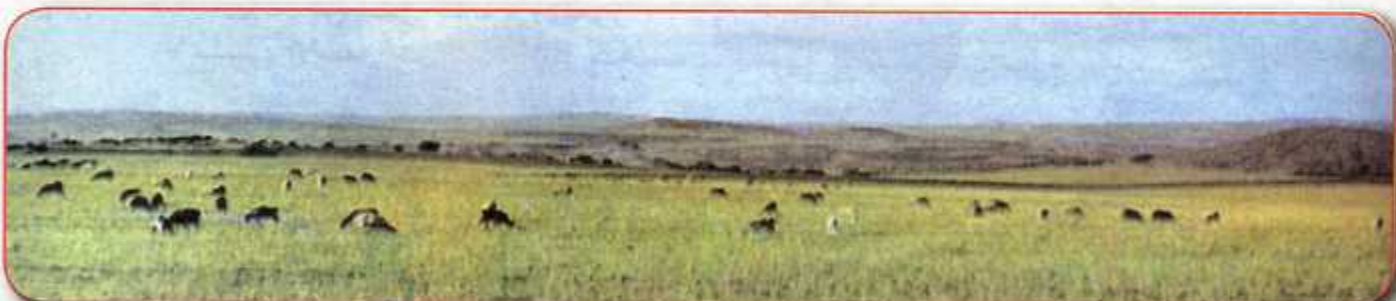
إقرأ أسماءها.

حدد موقعها. كيف تراها؟

قارن بينها وبين السهول الساحلية



شكل (2): سهل متيجة (أغنى سهول الجزائر)



شكل (3): سهل غرب

استنتاج

هناك نوعان من السهول شمال الجزائر:

- أ - سهول ساحلية: تشرف على البحر
- ب - سهول داخلية: بعيدة نسبياً عن البحر

لماذا نجد السهول الساحلية ضيقة، قليلة الامتداد نحو الداخل؟





النشاط الخامس



الاحظ وأكتشف



أدرس الخريطة شكل (1):

كيف يسمى هذا الإقليم؟



بماذا يتميز سطحه عموماً؟



ما هي المظاهر الأساسية لهذا الإقليم؟



من خلال صورة السهول الصحراوية:

بين أنواع هذه السهول.



اذكر ميزات كل سهل منها؟



كيف تسمى هذه السهول؟



من خلال صورة الجبال الصحرائية:

كيف ترى هذه الجبال؟



ما اسمها؟



ما الاختلاف الذي يبدو لك بينها وبين الجبال الشمالية؟



من خلال صورة الهضاب:

كيف تبدو لك؟



قارن بينها وبين جبال الهقار.



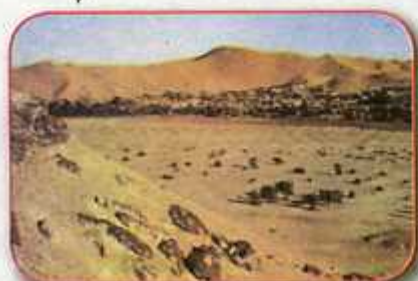
حدد موقع هضبة تادميت.



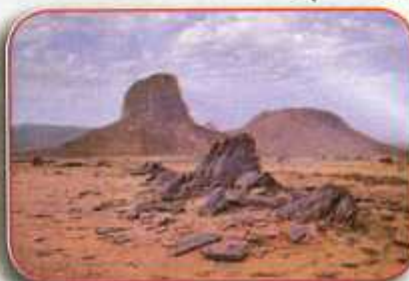
ما هي المظاهر التضاريسية للصحراء؟ قلم أمثلة لها.



خريطة شكل (1): تضاريس الصحراء



الحمادة



جبل الهقار

أستنتاج



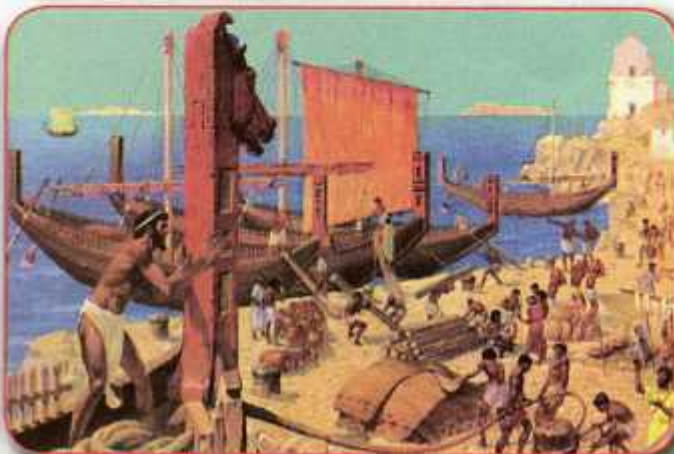
الصحراء إقليمٌ واسعٌ تبلغ مساحته حوالي 2 مليون كم²، يتميز سطحه بالرتبة والاستواء عموماً مع وجود العديد من المظاهر التضاريسية المتنوعة.



أثري معلوماتي:



شكل (2): باخرة جزائرية حديثة



شكل (1): باخرة فينيقية قديمة

كان، وما زال، وسيظل البحر الأبيض المتوسط منفذًا للجزائر على الخارج ووسيلة اتصال هامة بينها وبين دول العالم وعامل اقتصادي هام.



الحياة في المدينة أكثر تطوراً، النشاط بها متنوع. تعمل الدولة على تخطيطها وتنظيمها وتجديدها.

حياة الريف بسيطة، يقوم نشاط السكان فيها على الزراعة، والرعى، والحرف التقليدية.





- يمتد الشريط الساحلي على شكل خط متعرج تتخلله ظاهرة الخلجان والرؤوس.
- هناك سلسلتان جبليتان شمال الجزائر:
 - أ- تسمى الأولى سلسلة **الأطلس التلي** تتكون من جبال تسالا، الونشريس، الظهرة، جرجرة، البيبان، ومن السلسلة النوميدية.
 - ب- تسمى السلسلة الثانية **الأطلس الصحراوي** وتتكون من جبال القصور، العمور، أولاد نايل، الأوراس، النمامشة.
- هناك نوعان من السهول:
 - أ- **سهول ساحلية** خصبة وهي سهل وهران، متيجة، عنابة.
 - ب- **سهول داخلية** أقل خصوبة وأكثر جفافاً أهمها: سهل تلمسان، سهل سيدي بلعباس، سهل غريب، سهل سطيف، سهل سارسو.
- تتكون صحراء الجزائر من المظاهر التضاريسية التالية:
 - أ- **السهول**: وهي نوعان:
 - العرق: وهي سهول رملية واسعة مثل العرق الشرقي والعرق الغربي.
 - الرق: وهي سهول صخرية مثل رق تنزريفت، الذي يمتد غرب مدينة عين صالح.
 - ب- **المضاب**: مثل هضبة تادميت.
 - ج- **الجبال**: وأهمها جبال الهقار البركانية التي تغطي الركن الجنوبي الشرقي من الجزائر وبها قمة تاهات 3000 م (أعلى قمة في الجزائر)



خليج الجزائر صورة مأخوذة
عبر القمر الاصطناعي



اوظف معلوماتي



املاً الفراغات التالية بالكلمات المناسبة:

تنوع تضاريس الجزائر، فهناك السلسلة الجبلية التلية المكونة من جبال و..... و..... و..... و..... و..... وهناك السلسلة الجبلية الصحراوية المكونة من جبال و..... و..... وهناك نوعان من السهول. السهل مثل سهل متيبة والسهل مثل سهل سيدى بلعباس. أما الصحراء فيها ثلاثة مظاهر تضاريسية وهي و..... و.....



إليك خريطة صماء
للجزائر، انقلها
بواسطة الورق الشفاف
على كراستك، ثم عين
عليها:



خريطة الجزائر

- أ- أهم الخلجان والرؤوس.
- ب- السلسلة الجبلية التلية.
- ج- السلسلة الجبلية الصحراوية.
- د- كتلة جبال الهقار.



3



خريطة الجزائر

من أهم السهول الساحلية:
سهيل عنابة، متيبة، وهران.

ومن أهم السهول الداخلية
سهيل سيدى بلعباس، وسهيل
غريب، وسهيل سارسو.

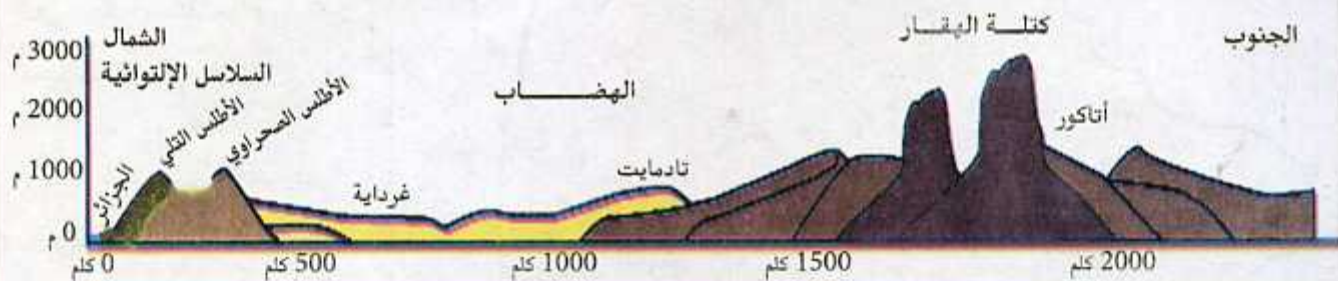
- عين هذه السهول على
الخريطة المقابلة بعد نقلها
على كراسك.



4

يمثل الرسم التالي مقطعاً تضاريسياً من شمال الجزائر إلى جنوبها.

- تدرب على رسمه.
- قارن بين أعلى نقطة ارتفاع في الشمال وأخفض نقطة في الجنوب.



5

لو عبرت الجزائر إنطلاقاً من الجزائر العاصمة إلى تمنراست

- ما هو نوع التضاريس التي تمر بها؟



المناخ والنبات



أتذكر

سبق وعلمت أن الجزائر تشرف على البحر الأبيض المتوسط شمالاً وتتوغل في الصحراء الكبرى جنوباً. كما أن لديها مناطق تعلو حوالي 3000 متراً وأخرى تنخفض إلى ما دون مستوى سطح البحر.

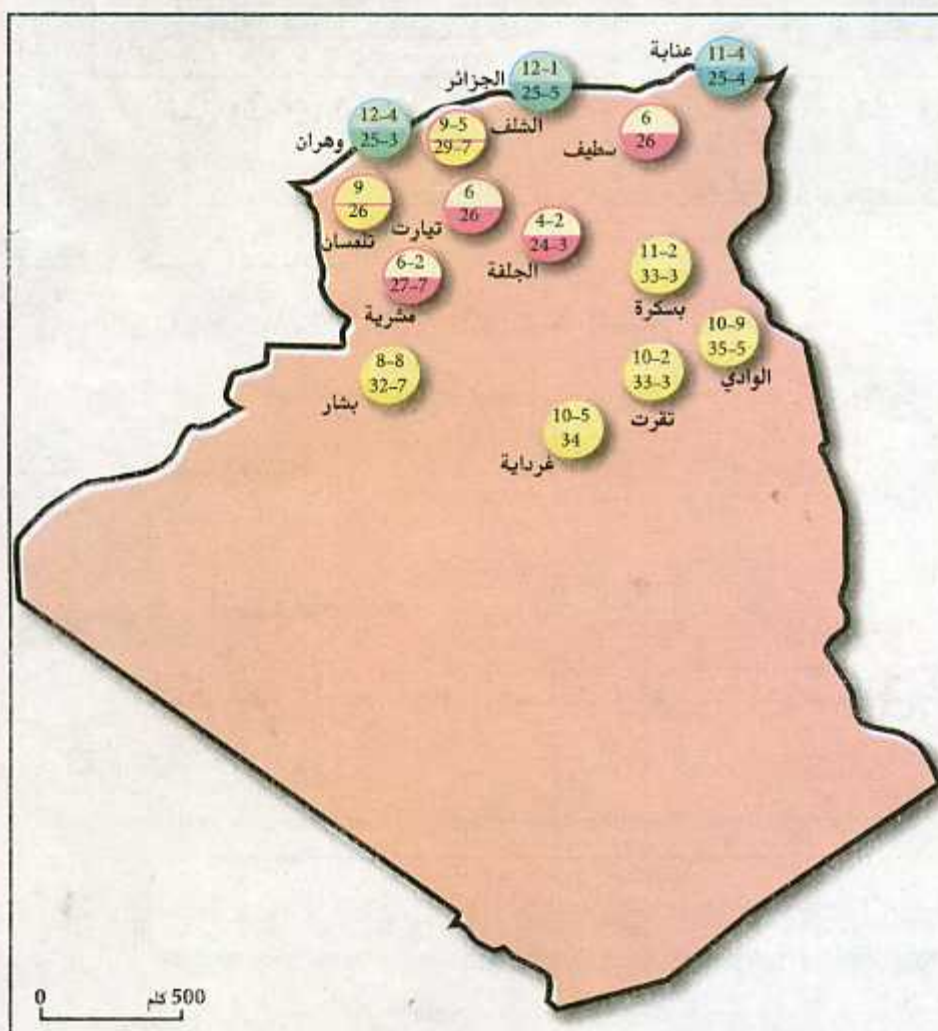
أ- فما تأثير ذلك على الطقس والمناخ؟

ب- وما تأثير ذلك على النبات؟

النشاط الأول

الاحظ وأكتشف

تأمل الخريطة شكل (1) التي تمثل درجات الحرارة في عدة مدن جزائرية.



مفاجأة الخريطة

متوسط أعلى الشهور حرارة في الجزائر
متوسط أعلى الشهور برودة في الجزائر

المناطق الساحلية

النسل الداخلي

المناطق المرتفعة

المواسن الصحراوية

خريطة شكل (1): درجات الحرارة

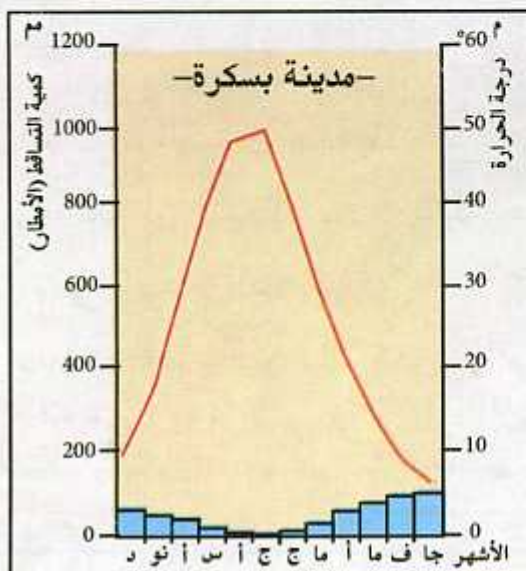


إقرأ درجة الحرارة صيفاً وشتاءً في مدتيتي الجزائر وبسكرة.

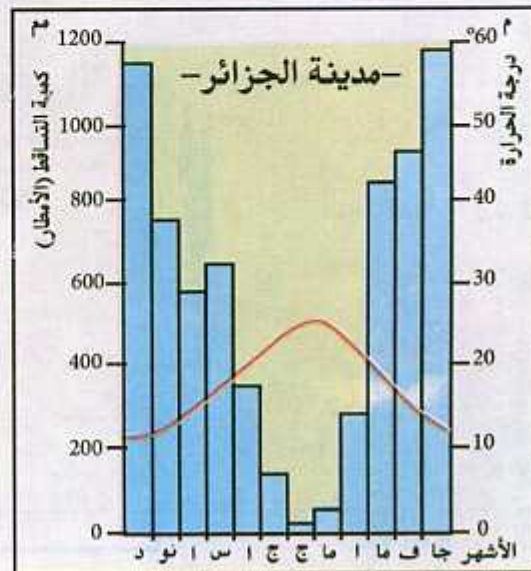
مدينة الجزائر تتميز باعتدال الحرارة صيفاً وشتاءً.

مدينة بسكرة تتميز بارتفاع الحرارة صيفاً وانخفاضها الشديد شتاءً.

لاحظ الوثيقة شكل 2 (أ-ب):



شكل (2-ب): الحرارة والتساقط



شكل (2-أ): الحرارة والتساقط

إقرأ كميات التساقط (الأمطار) ستجد: أن مدينة بسكرة قليلة التساقط بينما مدينة الجزائر كثيرة التساقط.

إذن: **مدينة الجزائر معتدلة الحرارة صيفاً وشتاءً غزيرة الأمطار، وبسكرة حارة صيفاً، باردة شتاءً، قليلة الأمطار أي أن مناخ الأولى يختلف عن مناخ الثانية**

ما هو المناخ؟



استنتاج

المناخ هو طابع الجو السائد والمعتاد في منطقة محددة من الأرض خلال فترة عام كامل.

صف حالة المناخ في المكان الذي تعيش فيه من حيث الحرارة والتساقط.





النشاط الثاني



لاحظ وأكتشف

لاحظ الخريطة شكل (1)

ماذا تمثل؟



ما هي أنواع المناخ؟



أين يسود مناخ البحر الأبيض المتوسط؟



اذكر بعض المدن التي يشملها.



أين يسود المناخ القاري؟



اذكر بعض المدن التي يشملها.



أين يسود المناخ الصحراوي؟



اذكر بعض المدن التي يشملها.



رتب هذه المناخات من حيث المساحة.



استنتج



هناك ثلاث مناخات رئيسية في الجزائر هي:

أ- مناخ البحر الأبيض المتوسط.

ب- المناخ القاري.

ج- المناخ الصحراوي.

لماذا هي المناخ الأول مناخ البحر الأبيض المتوسط والثاني بالمناخ القاري والثالث بالمناخ الصحراوي؟

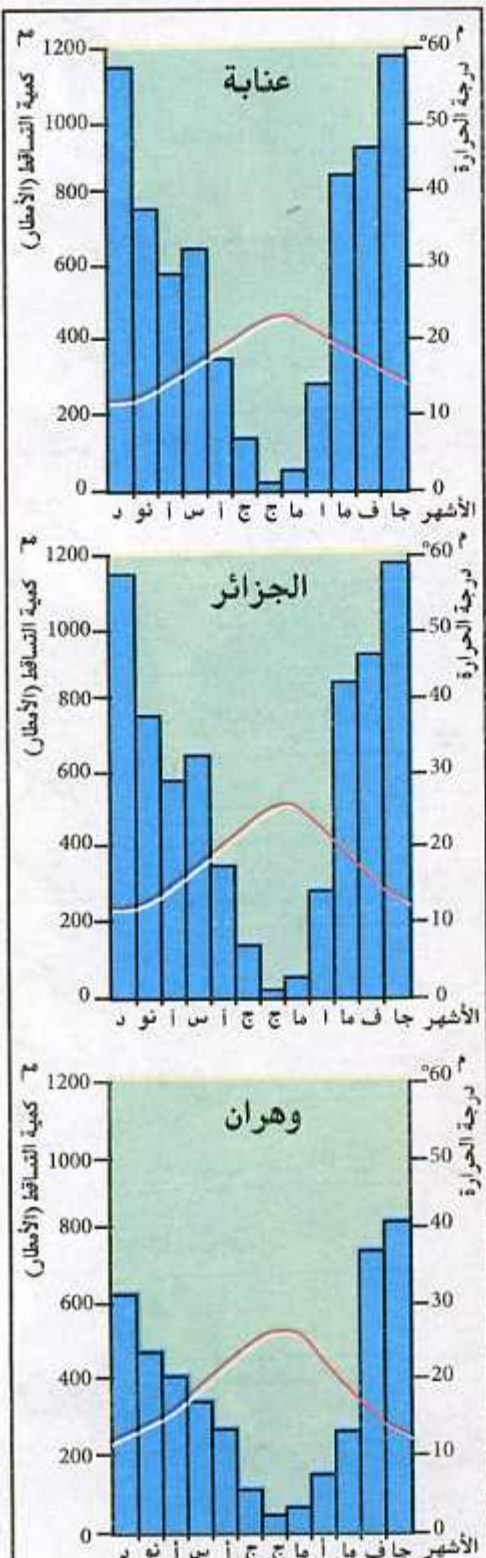


النشاط الثالث

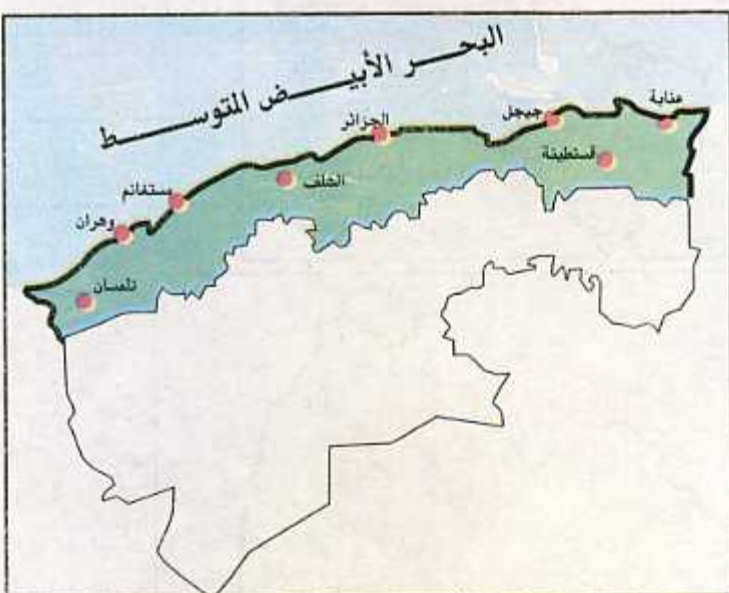
الاحظ وأكتشف

تأمل الخريطة شكل (1):

تبين الإقليم الذي يسود فيه مناخ البحر الأبيض المتوسط



شكل (2-أ): الحرارة والتساقط

خريطة شكل (1): إقليم مناخ البحر الأبيض المتوسط
حدد موقعه.

ماذا يحده شمالاً؟

ماذا يحده جنوباً؟

تأمل الشكل 2 (أ، ب):

الذي يمثل الحرارة والتساقط في عدّة مدن واقعة ضمن مناخ البحر الأبيض المتوسط.

اقرأ أسماء هذه المدن.

حدد موقع كل مدينة، ثم
اقرأ المدى الحراري والتساقط فيها.

المدى الحراري	كمية التساقط	الجazair	وهران	عنابة
°13,4	750 ملم	°12,9	450 ملم	°14
	1000 ملم			

شكل (2-ب): جدول للمدى الحراري والتساقط



لـكـ هل كمية التساقط واحدة في كل المدن الواقعة ضمن مناخ البحر الأبيض المتوسط ؟

لـكـ أين ترتفع ؟ أين تنخفض ؟

لاحظ الصور شكل 3 (أ، ب، ج، د) :

صورة شكل (3-أ) : أشجار الصنوبر



صورة (3-د) : حيوانات إقليم البحر الأبيض المتوسط

لـكـ ما هي الأشجار التي تنمو في هذا المناخ ؟

لـكـ ما هي الحيوانات التي تعيش به ؟



صورة شكل (3-ب) : أشجار الزيتون



استنتاج



- يوجد مناخ البحر الأبيض المتوسط شمال الجزائر في المنطقة الممتدة من البحر إلى السلسلة الجبلية التلية.

- يتميز بوجود فصلين رئيسيين من حيث الحرارة صورة شكل (3-ج) :
أشجار الكروم والتساقط.

- تختلف كمية التساقط بين الشرق والغرب فهي حوالي 400 ملم في الغرب (وهران)، وتصل إلى حوالي 1000 ملم في الشرق (عنابة).

- تنمو به أشجار الأرز، والصنوبر، والفلين، والكرום، والزيتون.

- تعيش به حيوانات عديدة منها: الأغنام، الأبقار، الذئاب

يم يتميز فصل الشتاء، ويم يتميز فصل الصيف في مناخ البحر المتوسط ؟

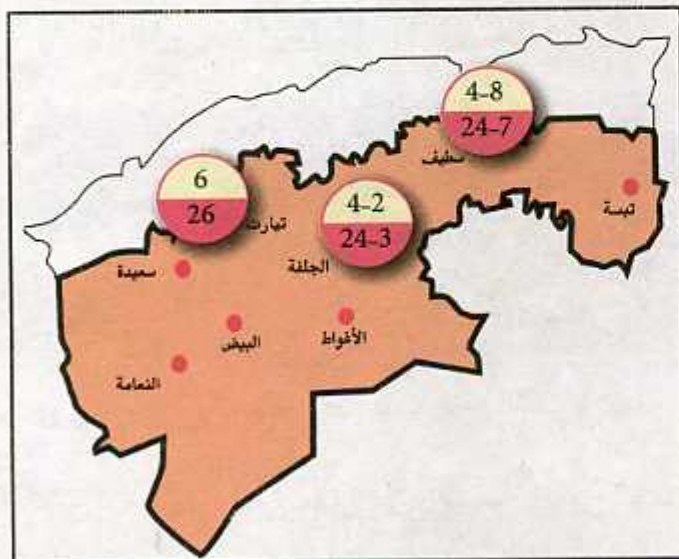




النشاط الرابع

الاحظ وأكتشف

تأمل الخريطة رقم (1):



خريطة شكل (1): المناخ القاري

أين ينتشر هذا المناخ؟

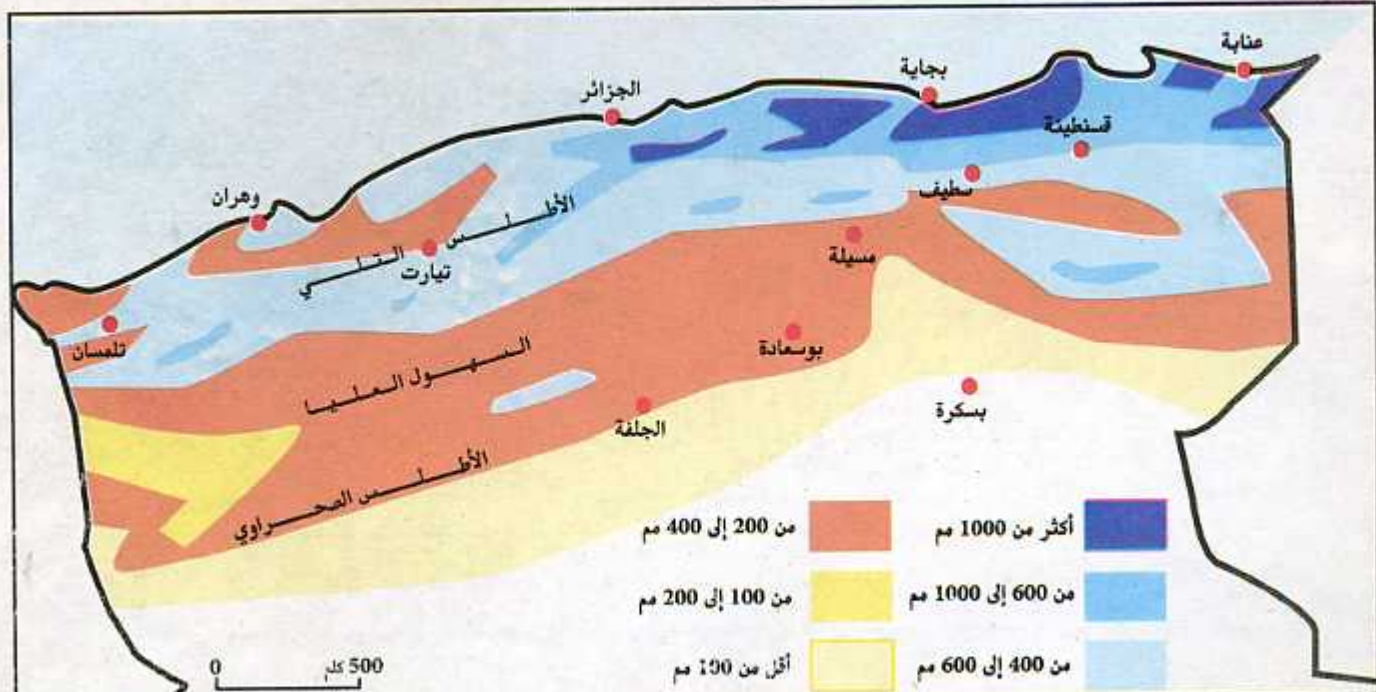
هو محصور بين مناخين، ما هما؟

ما الذي يفصله عن البحر؟

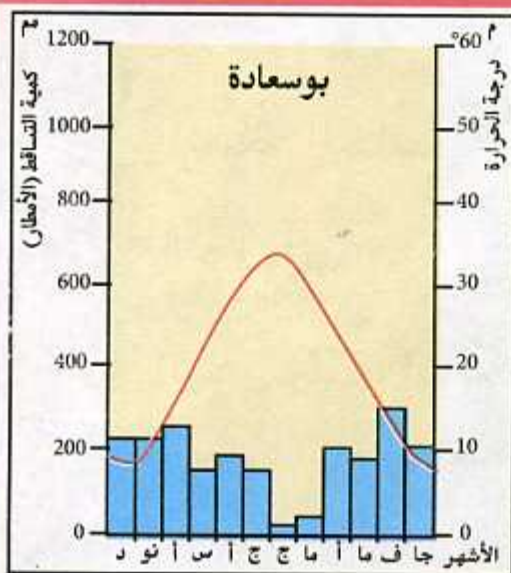
كم يقدر معدل درجة حرارة (سطيف، الجلفة، تيارت) صيفاً، وشتاءً؟

إذا علمت أن المدى الحراري معناه الفرق بين أعلى درجة حرارة وانخفاضها

فهل هذا المعدل الحراري مرتفع أم لا؟



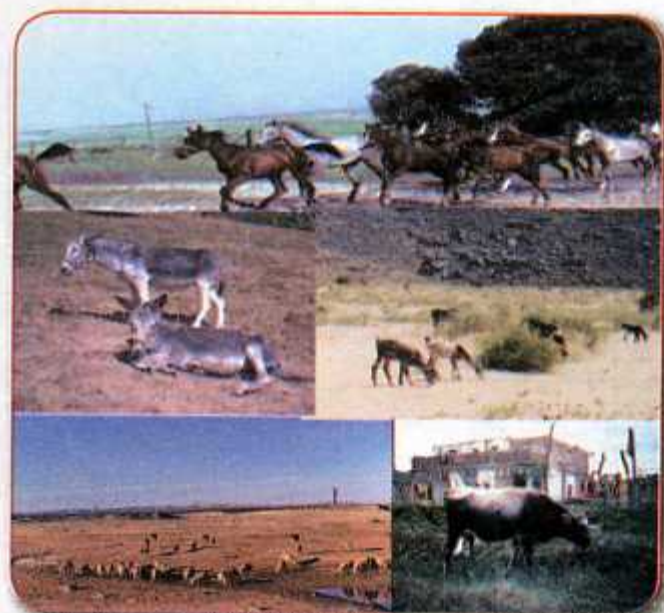
خريطة (2): المطر السنوي



شكل (3): الحرارة والتساقط



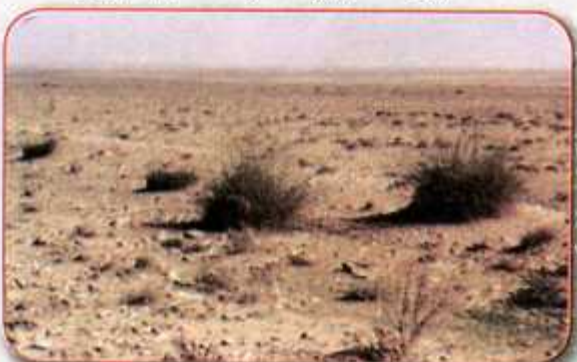
صورة شكل (4-أ): حقل حبوب



صورة شكل (4-ج): حيوانات المناخ القاري

ما هو النبات الذي ينمو في هذا المناخ؟

ما هي الحيوانات التي تعيش في هذا المناخ؟



صورة شكل (4-ب): نباتات الاستبس

يسود المناخ القاري في المناطق الداخلية بعيدة عن المؤثرات البحرية. يتميز بصيف حار وشتاء بارد وأمطار قليلة.

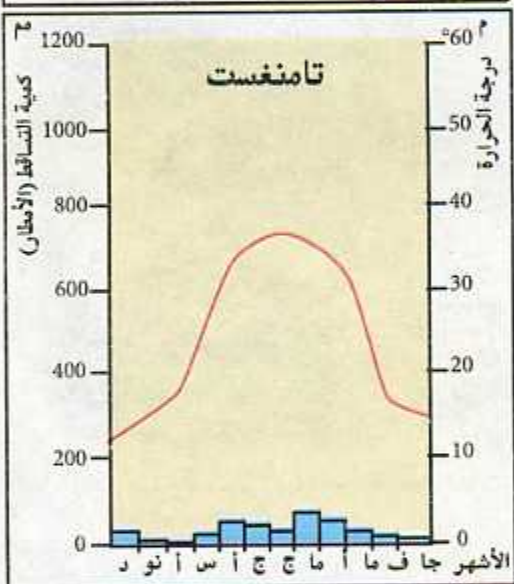
تزرع في هذا المناخ الحبوب خاصة القمح والشعير، كما تنمو به حشائش الاستبس. وتعيش به حيوانات مختلفة منها الأبقار والماعز والخيول.

استفتح

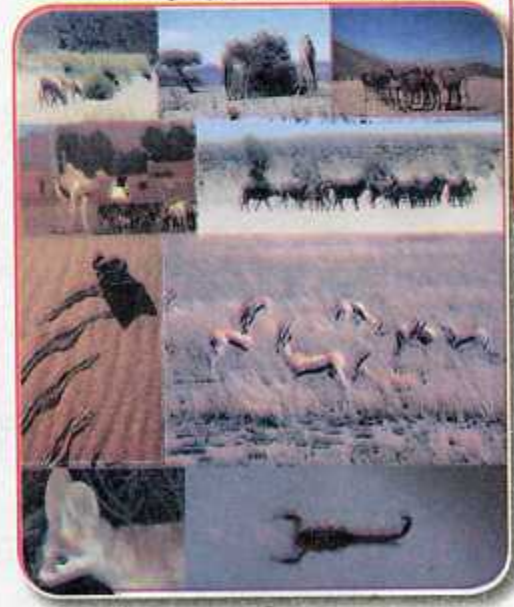


أذكر بعض المدن التي يسود فيها هذا المناخ.





شكل (2): الحرارة والتساقط



صورة شكل (3-د): حيوانات الإقليم الصحراوي

النشاط الخامس

الاحظ وأكتشف



ادرس الوثائق (1, 2, 3) ثم أجب عما يلي:

أين يسود المناخ الصحراوي؟



من أين يبدأ وأين ينتهي؟



كم تبلغ أقصى درجة حرارته صيفاً وشتاءً؟



كم يبلغ المدى الحراري به؟



كم تقدر كمية التساقط؟



وفي أي فصل تسقط؟



لاحظ الصور شكل 3 (أ، ب، ج، د):

صورة شكل (3-أ):
النبات الصحراوي



صورة شكل (3-ب): الواحات



صورة شكل (3-ج):
البدو الرحل



ما هو النبات الذي ينمو في هذا المناخ؟



ما هي الحيوانات التي تعيش في هذا المناخ؟



كيف يعيش البدو في الصحراء؟





أستنتنچ

يحتل المناخ الصحراوي أكبر مساحة في الجزائر تقدر بـ 86% أي 2 مليون كم²، وهو مناخ متطرف جداً (شديد الحرارة صيفاً، وشديد البرودة شتاءً).

يُزرع في هذا المناخ النخيل بكثرة إلى جانب مزروعات أخرى متنوعة في الواحات.

تعيش به الحيوانات التي تتحمل العطش كالجمل، والغزلان، والضباع، وبعض الحشرات السامة كالعقارب والأفاعي.

لماذا يزرع النخيل بكثرة في الصحراء؟



أثري معلوماتي:

وثيقة



الفرق بين الطقس والمناخ

الطقس: هو حالة عابرة مؤقتة يمكن التنبؤ بها خلال فترة زمنية تكون يوماً أو يومين أو أسبوعاً.

أما المناخ: فهو الطابع الجوي السائد في منطقة ما خلال فترة عام كامل.





- المقصود بالمناخ الظواهر الدائمة والمستمرة في الأحوال الجوية من حرارة وتساقط ورياح وغيرها وليس التقلبات الجوية العابرة.
- هناك ثلاث مناخات في الجزائر:
 - أ- مناخ البحر الأبيض المتوسط يتميز بصيف حار جاف وشتاء دافئ مطر، أمطاره ما بين 400 ملم و 1000 ملم.
 - ب- المناخ القاري يتميز بصيف جاف وحار، وشتاء بارد أمطاره ما بين 200 ملم و 400 ملم
 - ج- المناخ الصحراوي يتميز بكونه شديد الحرارة صيفاً شديداً البرودة شتاءً، المدى الحراري كبير بين الليل والنهار الصيف والشتاء، أمطاره أقل من 200 ملم



جبال جرجرة مكسوة بالثلوج ◀



▶ حرارة الصحراء وقساوتها



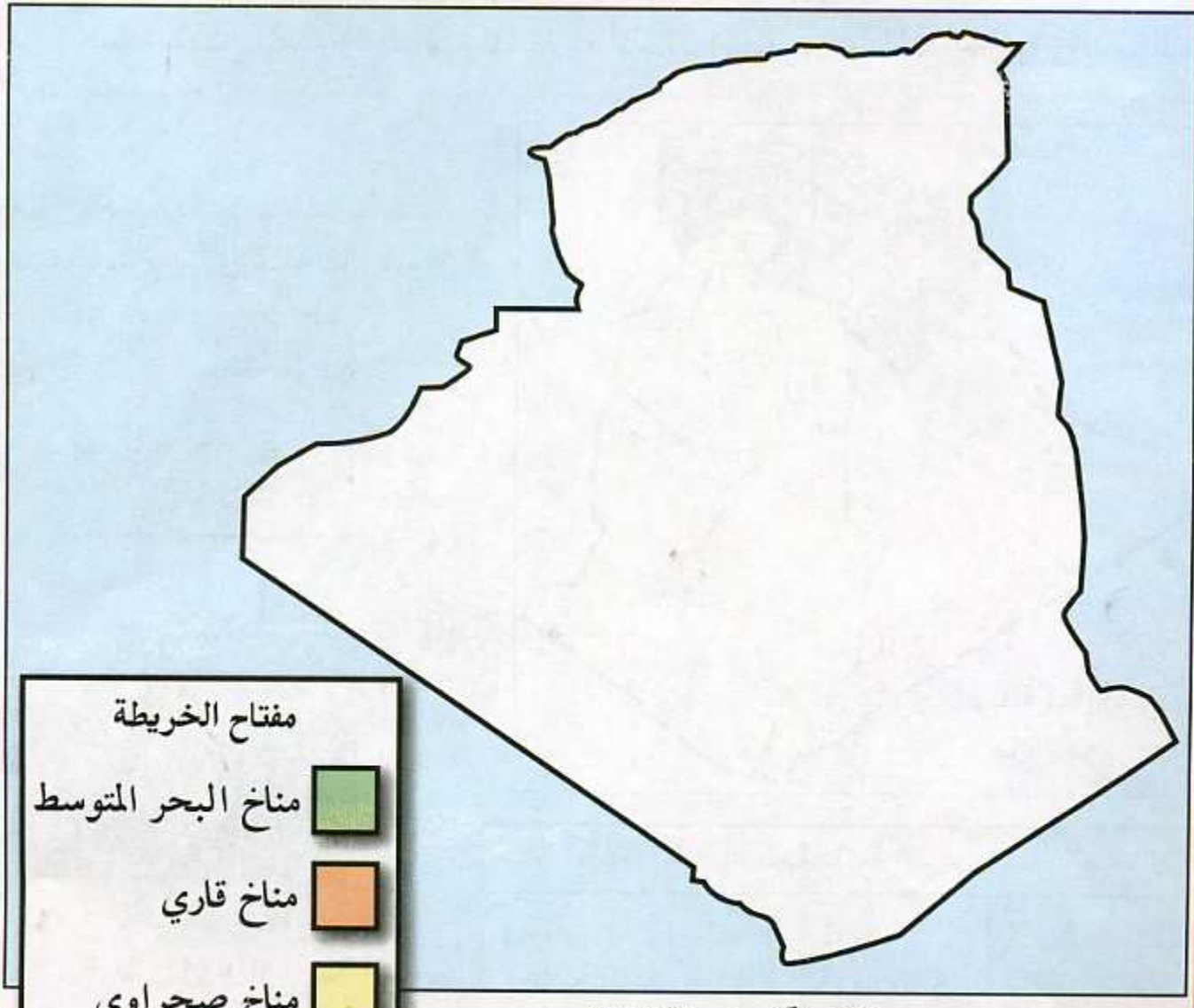
أوظف معلوماتي



- طلب منك أحد أصدقائك أن تصف له مناخ الصحراء ونباتاته.
- صف له ذلك في بضعة أسطر.



- إليك خريطة صماء للجزائر:
- أنقلها على كراستك، ثم عين عليها أنواع المناخات حسب المفتاح.



شكل (1): خريطة الجزائر



أربط بين الجدول (أ) بما يناسبها في الجدول (ب).

جدول (ب)

أ- مناخ البحر الأبيض المتوسط
ب- نباتات الصحراء
ج- حالة الجو من حرارة وأمطار ورياح لفترة طويلة
د- حالة الجو من حرارة وأمطار ورياح لفترة قصيرة

جدول (أ)

1. جذورها طويلة وأوراقها شوكية
2. منعش صيفاً وشتواء
3. الطقس
4. المناخ



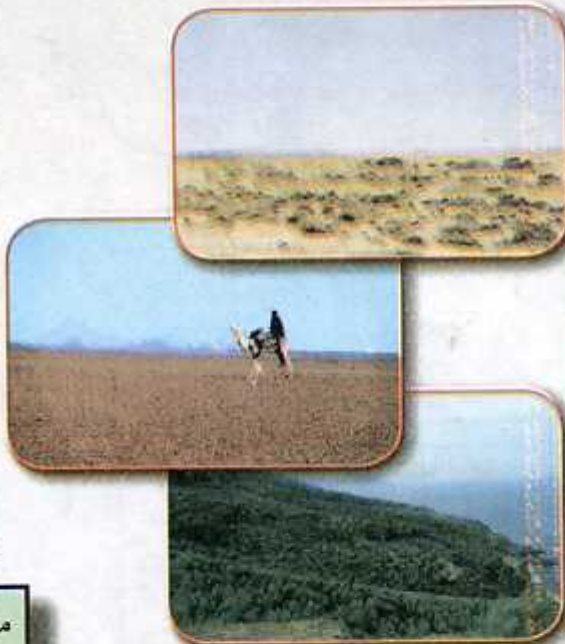
تتبع حالة الطقس المقدم في التلفزة لمدة ثلاثة أيام ثم استخرج معدلات الحرارة والتساقط.



خرائط شكل (2):
مناخ الجزائر



ما هو المناخ الذي تثله كل صورة؟



مناخ الصحراوي	المناخ القاري	مناخ البحر الأبيض المتوسط
..... 1. ولاية	1. ولاية 1. ولاية
..... 2. ولاية	2. ولاية 2. ولاية
..... 3. ولاية	3. ولاية 3. ولاية

استعن بالخرائط شكل (2):

- إملأ الجدول التالي، بكتابة أسماء
ثلاث ولايات عن كل مناخ.



أتذكر

إن اتساع مساحة الجزائر، وامتدادها الكبير، وتنوع تضاريسها وتعدد مناخاتها. كل ذلك أدى إلى تنوع ثرواتها الباطنية والسطحية.
* فما هي أبرز هذه الثروات؟



شكل (ب)



شكل (ا)



شكل (د)



شكل (ج)

شكل (١)

النشاط الأول

الاحظ وأكتشف

لاحظ شكل ١ (أ، ب، ج، د):

ماذا تمثل الصورة أ؟

ماذا تمثل الصورة ب؟

ماذا تمثل الصورة ج؟

ماذا تمثل الصورة د؟

المجرى المائي، النبات الطبيعي، معدن الحديد، الحيوانات البرية، ليس للإنسان دخل في وجودها فهي موارد طبيعية.

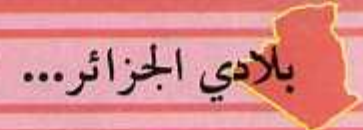


استنتاج

الموارد الطبيعية هي التي توجد في الطبيعة على صورتها الأولية دون أن يكون للإنسان دخل في إحداثها أو تشكيل هيئتها.

أذكر ثلاثة موارد طبيعية من الشمال وثلاثة موارد طبيعية من الجنوب.





شكل (ب)



شكل (أ)



شكل (د)



شكل (ج)

شكل (1)

النشاط الثاني



الاحظ وأكتشف

تأمل الشكل 1 (أ، ب، ج، د):

ماذا يمثل الشكل أ ؟

ماذا يمثل الشكل ب ؟

ماذا يمثل الشكل ج ؟

ماذا يمثل الشكل د ؟

من خلال هذه الأشكال يتبيّن لك أن مصادر المياه هي: الأمطار - الثلوج - المياه السطحية (أنهار - بحيرات) - المياه الجوفية.

لاحظ خريطة التساقط في الجزائر:

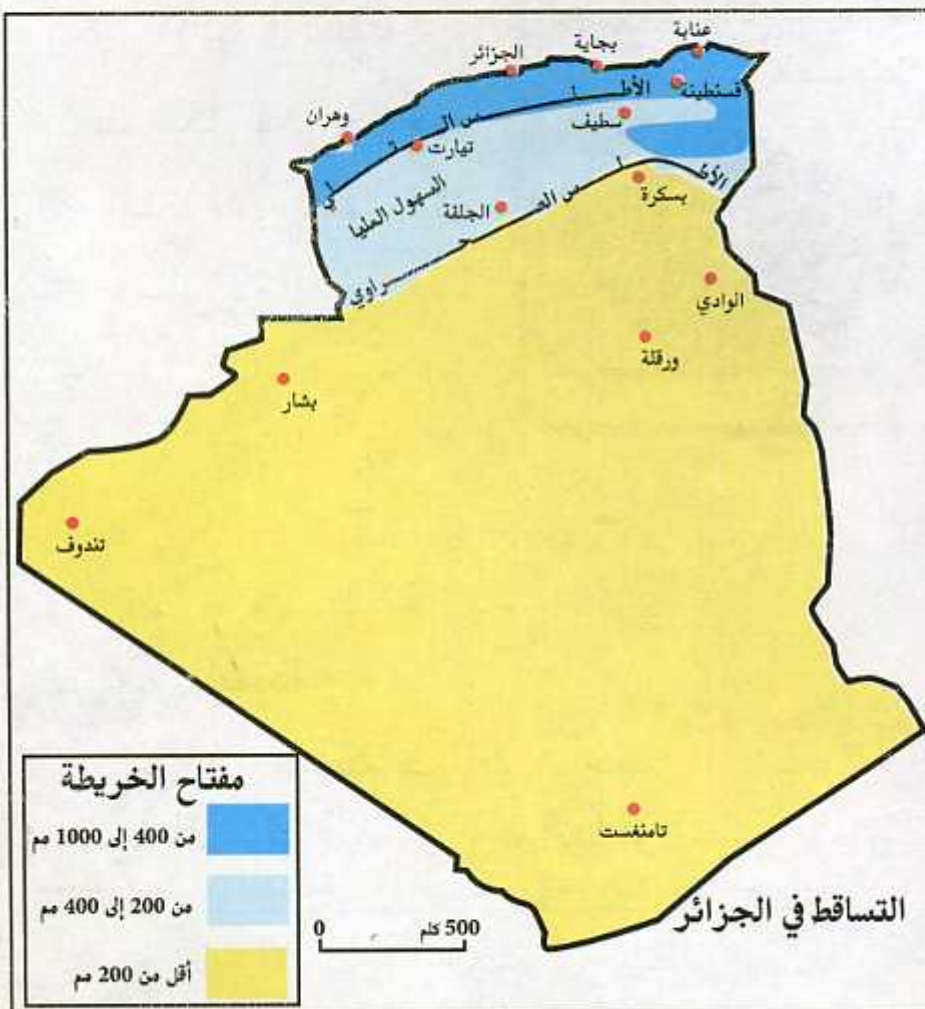
أين يكثر التساقط ؟

أين يقل ؟

كم تبلغ كميته في السحل ؟

كم تبلغ كميته في المناطق الداخلية ؟

كم تبلغ كميته في الصحراء ؟





لاحظ خريطة الأودية في الجزائر شكل 3:



خريطة شكل (3): أودية الجزائر

أين تكثر الأودية؟

أين تقل؟

أين تصب الأودية الواقعة في شمال البلاد؟

والواقعة في الوسط؟ وأودية الصحراء؟

لاحظ الخريطة شكل (4)، وتأمل وجود المياه الجوفية بالصحراء.

أين تكثر؟

هل يمكن استغلالها؟ كيف؟



خريطة شكل (4): الأودية الصحراوية
والمياه الجوفية

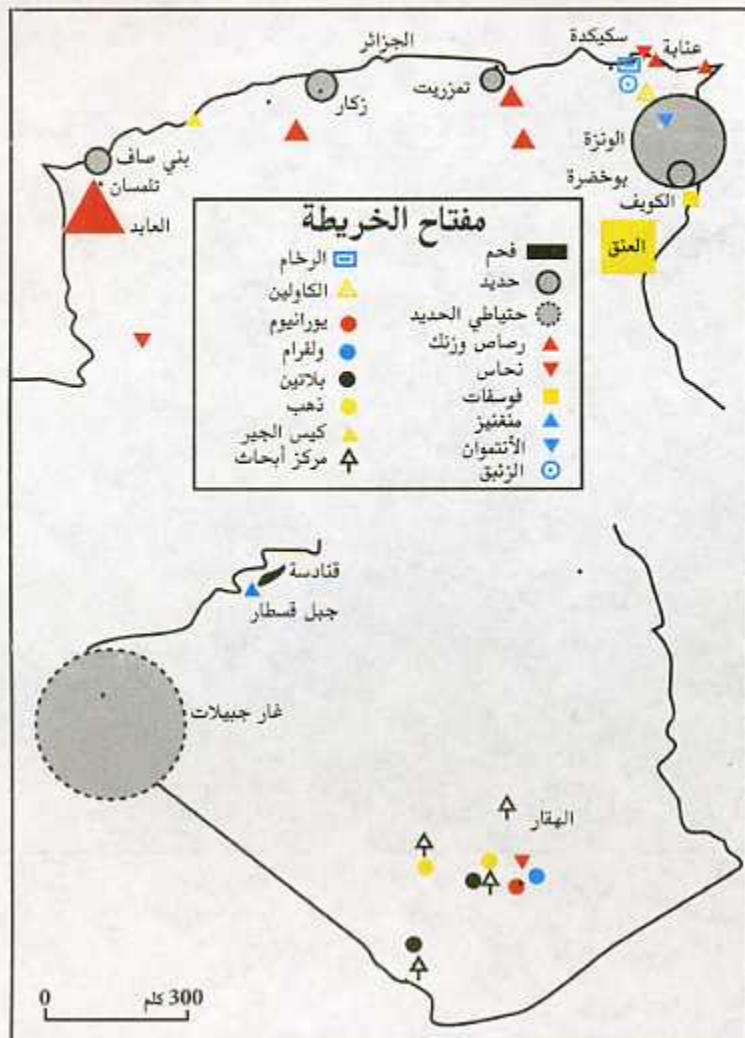


استنتاج

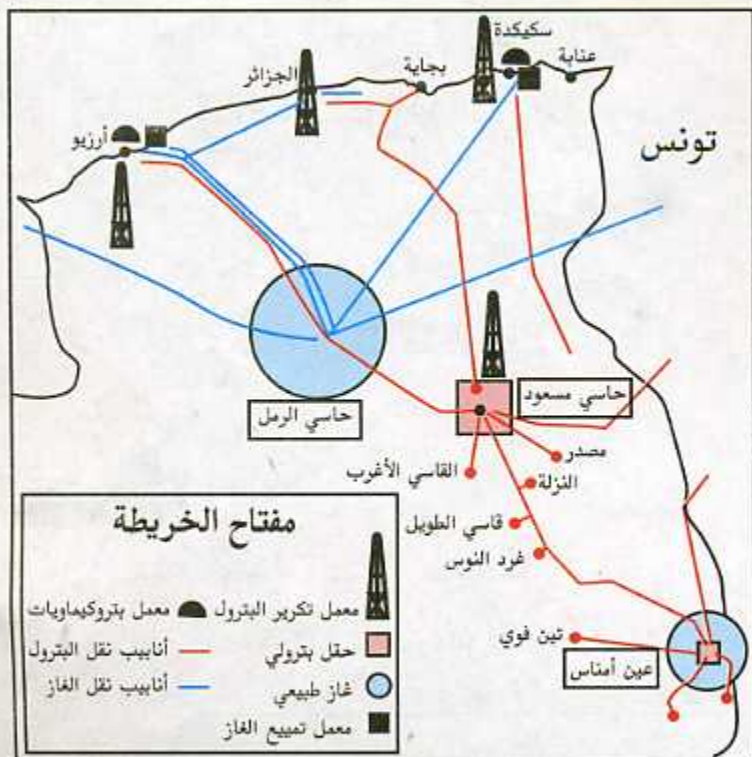
هناك عدة مصادر للمياه في الجزائر هي: التساقط والمجاري المائية، والمياه الجوفية خاصة في الصحراء.

لماذا نعطي قم جبال جرجرة بالثلوج في فصل الشتاء؟





خرائط شكل (1): توزيع المعادن في الجزائر



خرائط شكل (2): البترول والغاز الطبيعي

النشاط الثالث

الاحظ وأكتشف

تأمل خريطة توزيع المعادن في الجزائر شكل (1):

ما هي أهم المعادن الموجودة بها؟

في أي منطقة من الجزائر تكثر المعادن؟

هناك المعادن الثمينة مثل الذهب والنادر مثل اليورانيوم.

هل هي موجودة بالجزائر؟ أين تقع؟

تأمل الخريطة شكل (2):

ماذا تثل؟

ما هي مصادر الطاقة الموجدة بالجزائر؟

أين يوجد البترول والغاز؟

هل هناك موارد طاقة أخرى؟ ما هي؟

كيف ينقل البترول والغاز الطبيعي من الصحراء إلى موانئ الساحل؟



استنتاج

الجزائر غنية بالمعادن المتنوعة ومصادر الطاقة المختلفة خاصة البترول والغاز الطبيعي.

استعن بالشريطة شكل (1) وأذكّر أماكن تواجد معدن الخاسيد، الرصاص، الزنك.



وثيقة

أثري معلوماتي:

تجربة المياه المحلات في الجزائر

- قررت وزارة الموارد المائية منذ سنة 2001 الشروع في بناء عدد من محطات تحلية مياه البحر، بسبب تذبذب الأمطار وشحها في الشمال، ويتضمن المشروع:
 - بناء 21 محطة تحلية صغيرة بطاقة 57000 m^3 في اليوم.
 - بناء 10 محطات كبيرة تصل طاقتها الإجمالية إلى $1.040.000 \text{ m}^3$ في اليوم.

أهمية الأنهر

- توفر للإنسان المياه الصالحة للشرب.
- تستغل في ري الأراضي الزراعية.
- تستخدم في توليد الطاقة الكهربائية.
- مصدر للثروة السمكية.

أتعلم

كالتالي:

- تتوفر الجزائر على موارد طبيعية كثيرة، ومتعددة تصنف أ- سطحية: كالأنهر، الثروة الغابية، الحلفاء، وبعض الحيوانات النادرة كالغزال.
- ب- بحرية: ثروة سمكية، مرجان.
- ج- باطنية: مياه جوفية، معادن مختلفة كالنحاس، مصادر الطاقة من بترول وغاز طبيعي وفحم حجري.
- الموارد الباطنية خاصة البترول والغاز الطبيعي تساهم بنسبة معتبرة في الدخل الوطني.



اوْظِفْ مَعْلُومَاتِي



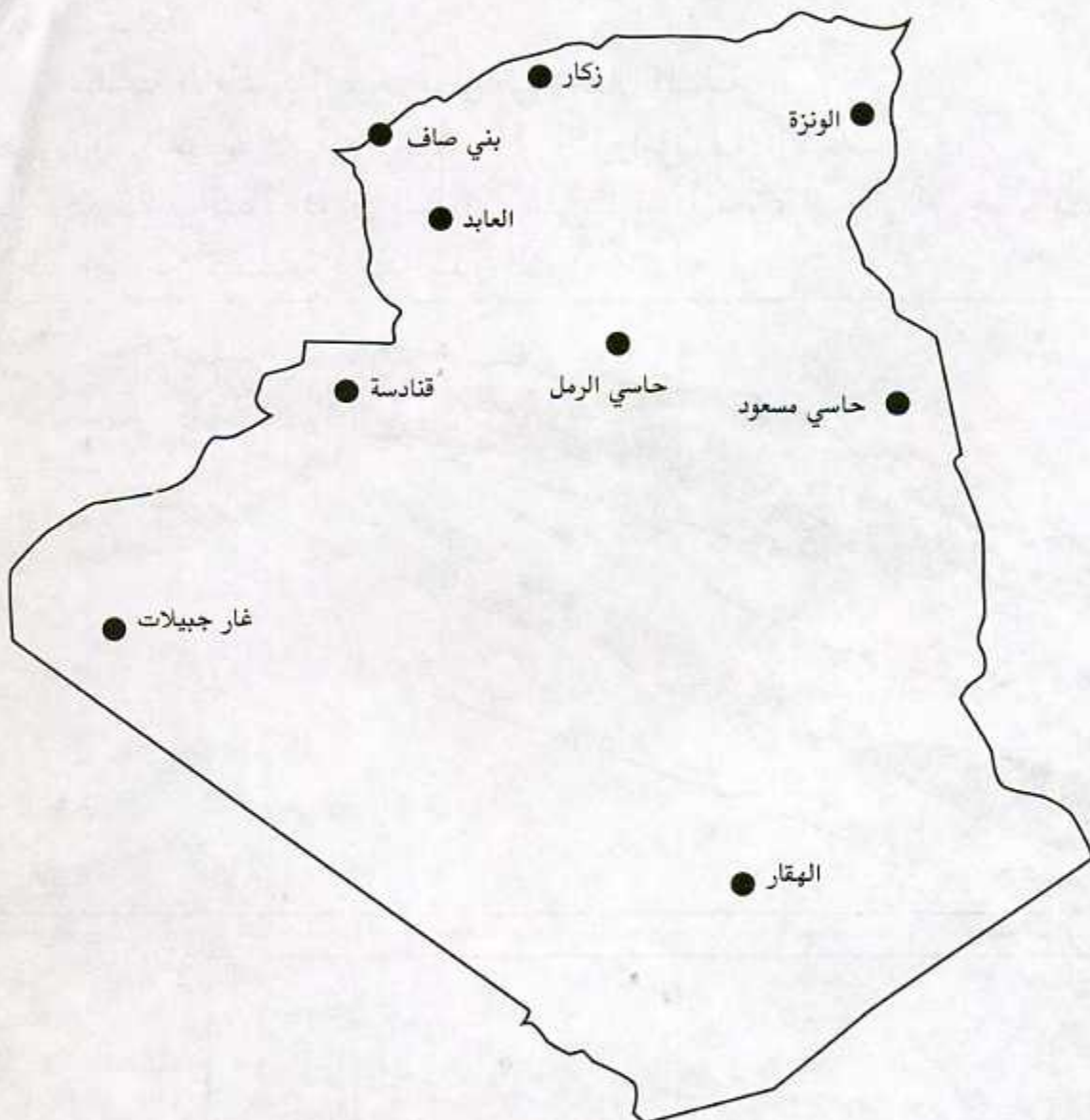
- أمامك خريطة صماء للجزائر:**
- أنقل هذه الخريطة على كراستك.
 - وقع المعادن ومصادر الطاقة المشار إليها في المفتاح في مكانها الصحيح من الخريطة.



- هناك تبذير للثروة المائية، تقدر بـ 45%.
- أكتب في بضعة أسطر أهمية المياه، وكيفية الحفاظ عليها.



أمامك خريطة الجزائر عليها أسماء بعض الأماكن الغنية بالمعادن أو مصادر الطاقة.
- أكتب إسم المورد الطبيعي الذي يشتهر به كل مكان



تغطي الغابة مساحة هامة من شمال الجزائر، إلا أنها تتعرض لعدة مخاطر.
أ- ما هي هذه المخاطر ؟
ب- كيف يمكن تجنبها ؟



نشاط ادھاجي



تتكون سلسلة الأطلس التي من الجبال التالية:

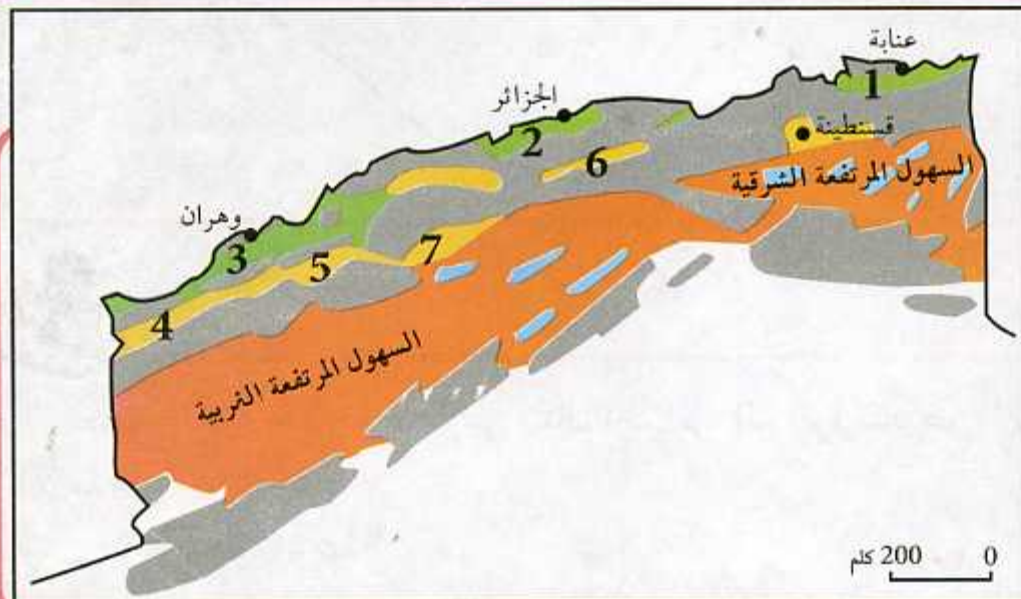
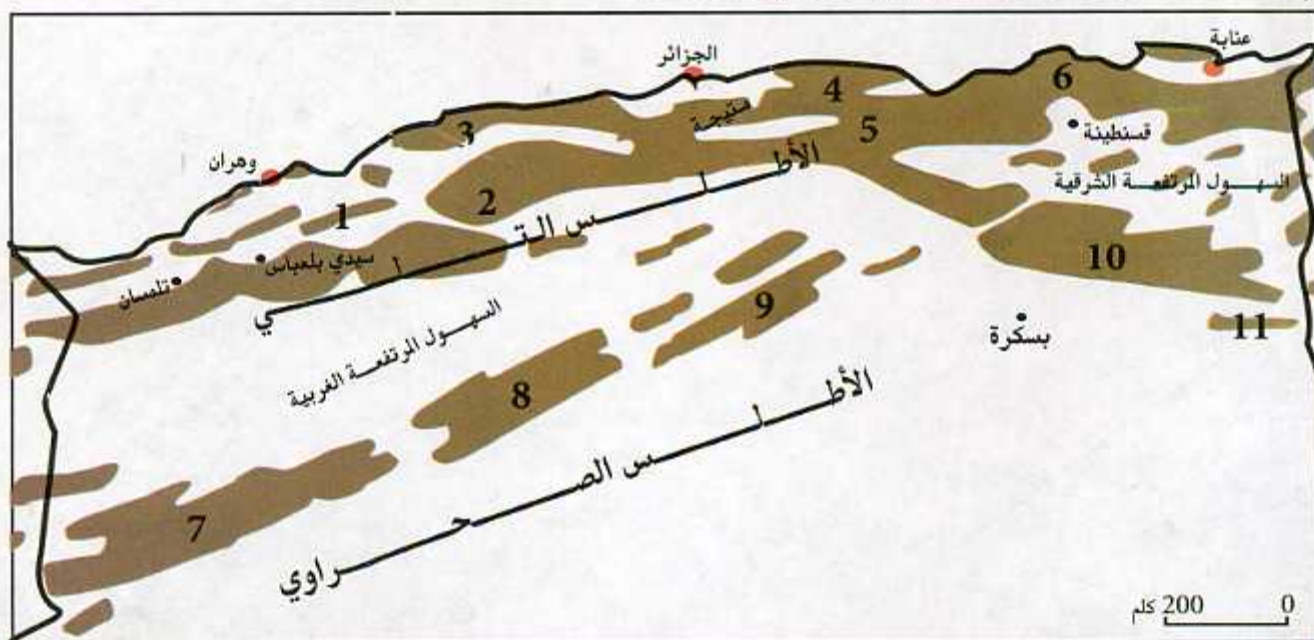
1. جبل تسلا، 2. جبل الونشريس، 3. جبل الظهرة، 4. جبل جرجرة، 5. البيبان، 6. السلسلة التوميدية.

تتكون سلسلة الأطلس الصحراوي من الجبال التالية:

7. القصور، 8. العمور، 9. أولاد نايل، 10. الأوراس، 11. النمامسة.

أ- أنقل الخريطة بواسطة الورق الشفاف على كراسك، وعوض أرقام الجبال بأسمائها.

ب- لاحظ امتداد السلاسلتين، ماذا يبدو لك ؟



تمثل الخريطة
المقابلة بعض
السهول الجزائرية
على النحو التالي:



سهول ساحلية:

1. سهل عنابة، 2. سهل متيجة، 3. سهل وهران.

سهول داخلية:

4. تلمسان، 5. سهل سيدى بلعباس، 6. سهل غريب، 7. سهل سارسو.
- أنقل الخريطة بواسطة ورق شفاف على كراستك وأكتب اسم كل سهل.

3

إملأ الجدول التالي:

فائتها	مكان تواجدها	الحيوانات
.....	الغزلان
.....	الجمل
.....	الأبقار
.....	الأغنام
.....	الماعز



4

إملأ الجدول التالي:

النبات	الكروم	النخيل	الحبوب	الشيح	الخلفه	الحوامض	الاستبس	التين
مكان تواجده



5

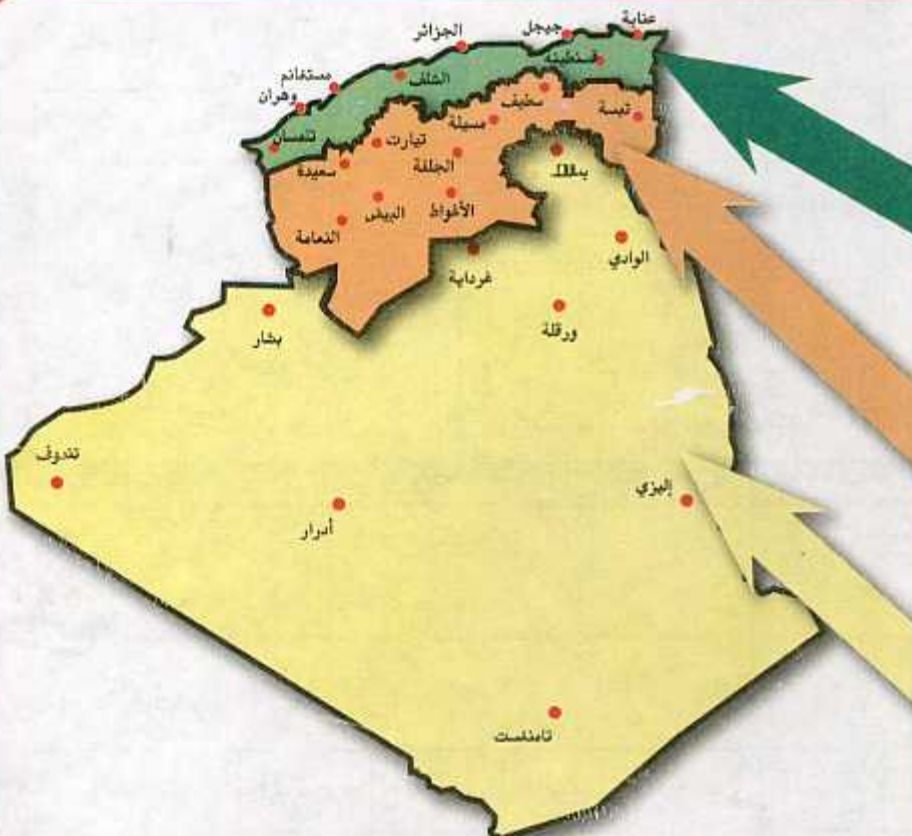
أجب عما يلي:

1. أين تزرع المحاصيل التالية في الجزائر، ولماذا؟ الزيتون، القمح، النخيل.

2. أين تربى الحيوانات التالية في الجزائر، ولماذا؟ الجمال، الأبقار، الأغنام.



ضع كل مدينة في المربع المناسب لها: الجزائر، أدرار، الجلفة
 مدينة حرارة شديدة صيفا، أمطار قليلة شتاء، كثافة سكانية منخفضة.
 مدينة حرارة متوسطة، أمطار متوسطة، كثافة سكانية متوسطة.
 مدينة حرارة معتدلة، أمطار غزيرة، كثافة سكانية مرتفعة.



أكمل ما يلي:

كمية التساقط هي:
 درجة الحرارة هي:
 الكثافة السكانية هي: ...

كمية التساقط هي:
 درجة الحرارة هي:
 الكثافة السكانية هي: ...

كمية التساقط هي:
 درجة الحرارة هي:
 الكثافة السكانية هي: ...



الجزائر غنية بالمواد الأولية المعدنية والطاقوية والفلاحية: أكتب بعضها في الجدول التالي:

مواد فلاحية	مواد طاقوية	مواد معدنية
-1	-1	-1
-2	-2	-2
-3	-3	-3
-4	-4	-4



الاحظ وأستنتج 9



يصنع من الأصواف؟



يصنع من الحديد؟

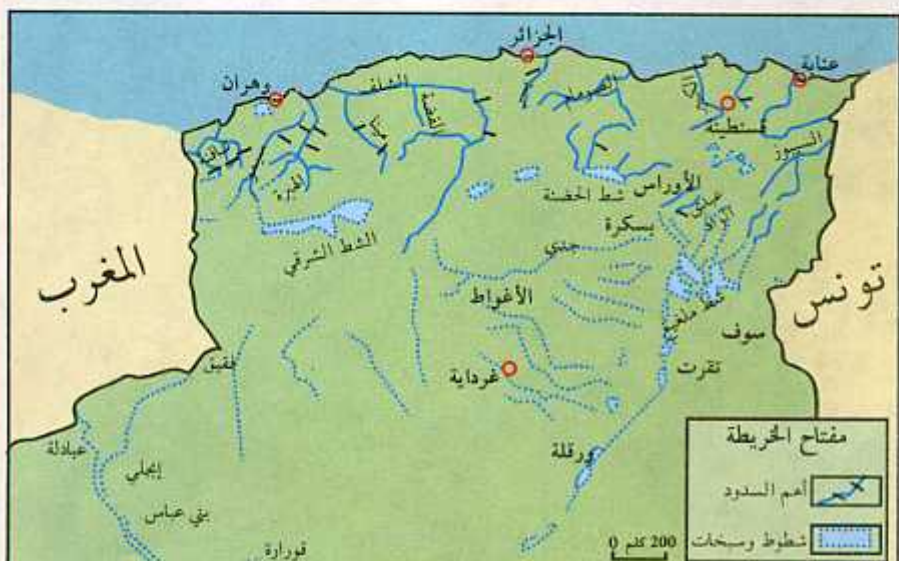


يصنع من الأخشاب؟

10



إليك خريطة الأودية في الجزائر:



1. هناك أودية تصب
في البحر مثل ...

2. هناك أودية تصب
في الشطوط مثل ...

3. هناك أودية تتوجّل
في الصحراء مثل ...

11



أكتب تقريراً حول ما يوجد في منطقتك من ثروات:

أ - باطنية (مياه جوفية، بترول، غاز، معادن).

ب - سطحية: (أخشاب، حلفاء، ...).

ج - بحرية: (أسماك، مرجان، ...).

السكان في الجزائر

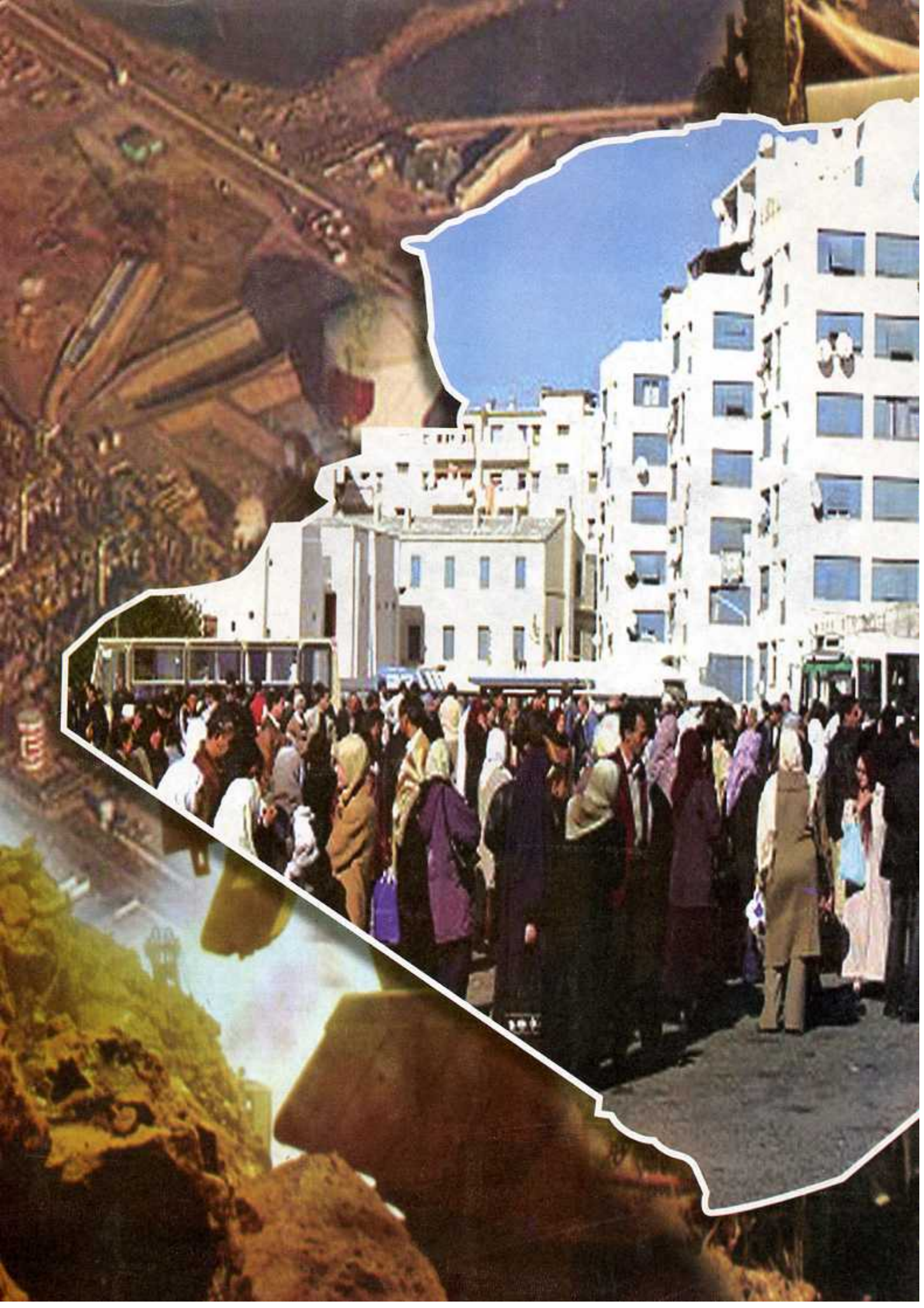


1. الكثافة وتوزيع السكان في الجزائر
2. العوامل المتحكمة في توزيع السكان
3. نشاط السكان الاقتصادي



بلادى الجزائر...

فسيحة الأرجاء، يتباين فيها التوزيع السكاني، وتنوع بها النشاطات الإقتصادية.





الكثافة وتوزيع السكان في الجزائر



أتذكر

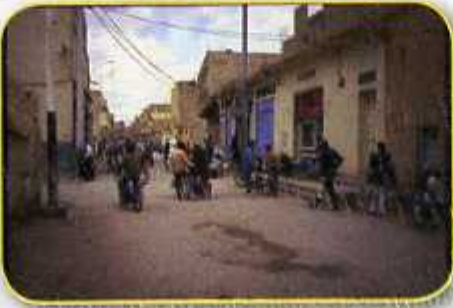
إن توزيع السكان في الجزائر غير متساو.

- فعدد السكان في القرية ليس هو عدد السكان في المدينة.

- وعدد السكان في ولاية ما. ليس هو عدد السكان في ولاية أخرى.



صورة (1-ب)



صورة (1-أ) لا حظ الصور (أ، ب، ج) :

كيف يظهر السكان في الصورة أ؟

كيف يظهرون في الصورة ب؟

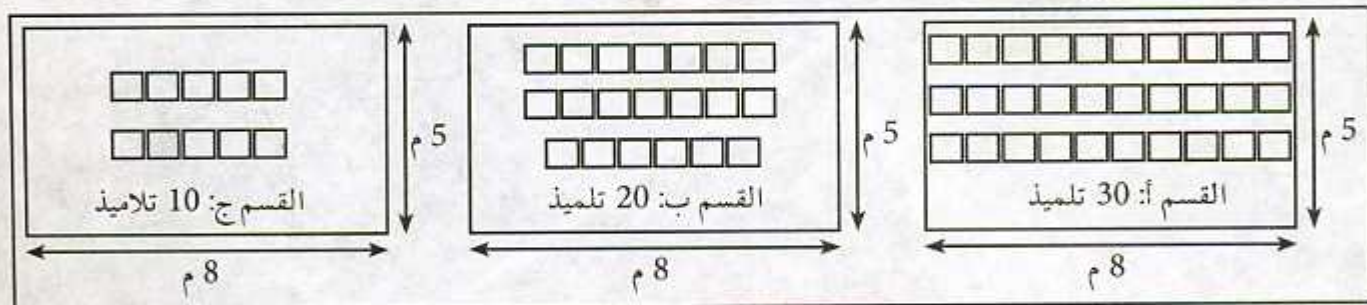
كيف يظهرون في الصورة ج؟



صورة (1-ج)

ما هي الصورة التي تبين إزدحاماً (كثافة) سكانية؟

لا حظ الشكل (2):



شكل (2)

سوف تجد أن الأقسام متساوية المساحة، لكن عدد التلاميذ بها متفاوت.

إذن أيها أكثر إكتظاظاً (كثافة)؟ لماذا؟



الكثافة السكانية هي عدد السكان في مساحة محددة

ما معنى الكثافة السكانية



خرائط شكل (2): بلدية
عين عبيد ولاية قسنطينة

لكي أحسب الكثافة السكانية في منطقة أقوم بالعملية التالية:

$$\bullet \text{ عدد السكان / المساحة = الكثافة}$$

وعليه: فكثافة بلدية ما هي:

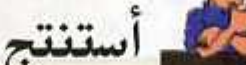
$$\frac{\text{عدد سكانها}}{\text{مساحتها}} = \text{ ن / كم}^2$$



خرائط شكل (3): ولاية قسنطينة

كثافة ولاية ما هي:

$$\frac{\text{عدد سكانها}}{\text{مساحتها}} = \text{ ن / كم}^2$$

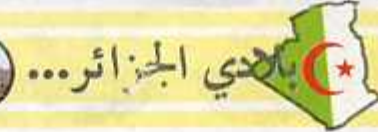


استنتاج

للحصول على الكثافة السكانية لأي بلد، نقسم عدد سكان القطر على المساحة بالكيلومتر المربع.

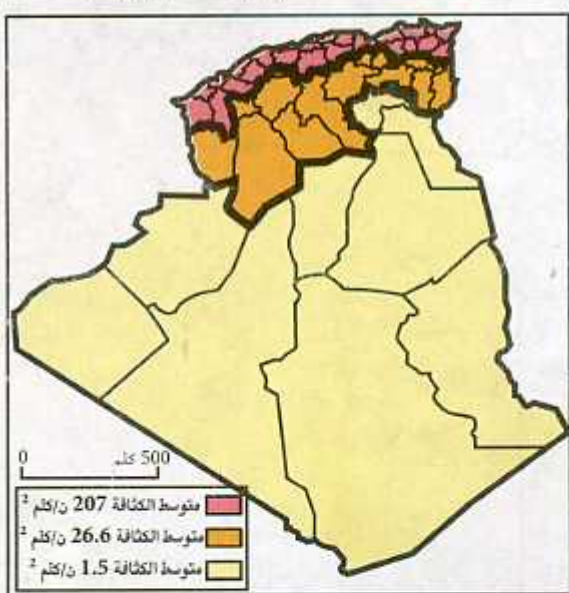
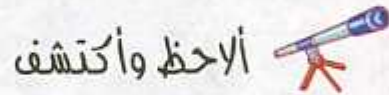
ابحث عن مساحة بلديتك وعدد سكانها، وأحسب الكثافة السكانية بها.





خرسية شكل (1)

النشاط الثاني



خرسية شكل (2)



خرسية شكل (3)

إذا حسبت الكثافة السكانية في الجزائر (سنة 2006) ستجدنا

$$\text{كالتالي: } \frac{33000000}{2382741} = 13 \text{ ن/كم}^2$$

هذه الكثافة تسمى الكثافة الحسابية.

لاحظ الخريطة شكل (2) واقرأ المفتاح:

كم تقدر الكثافة السكانية في شمال الجزائر؟

وكم تقدر في المناطق الوسطى؟

وكم تقدر في المناطق الجنوبية؟

إذن: الكثافة السكانية في الجزائر تختلف من منطقة لأخرى.

لاحظ الجدول شكل (3):

في أي إقليم تقع هذه المدن؟

هل الكثافة بها متساوية؟

إذن: الكثافة تختلف في داخل الإقليم الواحد. كثافة الجزائر 4167 ن/كم², عنابة 421 ن/كم², وهران 633 ن/كم² تسمى الكثافة الحقيقية.

أستنتج



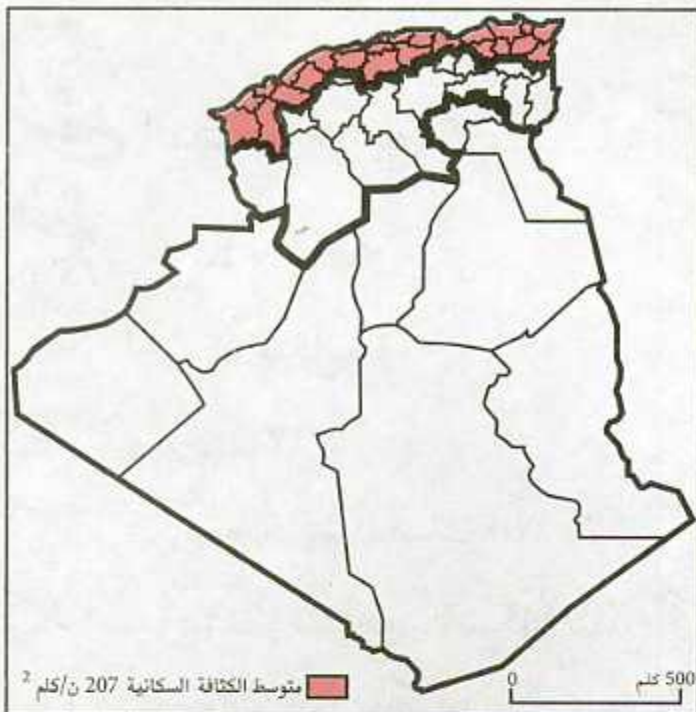
هناك نوعان من الكثافة السكانية:

أ - الكثافة الحسابية
ب - الكثافة الحقيقية

عدد سكان ولاية سطيف 1.3 مليون نسمة ومساحتها 6500 كيلم²



احسب الكثافة السكانية بها.



خرائط شكل (1): الكثافة السكانية بالإقليم التقليدي

النشاط الثالث

 الاحظ واكتشف

تأمل الخريطة شكل (1):

ماذا تمثل ؟ 

أين يقع هذه الإقليم ؟ 

استعن بمعطيات الجدول شكل (2)

و(3) ثم أجب عما يلي:

الولايات	الكثافة ن / كم ²
الج زا ئر	4167
ع نا بة	421
ق سن طي نة	406
ت ل مس ان	102
س ي دي ب ل ع با س	163

جدول شكل (2)

هل الكثافة بهذا الإقليم متساوية في كل الولايات ؟ 

ما هي الولايات الأشد كثافة ؟ 

ما هي الولايات ذات الكثافة المتوسطة ؟ 

ما هي الولايات ذات الكثافة القليلة ؟ 

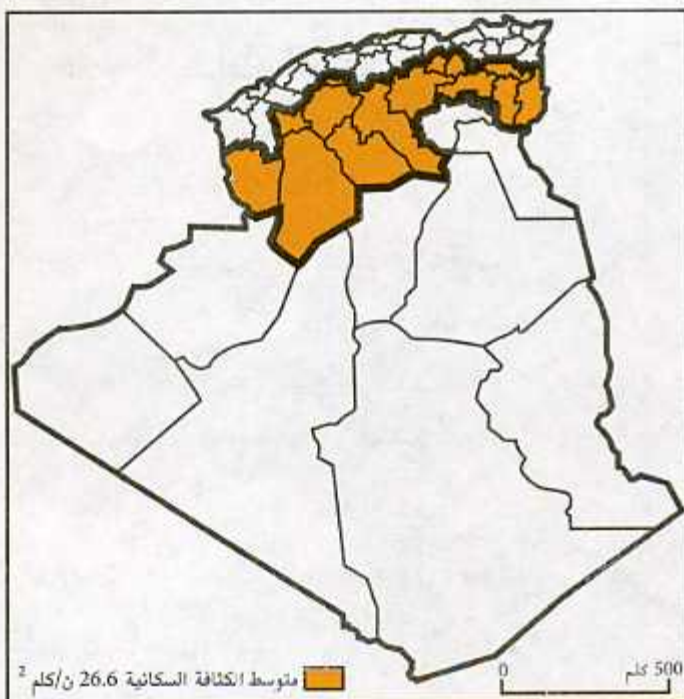
عدد الولايات	25
المساحة (كم ²)	102781
عدد السكان (نسمة)	21278023
الكثافة	207 ن / كم ²

جدول شكل (3)

أستفتيج

ترتفع الكثافة السكانية في الإقليم التقليدي ارتفاعاً كبيراً إذ تصل في بعض المناطق إلى أكثر من 3000 ن / كم².

لماذا ترتفع الكثافة السكانية في ولاية الجزائر ؟ 



خريطة شكل (1)

النشاط الرابع

لاحظ واكتشف

تأمل الخريطة شكل (1):

ماذا تمثل؟

أين يقع إقليم الهضاب العليا؟

استعن بمعطيات الجدول شكل (2)، واستنتج الكثافة السكانية بالإقليم الأوسط.

اقرأ مفتاح الخريطة ثم قارن بين:

قارن بين ولاية سطيف وولاية البيض، ماذا يتبيّن لك؟

هل جميع مناطق هذا الإقليم ذات كثافة واحدة؟

الولايات	الكثافة السكانية ن / كم ²	تبسة	سطيف	باتنة	الجلفة	تيارت	سعيدة	النعامة	البيض
224	43	88	14	39	46	5	2.5		

جدول شكل (2)

استنتاج



يتميز الإقليم الأوسط بكثافة سكانية متوسطة عموماً، أقل بكثير من كثافة الإقليم الشمالي.

ما هي أكثر المناطق كثافة بالإقليم الأوسط؟ وما السبب في رأيك؟



خریطة شکل (1)

النشاط الخامس

الاحظ وأكتشف

تأمل الخريطة شكل (1)، وإقرأ مفتاحها:
إنها تمثل الإقليم الجنوبي (الصحراء).

لاحظ المساحة العامة لهذا الإقليم.

سيبدو لك أنه إقليم ذو امتداد كبير
ومساحة واسعة جدا

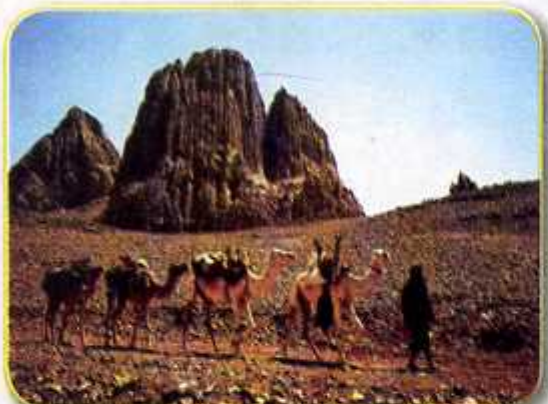
كيف تبدو لك الكثافة السكانية به؟

لا حظ الجدول شكل (2):

الولايات	بسكرة	الواي	ورقلة	غرداية	البليز	تامنogست	بشار	أدرار	تندوف
الكثافة السكانية ن / كم ²	31	11	2.5	4	0.14	0.3	1.5	0.8	0.2

جدول شكل (2)

بعد قراءة المعطيات الموجودة به حاول الإجابة عما يلي:



هل الكثافة بهذا الإقليم متساوية؟

ماذا يحدث لهذه الكثافة كلما اتجهنا جنوباً؟

ما هي الماطق ذات الكثافة المرتفعة؟

ما هي المناطق ذات الكثافة المنخفضة؟

ما سبب هذا الاختلاف في الكثافة؟



استنتاج

مناطق ذات كثافة سكانية منخفضة جدا

يتميز الإقليم الجنوبي (الصحراوي) بانخفاض شديد في نسبة كثافته السكانية.

لماذا تنخفض الكثافة السكانية في الصحراء؟ 



أثري معلوماتي :

هناك ثلاثة أقاليم رئيسية كبرى بالجزائر تختلف الكثافة السكانية بينها اختلافاً واضحـاً (لاحظ الجدول التالي).

الكثافة (ن/كلم ²)	عدد السكان	المساحة (كلم ²)	
207	21278023	102781	إقليم الشمال
26.6	8668686	303231	إقليم الوسط
1.5	2965166	1975729	إقليم الجنوب

المدينة تجمع بشرى كبير تقوم بين أفراده علاقات وظيفية متعددة أهمها الوظيفة التجارية والوظيفة الصناعية، بحيث لا نجد أثراً للحياة الزراعية.

تشهد المدن تضخماً سكانياً كبيراً، لكثرة المرافق العامة بها والنزوح الريفي إليها.



مدينة الجزائر سنة 2006

تطور سكان مدينة الجزائر

تعد مدينة الجزائر العاصمة الإدارية والإقتصادية والثقافية للجزائر ونافذة إفريقيا على أوروبا.

تنصب على خليج الجزائر، وقد توسيعـت كثيراً منذ سنة 1944 كما تزايد سكانها تزايداً سريعاً خاصة بعد الاستقلال.

كما يوضحـه الجدول التالي:

السنة	عدد السكان
2006	2800000
1987	1483000
1977	1363000
1966	1164369
1962	500000
1954	578570



• تختلف الكثافة السكانية في الجزائر من إقليم لآخر

1. الإقليم الشمالي (التلبي): ترتفع به الكثافة نتيجة عدة عوامل.

أ- طبيعية: (ملاءمة المناخ ووفرة السهول الخصبة)

ب- إقتصادية: (وفرة النشاط الاقتصادي من زراعة وصناعة وتجارة).

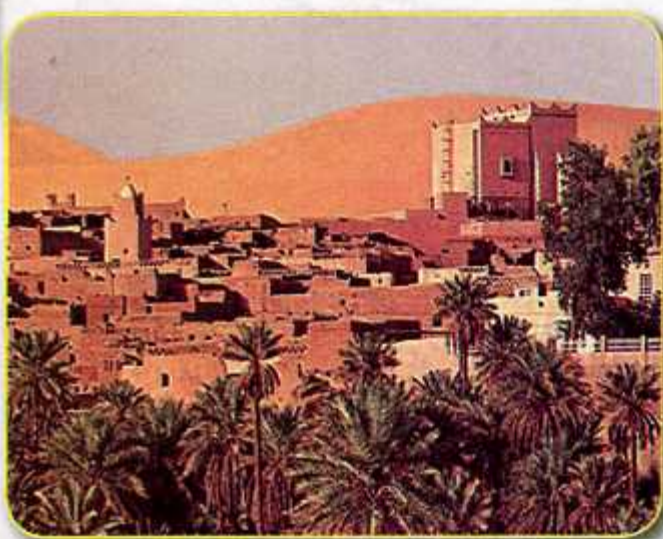
ج- اجتماعية: (وجود مختلف المرافق، الهجرة من المناطق الداخلية).

2. الإقليم الأوسط: أقل كثافة من الإقليم الشمالي بسبب قساوة ظروفه الطبيعية، ونقص الأمطار وقلة السهول الزراعية.

3. الإقليم الصحراوي: تقل به الكثافة حتى تكاد تنعدم في بعض المناطق، لكنها ترتفع في الواحات لتتوفر شروط الحياة المختلفة (مياه، زراعة، نشاط إقتصادي متنوع)



مدينة الجزائر



مدينة الساورة



اوْظِفْ مَعْلُومَاتِي



أدرار



سطيف



الجزائر

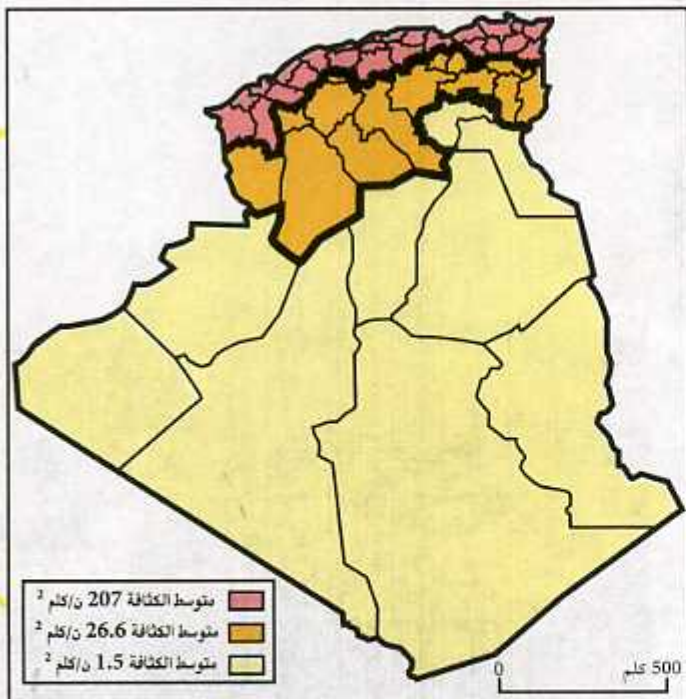


أدرار	الولاية
عدد السكان 326 ألف نسمة	
المساحة 464.900 كلم²	

سطيف	الولاية
عدد السكان 1.3 مليون نسمة	
المساحة 6 504 كلم²	

الجزائر	الولاية
عدد السكان 2.8 مليون نسمة	
المساحة 2 809 كلم²	

أحسب الكثافة الحسابية لكل ولاية، وعلق عليها مستعينا بالصور المرفقة
ملاحظة: بإمكانك الاستعانة بالآلة الحاسبة.



اقرأ الخريطة من خلال المفتاح:
- ما هي في رأيك العوامل المؤثرة في توزيع السكان ؟
- تختلف الكثافة السكانية كلما اتجهنا من الشمال نحو الجنوب، لماذا ؟



ما الفرق بين الكثافة الحسابية والكثافة الحقيقة ؟



4

رتب الدول التالية من حيث الكثافة السكانية:

الجزائر - الصين - فرنسا - ليبيا

أنت الآن متواجد في إحدى الولايات:

أ- ما هي ؟

ب- هل الكثافة السكانية بها مرتفعة أو منخفضة ؟ لماذا ؟



5

ضع علامة (✓) أمام الجواب الصحيح، وعلامة (✗) أمام الجواب الخاطئ:

- يمكن حساب الكثافة السكانية في مكان ما إذا عرفنا مساحته وعدد سكانه
- الكثافة الحسابية هي نفسها الكثافة الحقيقية
- الكثافة السكانية في مكان ما ثابتة لا تتغير
- الكثافة السكانية تتغير بين فترة وأخرى
- الكثافة السكانية في الهضاب العليا مرتفعة جدا
- الكثافة السكانية في المدن أكثر من الأرياف



6

الجزء تقريرا حول مؤسستك وفق المخطط التالي:

- اسم المؤسسة وموقعها (في البلدية والولاية).
- بعدها عن مركز البلدية، ومركز الولاية.
- مساحتها.
- عدد التلاميذ، وعدد المعلمين.
- الكثافة الحسابية داخل المؤسسة.
- الكثافة الحقيقية في قسمك



أتذكر

الكثافة العامة للسكان في الجزائر 13.5 ن/كلم^2 ، هذه الكثافة تختلف من منطقة إلى أخرى.

* ما هي العوامل التي تسبب هذا الاختلاف؟



خرائط شكل (1): السكان في الإقليم الشمالي

متوسط الكثافة السكانية	متوسط الحرارة	التساقط
207 ن/كلم^2	${}^{\circ}18$	من 400 ملم إلى 1000 ملم

شكل (2): الإقليم الشمالي

النشاط الأول

لاحظ وأكتشف

لا حظ الخريطة شكل (1):

كيف يبدو الإقليم الشمالي من حيث الكثافة السكانية؟
كم تقدر هذه الكثافة؟

لا حظ الشكل (2):

كم يبلغ متوسط التساقط؟
هل هذه الكمية مرتفعة أم منخفضة؟

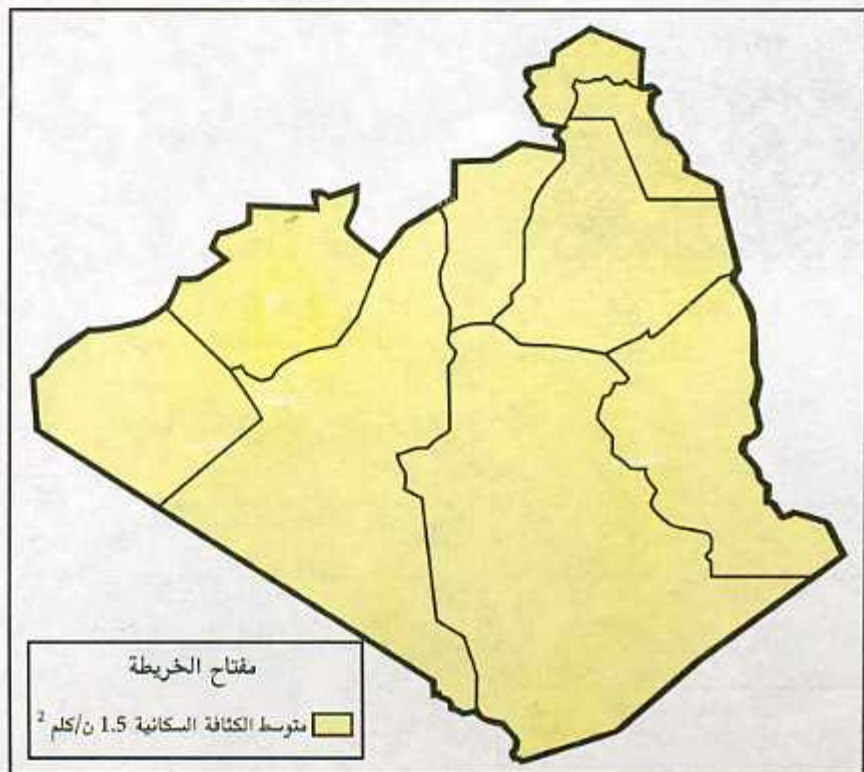
كم يبلغ متوسط الحرارة؟

هل حرارة هذا الإقليم مرتفعة؟

كيف هي إذن؟

كثير السكان

إذن: الإقليم الشمالي غزير الأمطار معتمد الحرارة ←



خریطة شکل (3): السکان فی الإقليم الجنوبي

متوسط الكثافة السكانية	متوسط الحرارة	التساقط
1.5 ن/كلم ²	°24	أقل من 200 ملم

شكل (2): الإقليم الجنوبي

لاحظ الخريطة شکل (3):
كيف يبدو الإقليم الجنوبي من حيث الكثافة السكانية؟
كم تقدر الكثافة السكانية؟

لاحظ الشکل (4):
كم يبلغ متوسط التساقط في الإقليم الجنوبي؟ هل هذه الكمية كبيرة؟
كم يبلغ متوسط الحرارة؟
هل حرارة هذا الإقليم مناسبة؟ كيف هي إذن؟

إذن إقليم الجنوب قليل الأمطار مرتفع الحرارة ← قليل السکان



أستنتج

للتساقط والحرارة دور كبير في توزيع السکان:
- المناطق الغزيرة الأمطار المعتدلة المناخ ترتفع بها الكثافة السكانية.
- المناطق القليلة الأمطار الشديدة الحرارة تنخفض بها الكثافة السكانية.

لماذا ترتفع الكثافة السكانية في الواحات رغم قلة أمطارها وارتفاع درجة حرارتها؟



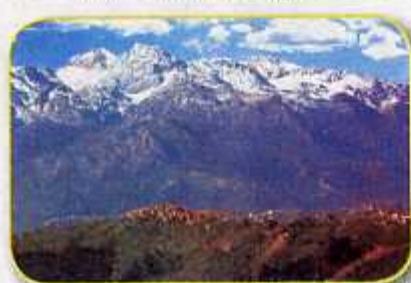
صورة شكل (1-ب)



صورة شكل (1-أ)

النشاط الثاني

لاحظ وأكتشف



صورة شكل (1-ج)

تأمل صور الشكل 1 (أ، ب، ج):

ماذا تمثل كل صورة منها؟

عرف السهل، الهضبة، الجبل.

رتّب هذه التضاريس من حيث الأهمية بالنسبة للاستقرار السكاني. لماذا؟

إذن: التضاريس السهلية ← تعدد مناطق جذب للسكان عكس المرتفعات

لاحظ خريطة المدن شكل (2):

تجد أن أهم المدن تتركز في السهول الساحلية مثل: سهل وهران، متيجة، عنابة. وبعض السهول الداخلية مثل سهل قسنطينة، سطيف.

أما المدن الصحراوية، فتتركز في الواحات مثل: بسكرة، الأغواط.

إذن: السهول الزراعية تجلب إليها أعداداً كبيرة

من السكان فهي ← مناطق جذب للسكان



لاحظ البيانات الموجودة في الجدول شكل (3): خريطة المدن

المدينة	عدد السكان 1987	عدد السكان 2005	النشاط لكل مدينة
عنابة	305.526	383.504
سكيكدة	128.747	178.687
الجلفاف	84.207	221.231
بسكرة	128.281	207.987



تجد أن بعض المدن مثل: (أرزيو، عنابة، سكيكدة، حاسي مسعود...) قد تضاعف سكانها كثيرا.

~~لأن~~ ما هو النشاط الرسمي بهذه المدن؟

~~لأن~~ هل ساهم هذا النشاط في نمو السكان؟ كيف؟

استنتاج



النشاط الصناعي من العوامل التي تجلب السكان لأنه يوفر لهم الشغل.

ما هو النشاط الذي يؤدي إلى تضخم المدن: الزراعة أم الصناعة؟ لماذا؟ 



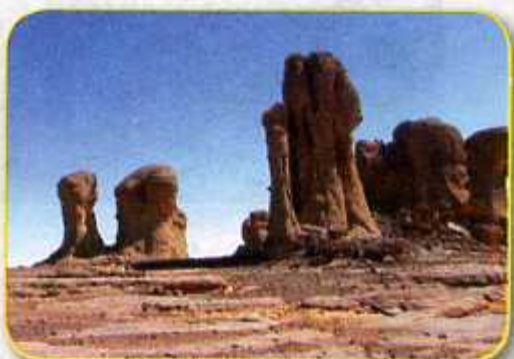
أثري معلوماتي:

رغم وعورة وصعوبة بعض الجبال إلا أن السكان يفضلون الإقامة في أعلىها لأسباب أمنية وتاريخية.

قرية جبلية

تنعدم الحياة السكانية تقريباً في جبال الهقار بسبب:

- تكوينها الصخري.
- انعدام الحياة، ووعورتها.
- قساوة وجفاف مناخها.



جبال الهقار



وجود المياه الجوفية في الصحراء يؤدي إلى تمركز السكان قربها فتنشأ الواحات.

المياه في الصحراء



- يفضل السكان الاقامة في السهول بسبب سهولة التنقل بها، وصلاحيتها للنشاط الزراعي، وملاءمة مناخها خاصة إن كانت قرية من البحر.
- يقل عدد السكان في الهضاب والمرتفعات الجبلية لوعورتها، وشدة بروادة جوها شتاء، وقلة صلاحيتها للزراعة.
- رغم شساعة الصحراء (86 % من مساحة الوطن) إلا أنها قليلة السكان بسبب ظروفها المناخية والطبيعية الصعبة.
- تتطلب الصناعة أيدي عاملة كثيرة لهذا فالمناطق الصناعية ترتفع بها الكثافة السكانية

عوامل جذب السكان



المدن الساحلية



السهول الخصبة



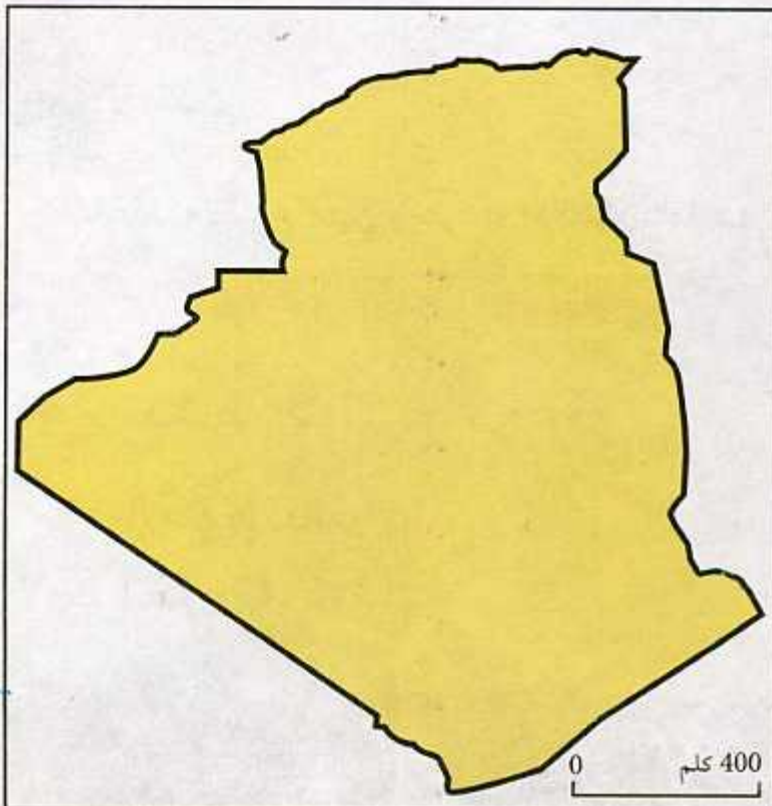
وفرة المياه



الواحات في الجنوب



أوْظِفُ مَعْلَوْهاتِي



خريطة الجزائر

إليك خريطة الجزائر:

- أنقلها على كراستك، ثم وزع عليها الكثافة السكانية



إملاء الفراغات بالكلمات المناسبة:

..... تختلف الكثافة السكانية في الجزائر من منطقة لأخرى، فالسهول الساحلية بالسكان، أما الهضاب العليا ف السكان، أما الصحراء ف السكان.



سؤال المعلم تلميذا من الصحراء: لماذا يقل عدد السكان عندكم ؟

سؤال تلميذا من الشمال: لماذا يكثر السكان عندكم ؟

- بم أجاب الأول ؟
- بم أجاب الثاني ؟



نشاط السكان الاقتصادي

أتذكر

تتعدد وتتنوع مهن وحرف الإنسان. ما هي هذه المهن والحرف؟

النشاط الأول

الاحظ وأكتشف

لاحظ الصور (1, 2, 3)



شكل (3): نشاط الخدمات
(القطاع الثالث)

ما هي الأنشطة الأخرى التي
يشملها هذا القطاع؟



شكل (2): النشاط الصناعي
(القطاع الثاني)

أين يتمركز هذا
القطاع؟



شكل (1): النشاط الفلاحي
(القطاع الأول)

هناك عدة أنشطة مرتبطة
بالزراعة، ما هي؟

استنتاج



رغم اختلاف الأنشطة فإنها تصنف في ثلاث قطاعات هي:

- القطاع الأول: ويشمل الفلاحة (الزراعة، الري، الصيد البحري).
- القطاع الثاني: ويشمل الصناعة (كل أنواع الصناعات).
- القطاع الثالث: ويشمل الخدمات (تجارة، نقل، إدارة، تعليم، صحة)

ما هو القطاع الذي يشغل نسبة كبيرة من الأيدي العاملة في الجزائر، ولماذا؟





الزراعة



النشاط الثاني



الاحظ وأكتشف

تأمل الدائرة النسبية شكل (1):

ما ذا تمثل ؟

كم تبلغ نسبة الأراضي الصالحة للزراعة ؟

هل هي كبيرة أم لا ؟

هل يمكن توسيعها ؟

لاحظ الشكل (2):

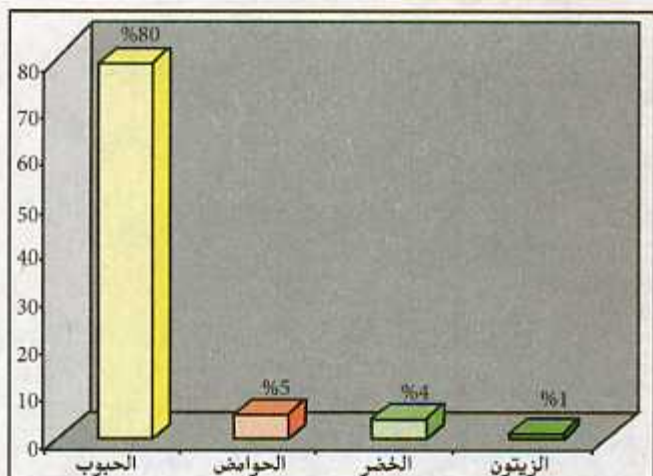
ما هي أهم المحاصيل الزراعية ؟

لماذا تحل الحبوب المرتبة الأولى ؟

هل هذا الإنتاج كاف أم لا ؟

هل يمكن زراعتها ؟

شكل (1): توزيع الأراضي في الجزائر



شكل (2): توزيع الأراضي الصالحة للزراعة حسب

المحاصيل الرئيسية

لاحظ الصور (أ، ب، ج):



صورة (ج): الجراد



صورة (ب): الجفاف



صورة (أ): التصحر

التصحر، الجفاف، الجراد، الإنجراف مشاكل تعاني منها الزراعة.

هل هناك مشاكل أخرى ؟ ما هي ؟



استنتاج

- رغم مساحة الجزائر الكبيرة إلا أن نسبة الأراضي الزراعية بها قليلة.
- رغم تنوع المحاصيل الزراعية فإن الحبوب تحل المرتبة الأولى في الإنتاج الزراعي.
- تعاني الزراعة من عدة مشاكل (جفاف، تصحير، جراد، انجراف، ضعف المردود، النزوح الريفي...)

كيف يمكن توسيع المساحة المزروعة بالجزائر؟



الماء من الشروط الأساسية لاستصلاح الأرضي
(صورة من السهول الخصبة في الغرب الجزائري)

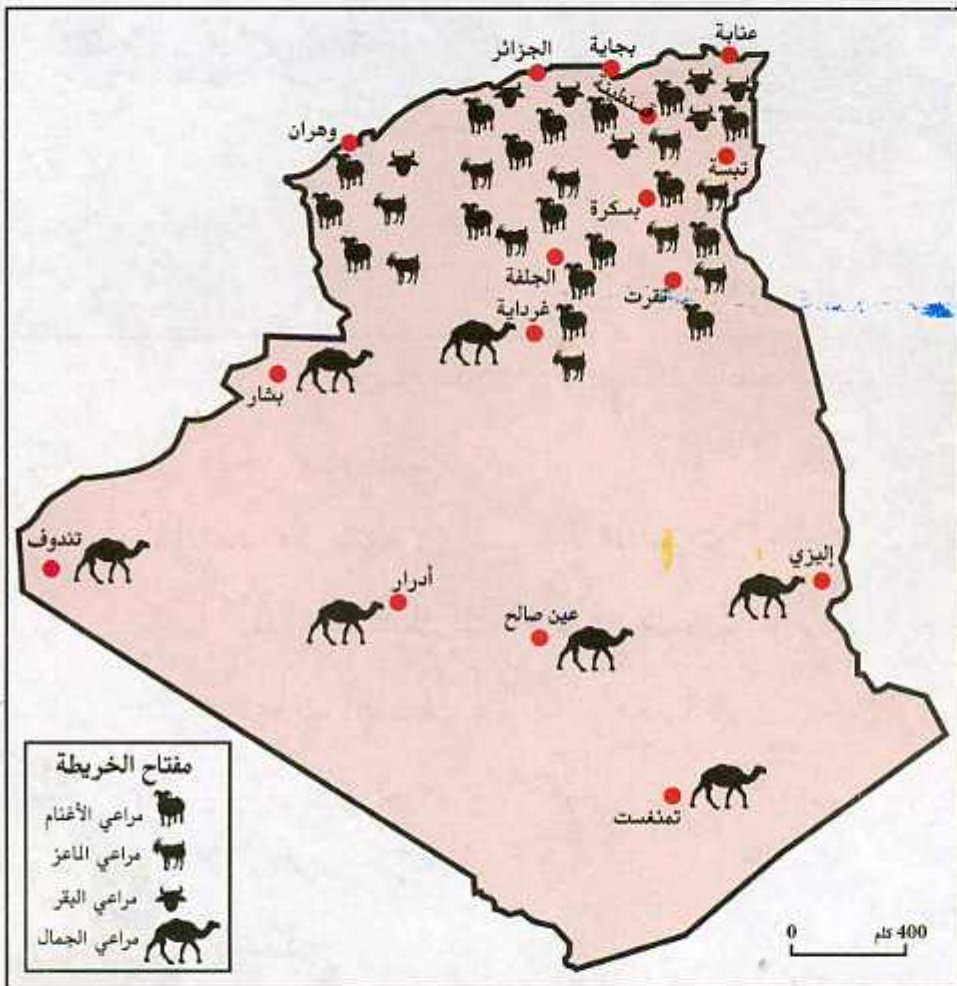


النشاط الثالث



لاحظ واكتشف

لاحظ الخريطة شكل (1)، التي تمثل مناطق تربية الحيوانات في الجزائر:



أذكر أنواع الحيوانات التي تربى في الجزائر.

ما هو النوع الأكثر انتشاراً؟

أين تكثر تربية الأغنام والأبقار؟

أين تكثر تربية الجمل؟

أين تربى الماعز؟

لماذا يتنقل الرعاعة من مكان إلى آخر؟

خرائط شكل (1): مناطق تربية الحيوانات

ما هي الصعوبات التي تواجه تربية الحيوانات في الجزائر؟

لاحظ الصورة شكل (2):

ماذا تمثل؟

أين تربى الدواجن؟

من يقوم بتربيتها؟

ما الاسم الذي يطلق على لحومها؟



شكل (2): دواجن

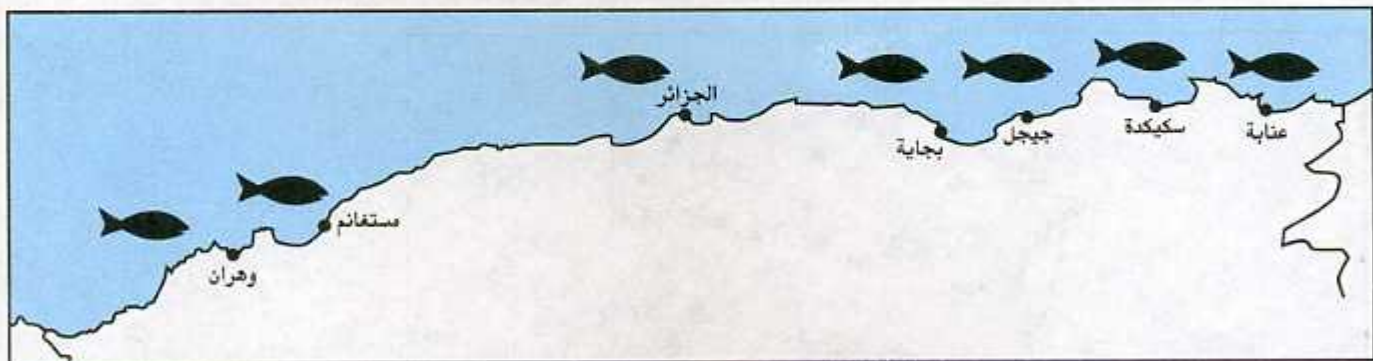


ماذا يستفاد منها ؟

ما الصعوبات التي تواجه تربيتها ؟

ما الطرق المتبعة في تربيتها ؟

لاحظ الخريطة شكل (3) :



خريطة شكل (3): أهم موانئ الصيد البحري في الجزائر

أين توجد هذه المصايد ؟

ما الأسلوب المتبوع في الصيد ؟ التقليدي أم الحديث ؟

ما هي أنواع الأسماك المتواجدة في هذه المصايد ؟

هل يستهلك السمك طازجاً أم معلباً ؟

هل تصدرالجزائر الأسماك ؟ لماذا ؟



استنتاج

تنوع الشروء الحيوانية في الجزائر على النحو التالي:
أغنام وأبقار وخيول، تكثر في المناطق التلية، أما الماعز والجمال فتنتشر
تربيتها بالجنوب، تتم تربية الدواجن للاستفادة من بيضها، ولحومها البيضاء،
في حين توجد مصايد الأسماك في السواحل.

تربي الأبقار في الشمال، وتربي الجمال في الجنوب. لماذا ؟



الصناعة



صورة شكل (1): خشب



صورة شكل (2): جلود



صورة شكل (4): محروقات

النشاط الرابع

الاحظ وأكتشف



تأمل الصور (1, 2, 3, 4):

- الجلود والأخشاب من المواد الأولية الفلاحية.
- الحديد من المواد الأولية المعدنية.
- البترول والغاز الطبيعي من المواد الأولية الطاقوية.



صورة شكل (3): حديد

فيم تستعمل كل هذه المواد؟

استنتاج



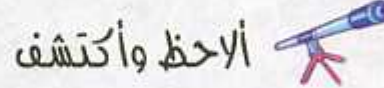
- تتطلب الصناعة مواد أولية فلاحية كالمحلود والقطن والصوف.
- مواد أولية معدنية، كالحديد، والرصاص، والزنك والفوسفات.
- مواد أولية طاقوية كالبترول، والغاز الطبيعي، والفحم الحجري.

ما الذي يوجد بكثرة في الجزائر، البترول أم الغاز الطبيعي أم الفحم الحجري؟





النشاط الخامس

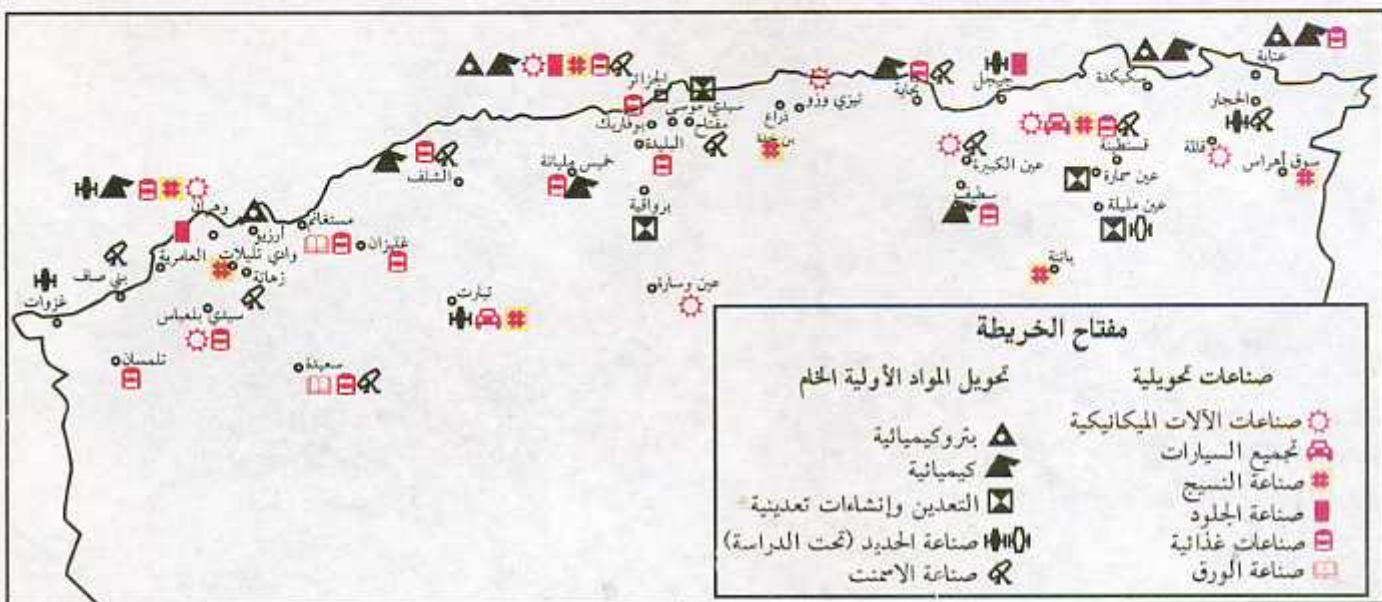


لاحظ المخطط شكل (1):

- إلى كم من قسم تنقسم الصناعة؟
- ما هي أنواع الصناعة الحديثة؟
- ما هي الصناعة الثقيلة؟
- ما هي الصناعة الخفيفة؟

مخطط شكل (1)

لاحظ الخريطة شكل (2):



خريطة شكل (2): الصناعات في الجزائر

من خلال معطيات الخريطة تعرف على ما يلي:

- أنواع الصناعات الموجودة في الجزائر.
- مناطق تركز هذه الصناعات.
- المناطق الصناعية الكبرى.
- صنف هذه الصناعات إلى ثقيلة وخفيفة.



صورة (3): الصناعات التقليدية

لاحظ الصورة شكل (3):

ماذا تمثل هذه الصورة؟ 

ما هي الصناعة التقليدية؟ 

عدد بعضا من أنواعها. 

علام تعتمد هذه الصناعة؟ 

إلى من توجه في معظمها؟ 

أين توجد بالجزائر؟ 

هل ما زالت مزدهرة كما كانت في الماضي؟ لماذا؟ 



استفتح



تنقسم الصناعة إلى قسمين:

- الصناعة الخفيفة: مثل: الصناعة الغذائية، والنسيجية.

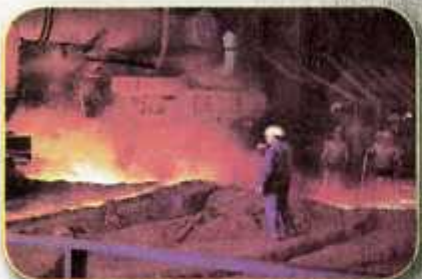
- الصناعة الثقيلة: مثل: صناعة الحديد والصلب.

توجد بالجزائر عدة أنواع من الصناعات المنتشرة في مختلف مناطق البلاد منها: صناعة الآلات الميكانيكية، الصناعة البتروكيماوية، الصناعة الكيماوية، الصناعة الميكانيكية، الصناعة الغذائية، صناعة الورق، والجلود والاسمنت وغيرها.

هناك مراكز صناعية كبرى مثل: الرويبة، أرزيو، حاسي مسعود، سيدى بلعباس.

عدد أنواع الصناعات المتواجدة في منطقتك، وبين أهميتها.





شكل (2): صناعة

التجارة



شكل (1): فلاحـة

النشاط السادس



الاحظ وأكتشف

تأمل الصور (1, 2, 3, 4):

ما هي المراحل التي يمر بها المنتوج قبل وصوله إلى المستهلك ؟

كيف تسمى عملية التبادل التجاري (البيع والشراء) التي تتم داخل الوطن ؟

ما هي الأداة التي يتم بواسطتها هذا التبادل ؟

ما هي التجارة الداخلية ؟

كيف تسمى عملية التبادل التجاري التي تتم خارج الوطن ؟

ما هي الأداة التي يتم بواسطتها هذا التبادل ؟

ما هي التجارة الخارجية ؟

تجارة الجملة

تجارة التجزئة

المستهلك

شكل (4)

أستفتي



التجارة هي حركة تبادل البضائع والسلع تتم بواسطة رمز نقدی تسمى العملة. وهي نوعان:

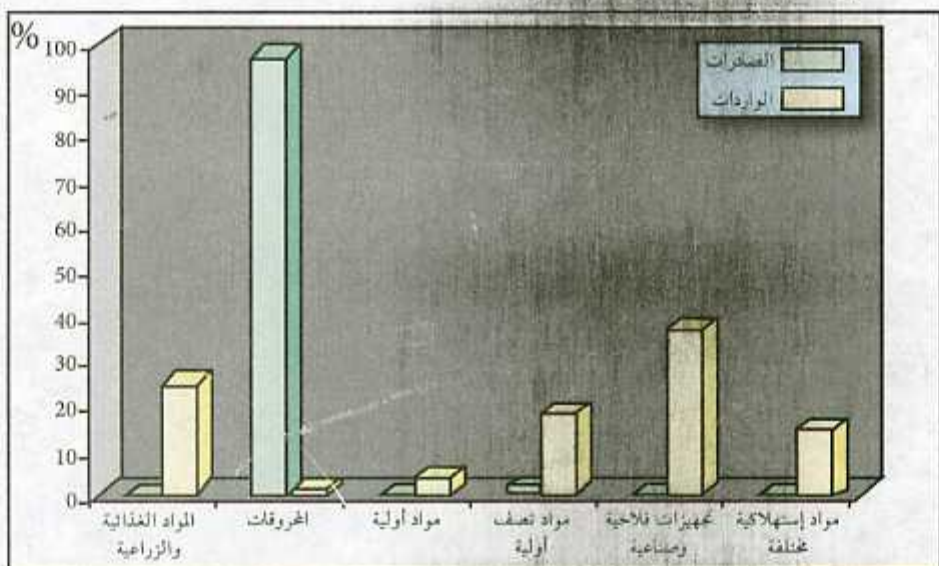
1. التجارة الداخلية: وهي التي تتم داخل حدود الوطن بالعملة المحلية (الدينار).
2. التجارة الخارجية: وهي التي تتم خارج حدود الوطن وبغير العملة المحلية أي العملة الصعبة (دولار أمريكي، أورو أوروبي، جنيه إسترليني بريطاني، ين ياباني...).

لماذا تحرص الدول على إقامة المعارض الدولية ؟





أثري معلوماتي :



أهم الصادرات والواردات الجزائرية لسنة 2002

الميزان التجاري:

هو مجموع قيمة الصادرات من السلع التي تخرج من الدولة ومجموع قيمة الواردات التي تدخل إلى الدولة. يكون راجحا إذا زادت قيمة الصادرات على الواردات ويكون عاجزا في حالة العكس.



- تتنوع الأنشطة الاقتصادية في الجزائر على النحو التالي:
 - الفلاحة: وتشمل الزراعة وتربيه الحيوانات والعميد البحري تشغل 16% من الأيدي العاملة، ذات مردود ضعيف ومساحة زراعية صغيرة قابلة للتوسيع بالاستصلاح.
 - الصناعة: توفر الجزائر على مختلف مقومات الصناعة من مواد أولية، وأيدي عاملة، ورؤوس أموال، إلا أنها ما زالت غير كافية، تشغل حوالي 17% من الأيدي العاملة.
 - الخدمات: وتشغل حوالي 67% من الأيدي العاملة وتشمل الإداره، النقل، التعليم، الصحة.



أوْظِفْ دُعَاوَهاتِي



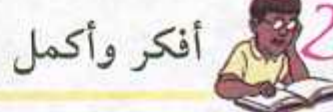
تمثيل الصورة القطاع
يضم هذا القطاع



تمثيل الصورة القطاع
يضم هذا القطاع

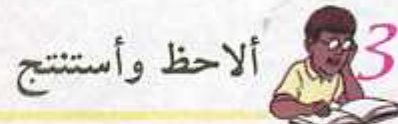


تمثيل الصورة القطاع
يضم هذا القطاع



أكمل ما يلي:

- تضم الفلاحة النشاطات التالية
- من أهم المتوجات الزراعية في الجزائر
- تعاني الزراعة في الجزائر من المشاكل التالية
- أهم الحيوانات التي تربى في الجزائر هي
- أهم المصايد بالجزائر هي



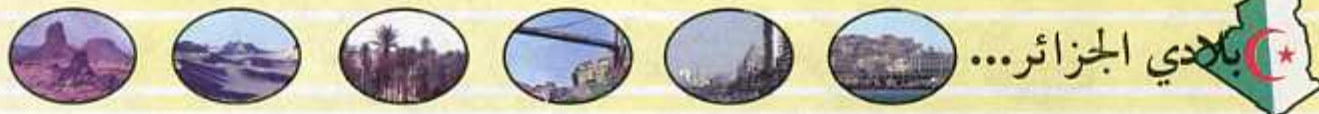
صناعة



صناعة



صناعة



نشاط ادھاجي



أكمل ما يلي:

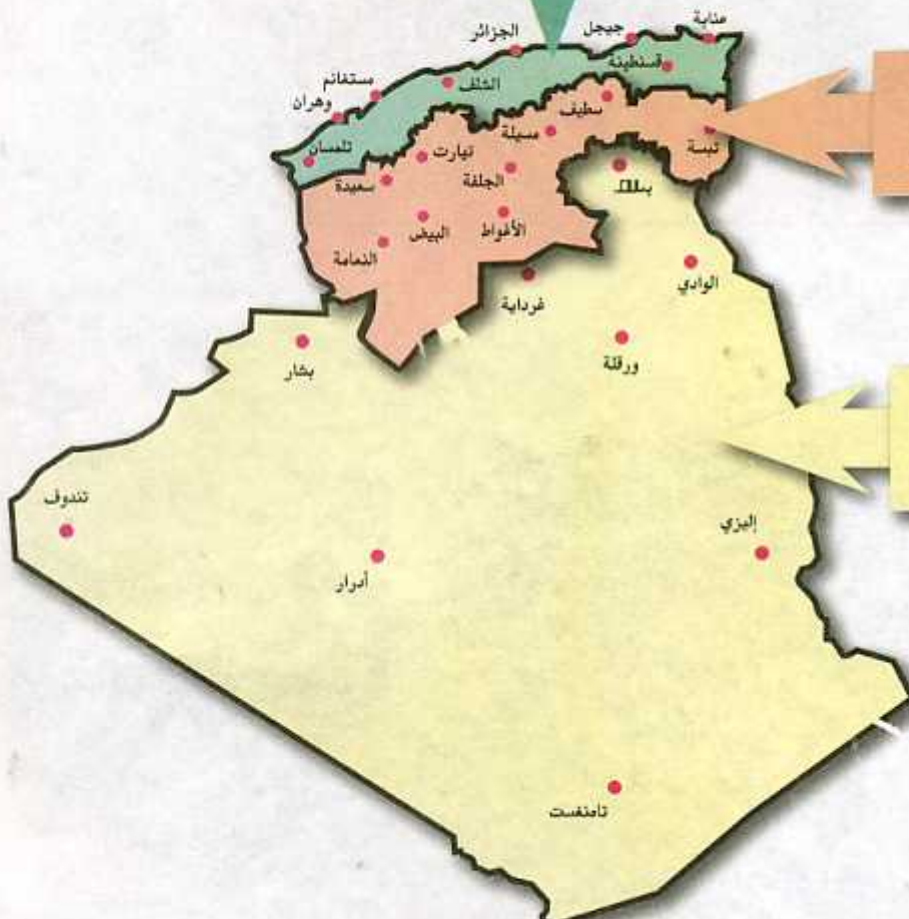
- الكثافة السكانية هي
- الكثافة العامة هي
- الكثافة الحسابية هي
- تقل الكثافة في الصحراء بسبب
- ترتفع الكثافة في الشمال بسبب



أهم نباتاته هي:
أهم حيواناته هي:

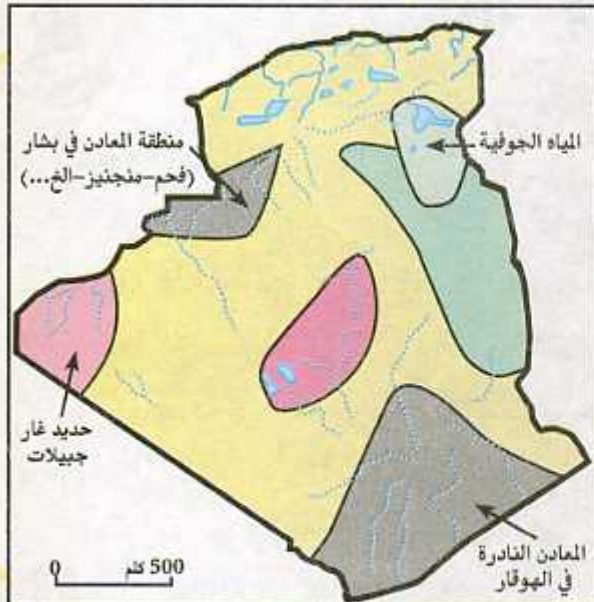
إليك خريطة مناخ الجزائر

أذكر أهم النباتات والحيوانات في كل إقليم
حسب الخريطة الموالية:



أهم نباتاته هي:
أهم حيواناته هي:

أهم نباتاته هي:
أهم حيواناته هي:



اقرأ الخريطة التي أمامك ثم:

- ضع لها عنوانا.

- ما هي أهم موارد الصحراء الجزائرية؟

- ما الدور الذي يلعبه البترول والغاز الطبيعي في الاقتصاد الوطني؟

أهم مناطقه	نوع النشاط (الصرف)
.....	- استخراج المرجان.
.....	- تربية الأبقار.
.....	- زراعة أشجار الزيتون.
.....	- زراعة الحبوب.
.....	- زراعة النخيل.
.....	- تربية الأغنام.
.....	- استخراج المخروقات



اذكر أهم مناطق كل نشاط.



تربي الماعز في المناطق الجبلية والصحراوية للأسباب الآتية



تقل الحياة النباتية في الصحراء للأسباب الآتية



تكتظ المدن بالسكان للأسباب الآتية



المطلب الثاني الجغرافية

حرف (أ)

» **الأبعاد**: من البعد أي المسافة بين نقطتين، أو منطقتين لأن نقول أبعاد الجزائر من الشمال إلى الجنوب 2000 كم ومن الشرق إلى الغرب 1820 كم.



» **الإقليم المناخي**: مساحة أرضية تتشابه في خصائصها المناخية كالحرارة، وكميات الأمطار، والنبات الطبيعي.

» **الاستبس**: حشائش قصيرة متباعدة، ومقاومة للجفاف مثل الشيح والحلفاء والديس والسدرة.

حرف (أ)

» **البحر**: مسطح مائي واسع يمتاز بملوحته وحرارته وأنواع حيواناته البحرية.

» **البحر الأبيض المتوسط**: هو البحر الذي يتوسط إفريقيا وأوروبا، ويعد من أكبر البحار، يمتاز بنشاطه التجاري الواسع، يربط بين المحيط الأطلسي والبحر الأحمر عن طريق مضيق جبل طارق (من الغرب) وقناة السويس من الشرق وتبلغ مساحته 2.970.000 كم²، وتصل أعماقه 4.400 م.



» **البحيرة**: مسطح مائي مغلق في الغالب تقل مساحتها كثيراً عن البحار.



» **البدو**: هم السكان الذين ينتشرون في الجهات الصحراوية والشَّبه الصحراوية، يشكل الرعي حرفتهم الرئيسية ويعيشون في مساكن غير ثابتة تتتألف من الخيام المصنوعة من وبر الحيوانات وشعرها وأصوافها.

حرف (ت)



التجارة

» **التجارة**: هي عملية البيع والشراء، وتتم مقاييسه أو نقداً، وتكون تجارة داخلية أو تجارة خارجية.

» **تحديد موقع مكان**: يحدد موقع مكان ما بواسطة الاحداثيات الجغرافية (شبكة خطوط الطول ودوائر العرض).

» **التربة**: هي الطبقة السطحية الرقيقة المتفتتة من قشرة الأرض، والتي ينمو فيها النبات ومن أهمها في الجزائر:

- التربة الطينية الحمراء (في السهول الساحلية).
- والتربة الرملية (في الصحراء).



التربة

» **التركيز السكاني**: ويقصد به تجمع السكان بأعداد كبيرة في مساحة أرضية صغيرة.

» **التضاريس**: هي مظاهر طبيعية متنوعة كالجبال والهضاب والأودية والسهول...



التلوث

» **التلوث**: ويقصد به إحداث تغيير في البيئة التي تحيط بالكائنات الحية بفعل مخلفات النشاط الإنساني كنفايات المصانع والقمامة، وتحدث تلك المخلفات تغيراً في البيئة مثل تلوث المياه والهواء...

حرف (ج)



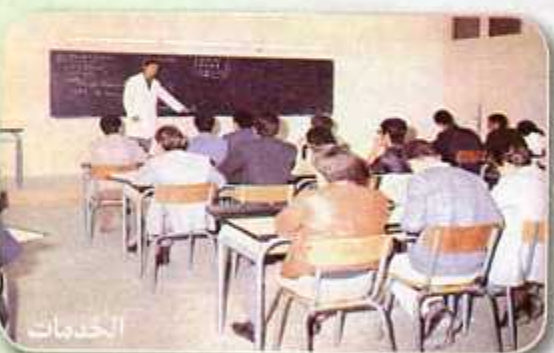
ـ **الجبل**: أرض مرتفعة ذات جوانب شديدة الانحدار، وقمة عالية.

حرف (ح)



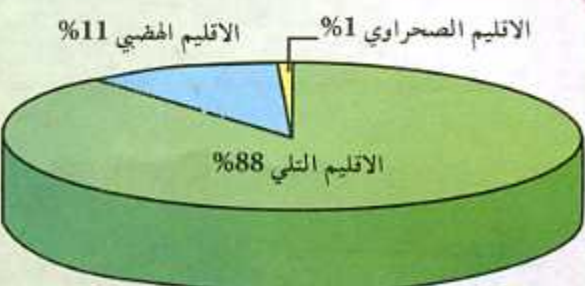
ـ **الحضر**: هم سكان المدن، ويشكلون حاليا في الجزائر أزيد من نصف مجموع السكان. ويشتغل معظمهم في قطاع الصناعة، أو الخدمات.

حرف (خ)



ـ **الخدمات**: ويسمى القطاع الثالث، ويشمل نشاطات عديدة غير الزراعة والصناعة وذلك مثل: الصحة، النقل، السياحة، التجارة، والتعليم...

حرف (د)



دائرة بيانية تمثل النسبة السكانية في الأقاليم الرئيسية

ـ **الدواير النسبية**: هو رسم بياني على شكل دائرة تمثل البيانات الحسابية المطلوبة في قطاعات دائيرية ملونة فالدائرة المرفقة مثلا تمثل توزيع الكثافة السكانية في الأقاليم الرئيسية في الجزائر.

الإقليم	التي	الهضبي	الصحراوي	الإقليم
الكثافة ن/كلم ²	207	26.6	1.5	

حرف (ر)



«الريفيون»: هم سكان الريف من الفلاحين الذين يشتغلون بالزراعة عموماً، ويسكنون في القرى.

حرف (س)



«ساحل البحر»: هو جزء من الأرض يشرف على البحر.
«السلسلة الجبلية»: مجموعة من الجبال متصلة فيما بينها.

«السهل»: أرض مستوية تمتد على مساحة واسعة.

حرف (ش)



«الشاطئ»: جزء ساحل البحر يظهر عند التقاء مياه البحر باليابس، وليس كل الشواطئ متشابهة، فبعضها رملي منبسط، وبعضها صخري مرتفع.

حرف (ص)

«الصحراء»: مساحة أرضية شاسعة جرداً تغطيها الرمال والحصى والصحراء الجزائرية غنية بثرواتها الطبيعية، ومواردها الطاقوية، أهمها البترول والغاز الطبيعي.



◀ **الصناعة**: نشاط يقوم به الإنسان لتحويل المواد الأولية الخام إلى منتجات مصنعة ينفع بها في حياته، ويسد بها حاجاته.

◀ **الصيد البحري**: هي حرفة مكملة للزراعة والرعي تقوم على صيد مختلف أنواع الحيوانات البحرية. وهو على نوعين:



- **صيد تقليدي**: يعتمد على وسائل تقليدية كالسنارة والشباك والقوارب الصغيرة.

- **صيد حديث**: تستعمل فيه السفن الكبيرة المزودة بتجهيزات الصيد الحديثة.

حرف (ط)



◀ **الطاقة**: أصبح مفهوم الطاقة مرتبطة بنشاطات الإنسان بكل وسائل النقل والمصنع وأنواع الإنارة تشتغل بواسطة الطاقة فالطاقة هي القوة الكامنة في عناصر الطبيعة وتتنوع مصادر الطاقة.

◀ **الطقس**: هو حالة عابرة مؤقتة يمكن التنبؤ بها خلال فترة زمنية تكون يوماً أو يومين أو أسبوعاً.

حرف (ق)



◀ **القوى العاملة**: هم الأفراد القادرون عن العمل من الذكور والإناث.

حرف (ك)



» **الكتلة الجبلية:** مكان جبلي مرتفع.

حرف (م)



» **الماء:** سائل شفاف، لا لون له ولا طعم ولا رائحة يزيل الظماء ويريح البدن، ولا يمكن لأي كائن حي أن يعيش بدونه. رحلته في الطبيعة تبدأ عند سطح البحر حيث يتبخّر بفضل الحرارة فيعلو، ويشكّل السحب التي تحرّكها الرياح فتتكاثف وتتساقط أمطاراً أو ثلوجاً، فتشكل سيلولاً ومجاري سطحية يعود جزء منها إلى البحر ويتسرب الجزء الآخر نحو جوف التربة.

» **مفتاح الخريطة:** هو الدليل الذي يشرح ما بالخريطة من رموز وألوان ومظاهر طبيعية وبشرية.

» **مقاييس الرسم:** يوجد أسفل الخريطة على شكل كسري أو خطّي أو كتابي ويبين نسبة المسافة على الخريطة وما يقابلها على الطبيعة.

» **المدن المليونية:** هي المدن التي يتجاوز عدد سكانها المليون نسمة.

» **المضيق:** ممر مائي يفصل بين يابسين، ويربط بين مسطحين مائيين. مثل مضيق جبل طارق الذي يربط بين البحر الأبيض المتوسط والمحيط الأطلسي

» **المعالم الكبرى:** ويقصد بها المظاهر الطبيعية، أو الحضارية، أو التاريخية البارزة والمميزة.





» **المناخ**: هو طابع الجو السائد والمعتاد في منطقة محددة من الأرض خلال فترة عام كامل.

» **الموارد الطبيعية**: هي مختلف مصادر الثروة الطبيعية الزراعية منها مثل الحلفاء والفلين والمطاط الطبيعي أو المعدنية كالحديد والنحاس أو الطاقوية كالبترول والفحم والغاز الطبيعي.

» **الميناء**: مكان محمي على شاطئ البحر ترسو به السفن وتهتمdi إليه بواسطة المنارة.



حرف (ن)

» **النباتات**: كائنات حية تتتأثر بعوامل كالضوء والمناخ من حرارة ومياه، كما تتتأثر بعناصر الغذاء الموجودة في التربة التي تعيش عليها.

حرف (ه)

» **الهضبة أو النجد**: هي أرض مرتفعة ومستوية السطح، مثل الهضاب العليا في الجزائر.

حرف (و)



» **الواحة**: رقعة أرضية في الصحراء تزدهر فيها الحياة بسبب توفرها على مياه جوفية غزيرة كواحات الوادي، وتقرت، وميزاب، والساورة في الجزائر.

» **الوادي**: هو الأرض المنخفضة الموجودة بين مرتفعين وتجري بها المياه. ويكون الوادي أحيانا ضيقاً وعميقاً، وأحياناً أخرى مستوياً واسعاً.