

فهرس الكتاب

المقدمة

03 مقدمة الكتاب
04 كيف نستعمل كتابك
06 تقويم تشخيصي

المجال الأول : موقع الجزائر

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



المجال الثاني : جغرافية الجزائر

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



المجال الثالث : السكان في الجزائر

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

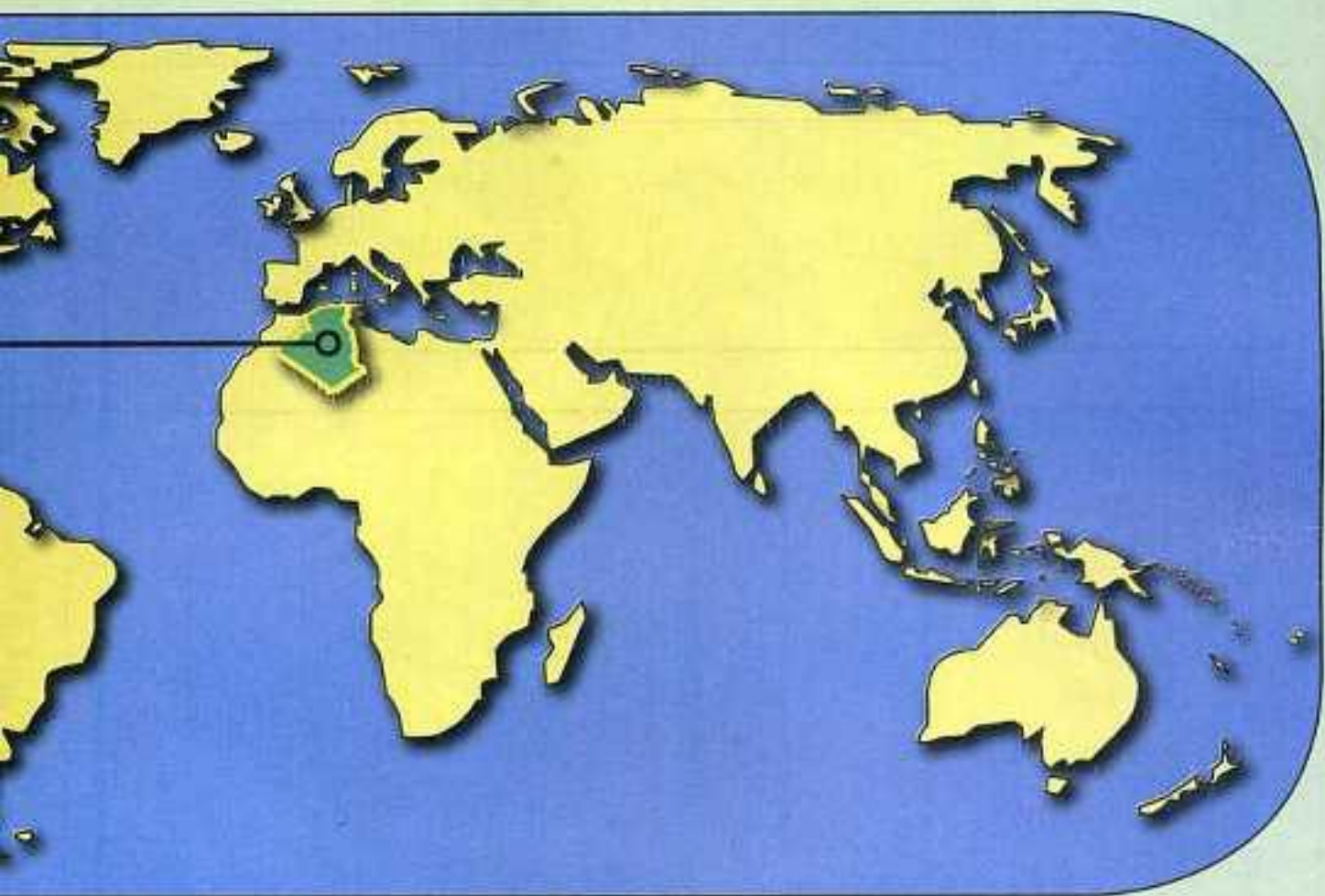


مطالعاتي الجغرافية

موقع الجزائر

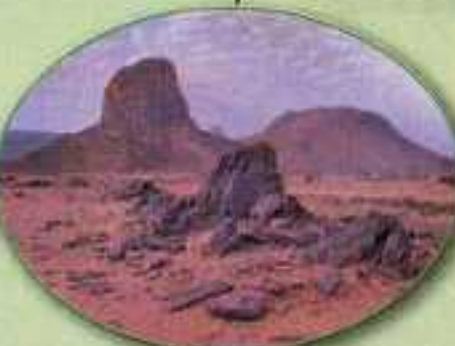
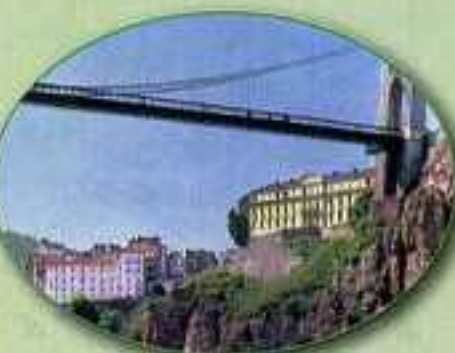


1. الموقع محليا
2. الموقع إقليميا
3. الموقع عالميا



بلا迪 الجزائر...

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





الموقع محلياً (البلدية - الولاية)



أتذكر



الى السيد
لخصر عصبي
حي الكندي - بلدية المحمدية
الرمز البريدي 16211 - ولاية المحمدية
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

تأمل الوثيقة شكل (1):

كيف إلى أي بلدية أرسلت الرسالة؟

كيف حدد موقعها على الخريطة شكل (3).

كيف أذكر البلديات المجاورة لها، ومما يحدوها من الشمال؟

كيف ما هي البلدية في رأيك؟

كيف في أي بلدية تعيش أنت؟



خرائط شكل (3): بلديات ولاية الجزائر العاصمة



أَسْتَفْتِح

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

ما هي البلديات المخوارة لبلديتك؟



مقر بلدية وهران



النشاط الثاني

لاحظ 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 إيلزي.

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؟

استنتج

تحتفل مساحة البلديات، كما يختلف موقعها الجغرافي، هناك الساحلية مثل بلدية الحمدية، وهناك الداخلية مثل بلدية عين الكرمة، وهناك الصحراوية مثل بلدية إيلزي، وهناك الحدودية مثل بلدية أم الطبول.

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





خرائطة شكل (1): بلديات ولاية قسنطينة

الولاية



النشاط الثالث



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

ماذا تكون هذه المجموعة من
البلديات؟

إنها الولاية.

قارن بين مساحة أي بلدية
والولاية. ماذا يبدو لك؟

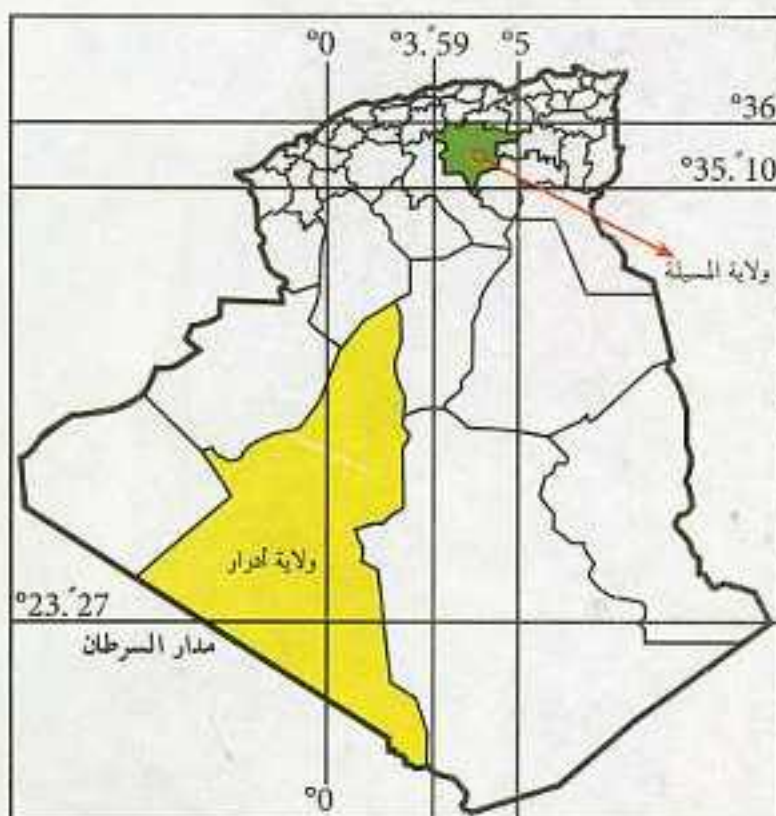
تأمل شكل (2):

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.



خرائطة 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.

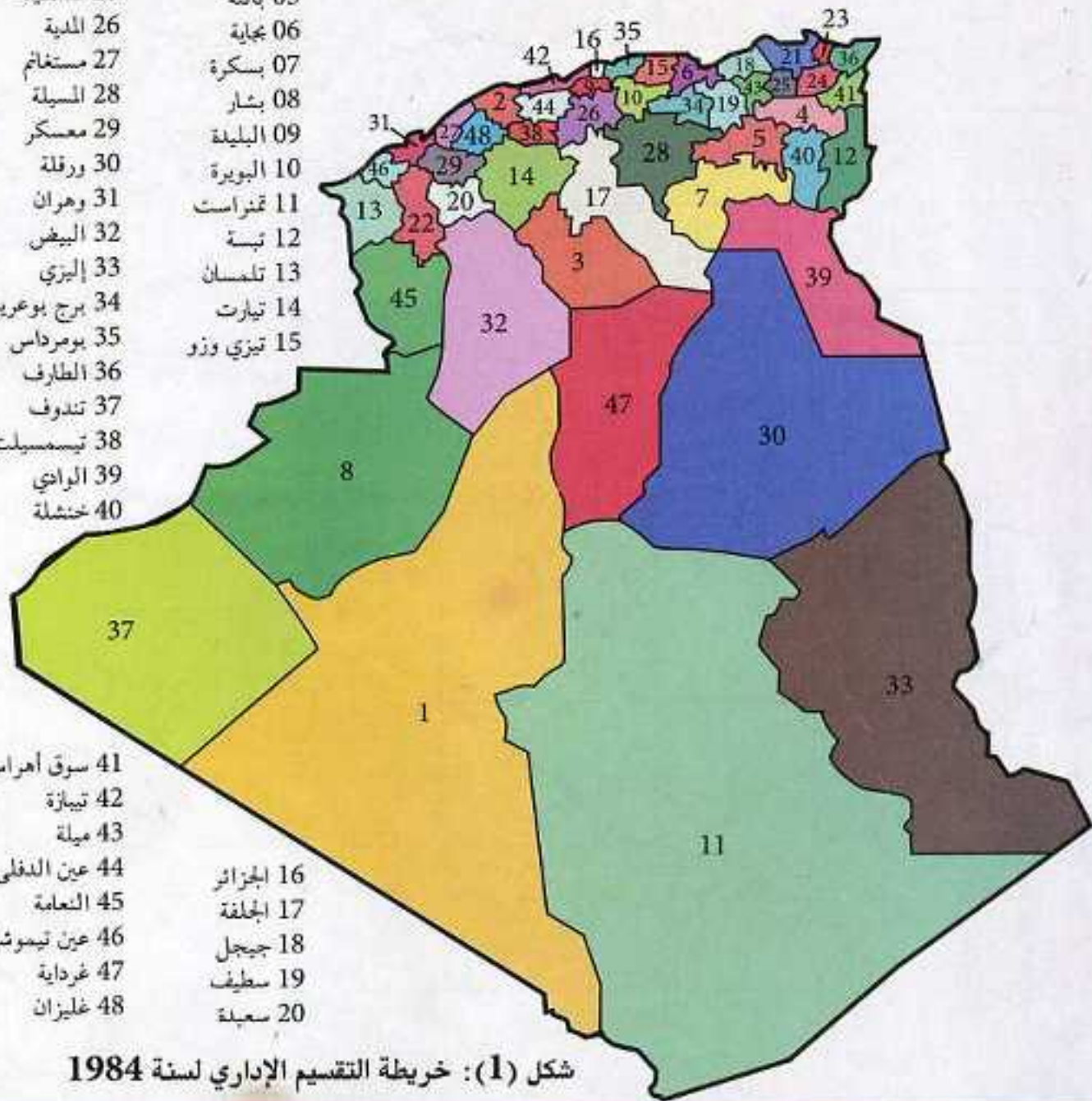
ما الفرق بين البلدية والولاية؟



أثري معلوماتي:

- 21 سكيكدة
- 22 سيدى بلعباس
- 23 عنابة
- 24 قالة
- 25 قطنية
- 26 المدية
- 27 مستغانم
- 28 المسيلة
- 29 معسكر
- 30 ورقلة
- 31 وهران
- 32 البيض
- 33 إليري
- 34 برج بوعريريج
- 35 بومرداس
- 36 الطارف
- 37 تندوف
- 38 تسمسيلت
- 39 الرواحي
- 40 خنشلة

- 01 أدرار
- 02 الشلف
- 03 الأغواط
- 04 أم البواقي
- 05 باتنة
- 06 بجاية
- 07 بسكرة
- 08 بشار
- 09 البليدة
- 10 البويرة
- 11 قنطرست
- 12 بة
- 13 تلمسان
- 14 تيارت
- 15 تizi وزو
- 16 عين الدفلى
- 17 الجلفة
- 18 جيجل
- 19 غربادية
- 20 سعيدة



شكل (1): خريطة التقسيم الإداري لسنة 1984



- عرفت الجزائر بعد الاستقلال ثلاث تقسيمات إدارية:
- الأولى عند الاستقلال 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 تقع نوافذ على العالم الخارجي البحري والبري.



اوظف 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



علل مايللي:

- صغر مساحة ولاية الجزائر وكبر مساحة ولاية أدرار.



اماً الفراغات: يحد ولاية الجزائر:

من الشمال:

من الغرب:

من الشرق:

من الجنوب:



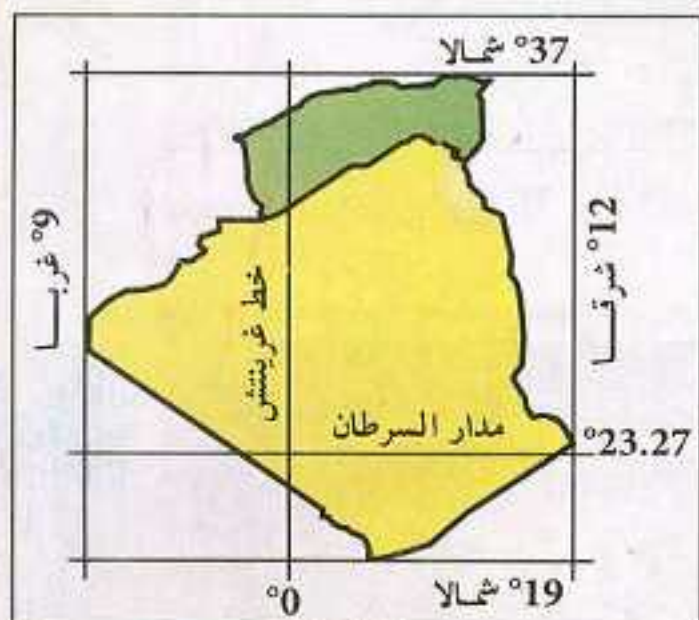


التموقع إقليميا



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

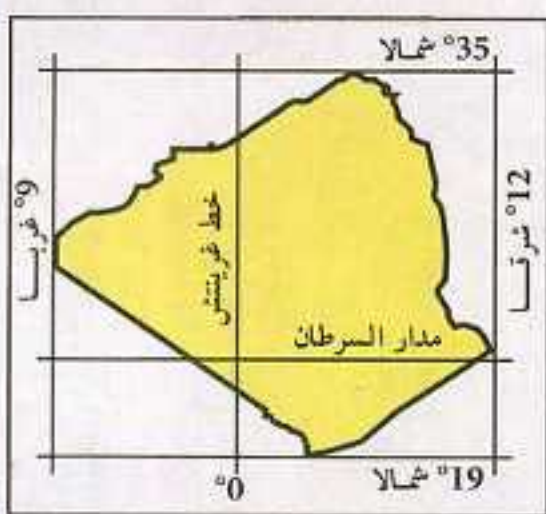
الاحظ وأكتشف

تأمل الخريطة شكل (1):

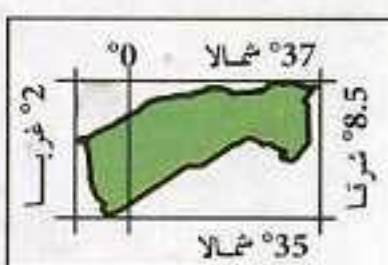
ما زالت تمثل ؟

حدد خطوط الطول اللذين تنحصر بينهما الجزائر.

حدد دائرة 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 خطى طول 12° شرقا و 9° غربا وبين دائرة عرض 19° و 37° شمالا.

يمر بالجزائر خطان رئيسيان هما:

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

من خلال الخريطة شكل (١) استنتج عدد خطوط الطول ودوائر العرض التي تمر بالجزائر.



الجزائر صورة مأخوذة عن طريق القمر الصناعي



النشاط الثاني

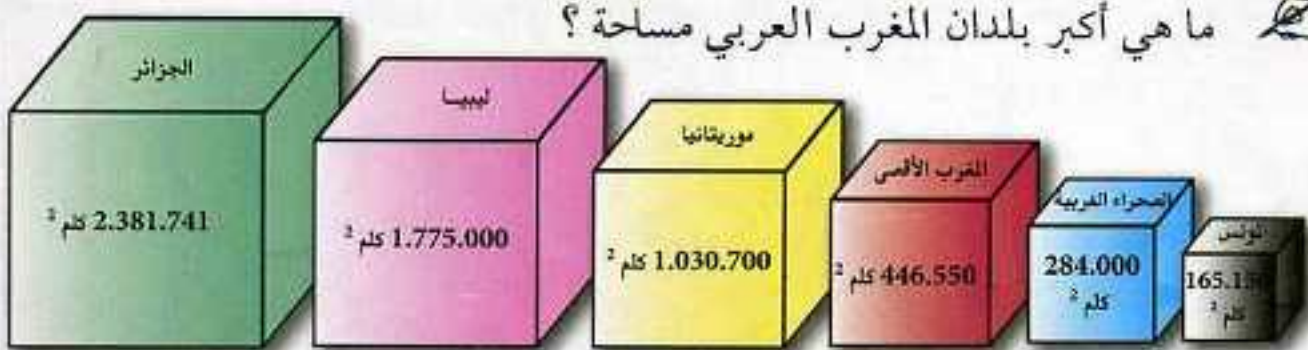
الاحظ واكتشف

لاحظ الخريطة شكل ١ (أ-ب):

ك أين تقع الجزائر بالنسبة
لبلدان المغرب العربي؟

ك للجزائر حدود مشتركة مع أي بلد من هذه البلدان؟

ك ما هي أكبر بلدان المغرب العربي مساحة؟



الشكل (١-ب): مكعبات بيانية تمثل مساحات بلدان المغرب العربي

لاحظ الخريطة شكل (2):



خريطة شكل (2): حوض البحر الأبيض المتوسط



- كـ** ما هو البحر الذي تطل عليه الجزائر ؟
كـ من أين يبدأ الساحل الجزائري وأين ينتهي ؟
كـ ما هي أكبر بلدان حوض البحر الأبيض المتوسط مساحة ؟

استنتج

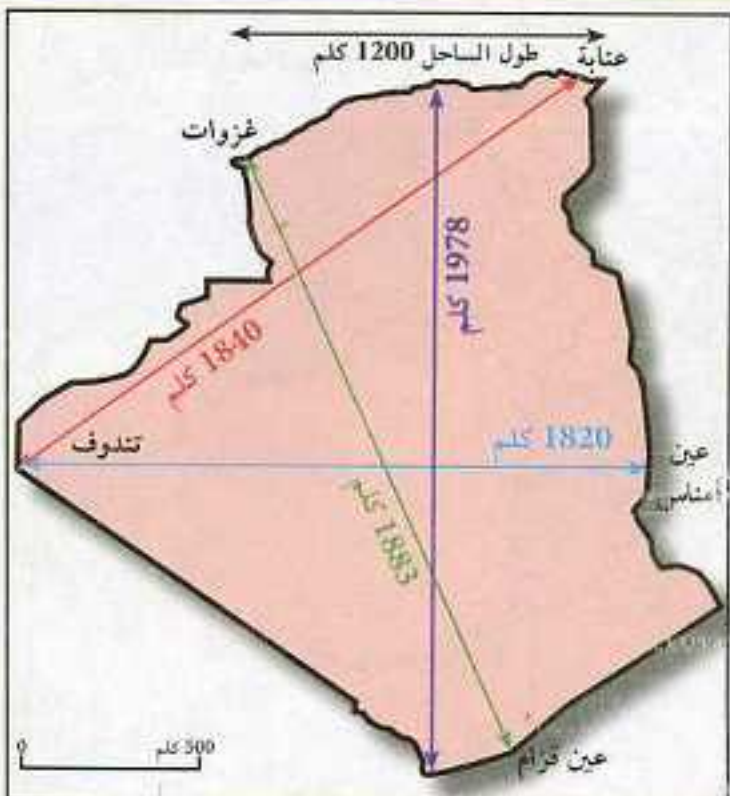


الجزائر إحدى بلدان المغرب العربي لها حدود مشتركة مع جميع دوله، هي أيضاً إحدى بلدان حوض البحر الأبيض المتوسط.
 تتحل الجزائر المرتبة الأولى من حيث المساحة بالنسبة لبلدان المغرب العربي وبلدان حوض البحر الأبيض المتوسط.



الشكل (3): وردة الاتجاهات

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



الخريطة شكل (1): أبعاد الجزائر بالأرقام



الشكل (2): مدينة تندوف الحدودية

النشاط الثالث

الاحظ وأكتشف

تأمل الخريطة شكل (1):
ثم أجب عما يلي:

لَكَمْ مَاذا تمثل هذه الخريطة؟

لَكَمْ كم يقدر طول ساحل الجزائر؟

لَكَمْ كم تبلغ المسافة بين أقصى
الشمال وأقصى الجنوب؟

لَكَمْ كم تقدر المسافة بين الغزوات وعين قزام؟

لَكَمْ كم تقدر المسافة بين تندوف وعنابة؟

لَكَمْ وبين تندوف وعين أمناس؟

لَكَمْ مَاذا يمكنك أن تستنتج من خلال هذه الأبعاد؟

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.

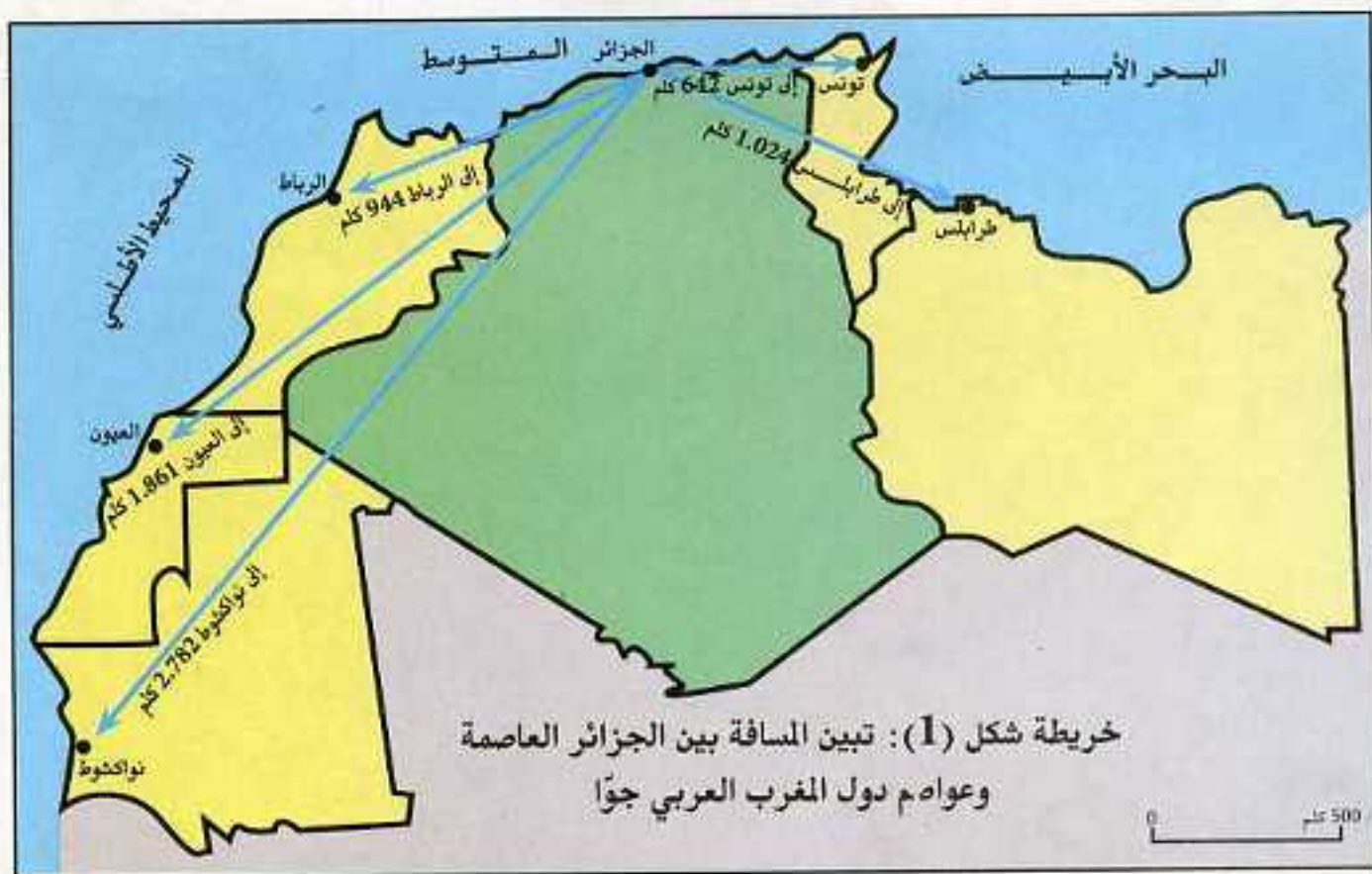
- من أقصى الشمال الغربي إلى الجنوب 1883 كيلومتر.

- طول الساحل 1200 كيلومتر.

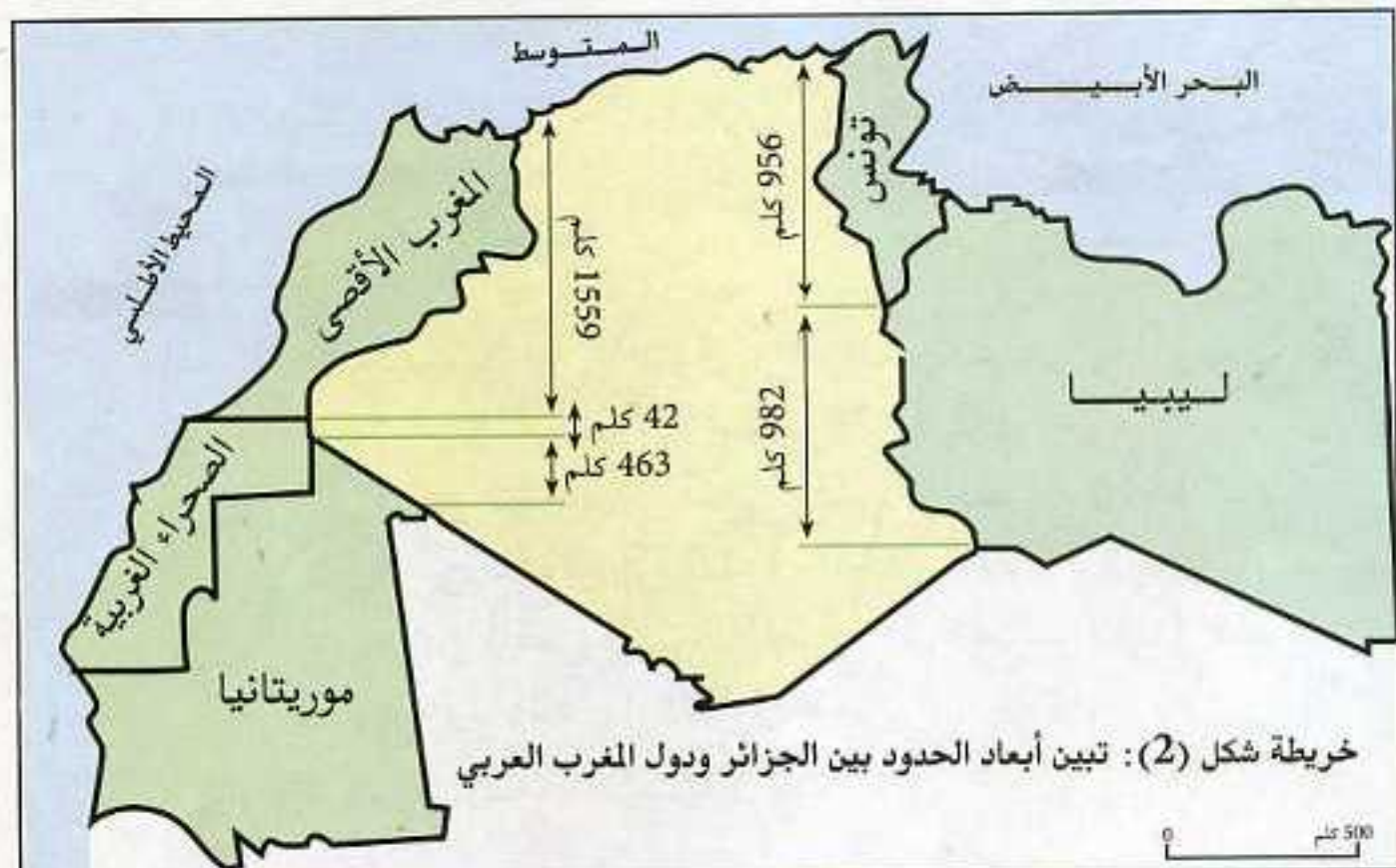
حدد موقع ولاية فلکیا وجغرافيا.



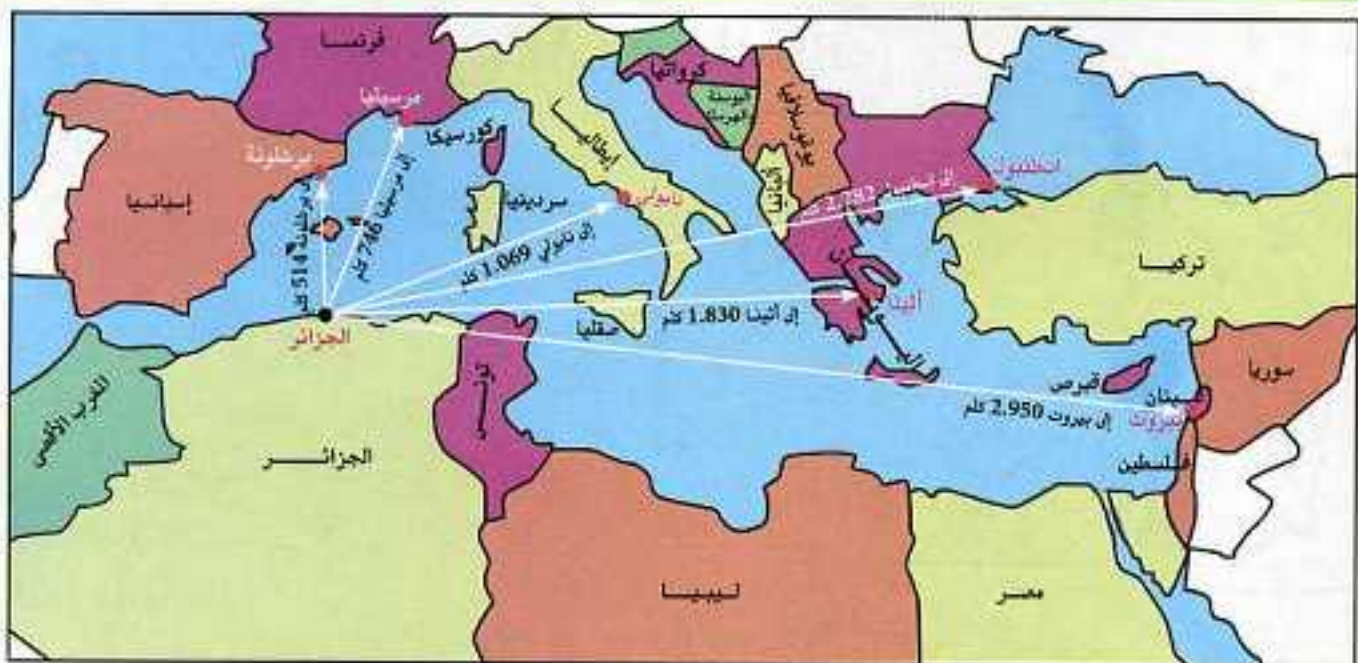
أثري معلوماتي :



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



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



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



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 تمتد من القالة على الحدود التونسية شرقاً إلى الغزوات على الحدود الغربية غرباً بطول 1200 كيلومتر.
 - موقع الجزائر الاستراتيجي جعلها محل تنافس وأطماع استعمارية عبر التاريخ مما يحتم عليها أن تكون دائمة التأهب.



اوجظف معلوهاتي



- 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 غرينويش
 د- أرسم مدار السرطان



موقع الجزائر قاريا وعالميا



أتذكر

• كم تبلغ مساحة الجزائر ؟ وما هي أبعادها ؟

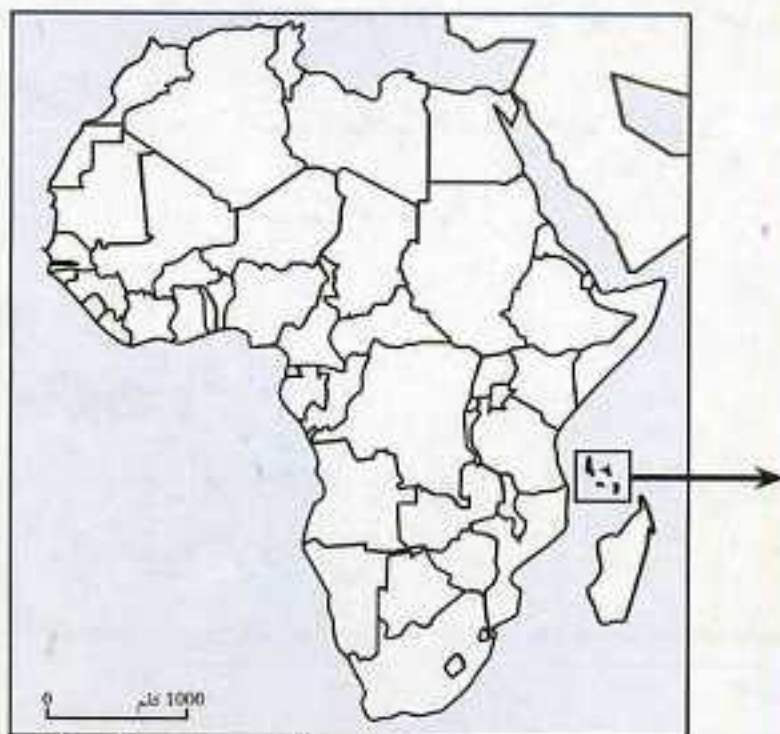
• ما موقعها بالنسبة لحوض البحر الأبيض المتوسط ؟

النشاط الأول

الاحظ وأكتشف

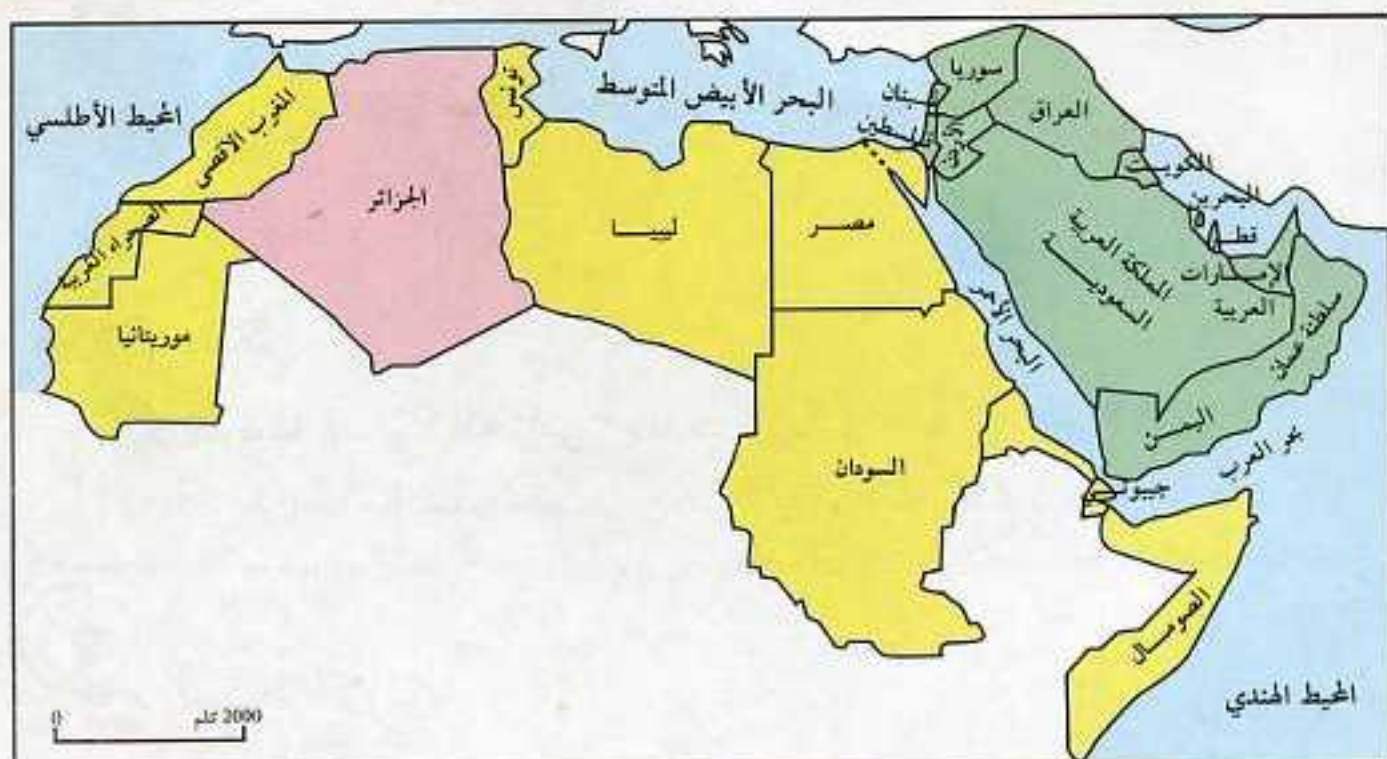
تأمل الخريطتين شكل (1)، (2) :

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



خريطة شكل (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 ؟

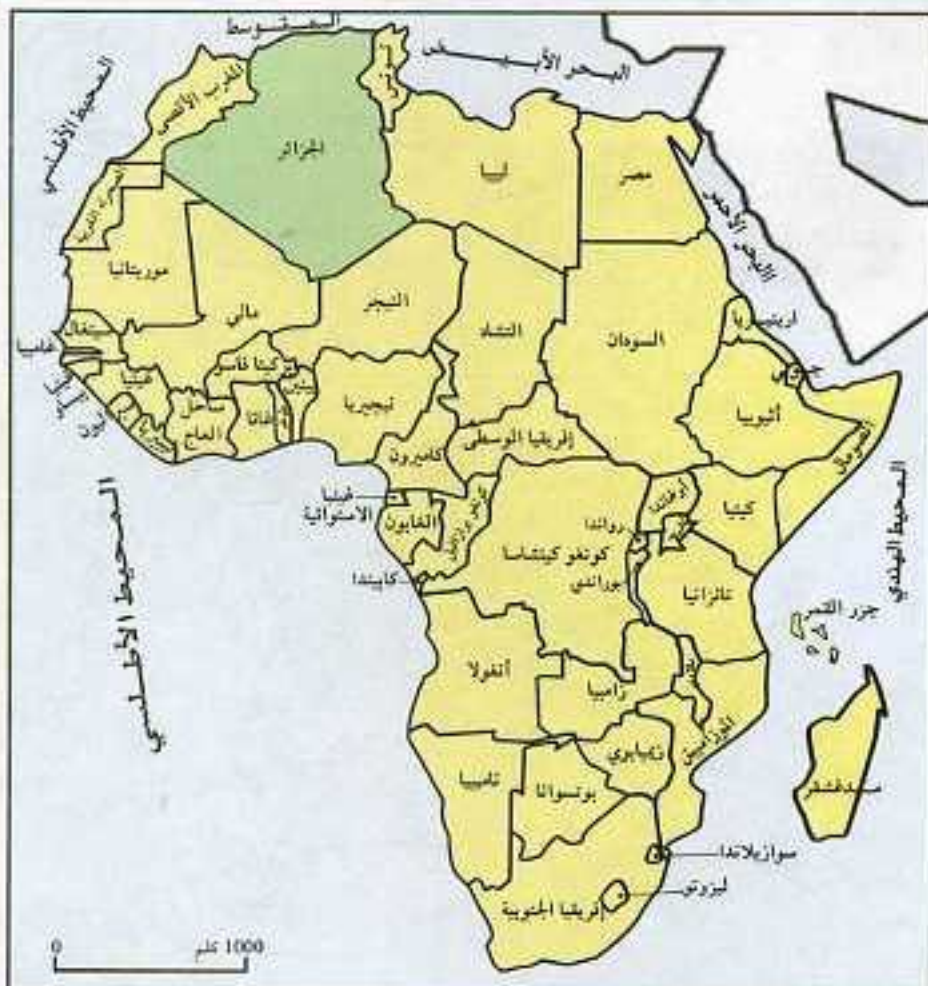


استنتاج

الجزائر أحدى 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 واكتشف

تأمل الخريطة شكل (1):

ما اسم هذه القارة؟

لاحظ عدد دولها.

حدد موقع الجزائر ضمن هذه الدول.

اذكر الدول التي لها حدود مشتركة مع الجزائر وعدها.

خريطة شكل 1 : قارة إفريقيا



الشكل (2): من التراث الإفريقي

استنتج

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)



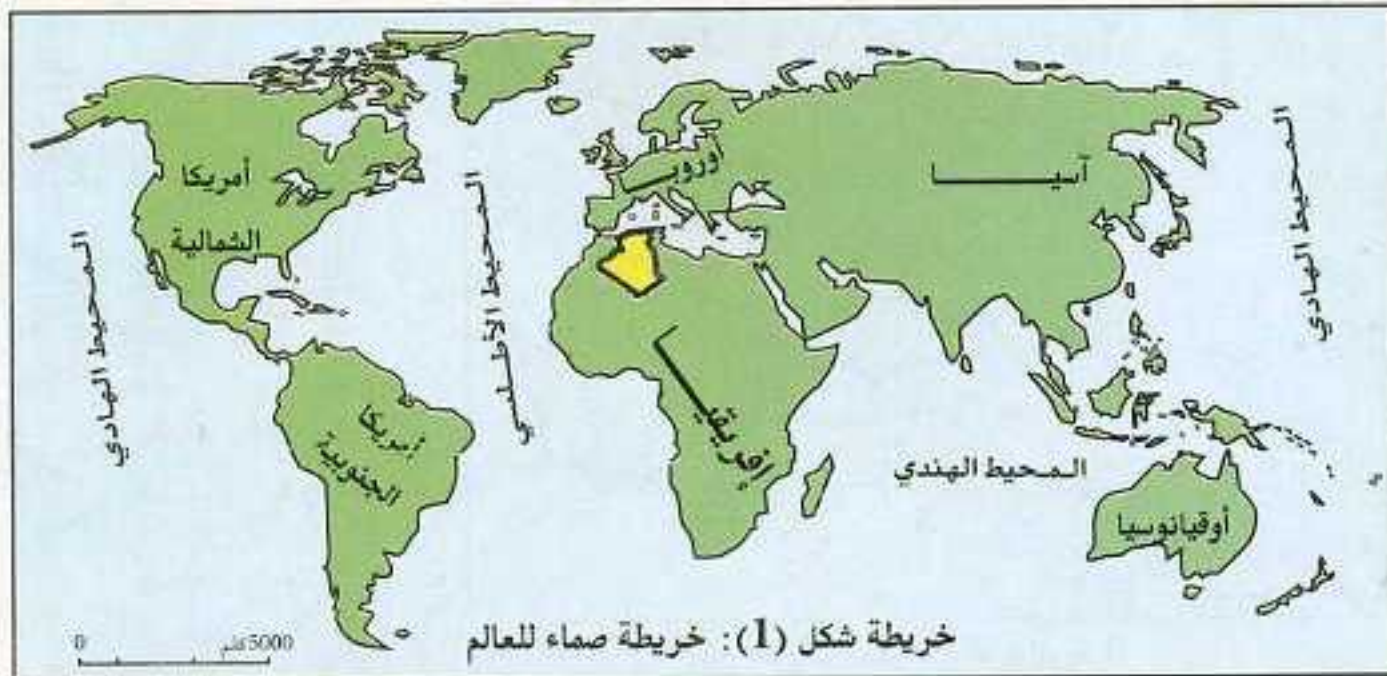
▲ من قارة إفريقيا (دكار)

النشاط الثالث



الاحظ وأكتشف

تأمل الخريطة شكل (1):



خريطة شكل (1): خريطة صماء للعالم



أحسب عدد قارات العالم مع ذكر أسمائها.
من قارة آسيا ◀

ما موقع الجزائر بالنسبة لإفريقيا؟
(طوكيو)

ما موقع الجزائر بالنسبة لأوروبا؟

ما موقع الجزائر بالنسبة لآسيا وأوقيانوسيا؟

من قارة أوقيانوسيا ◀
ما موقع الجزائر بالنسبة لأمريكا؟
(سيدني)

كيف يبدو لك موقع الجزائر ضمن قارات العالم؟



من قارة أمريكا ◀
(نيويورك)



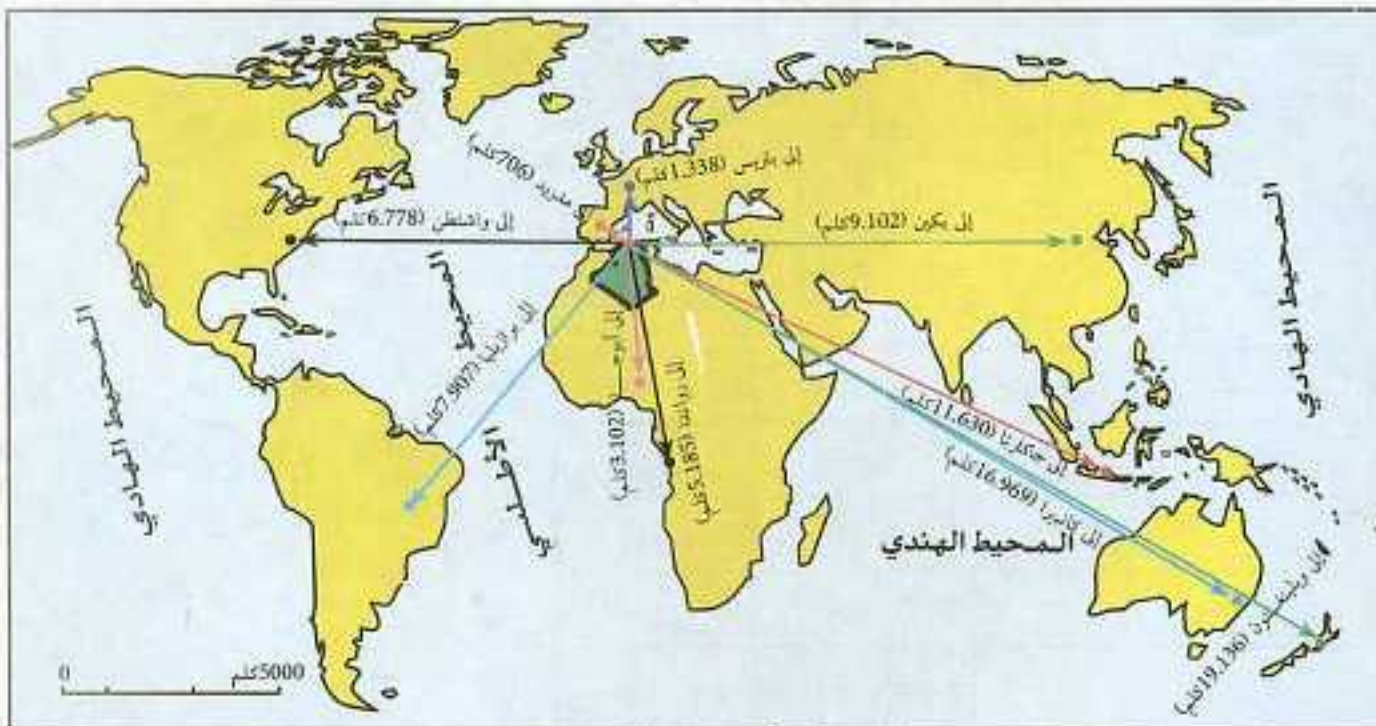
استنتج

تتوسط الجزائر بلدان العالم تقريباً
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

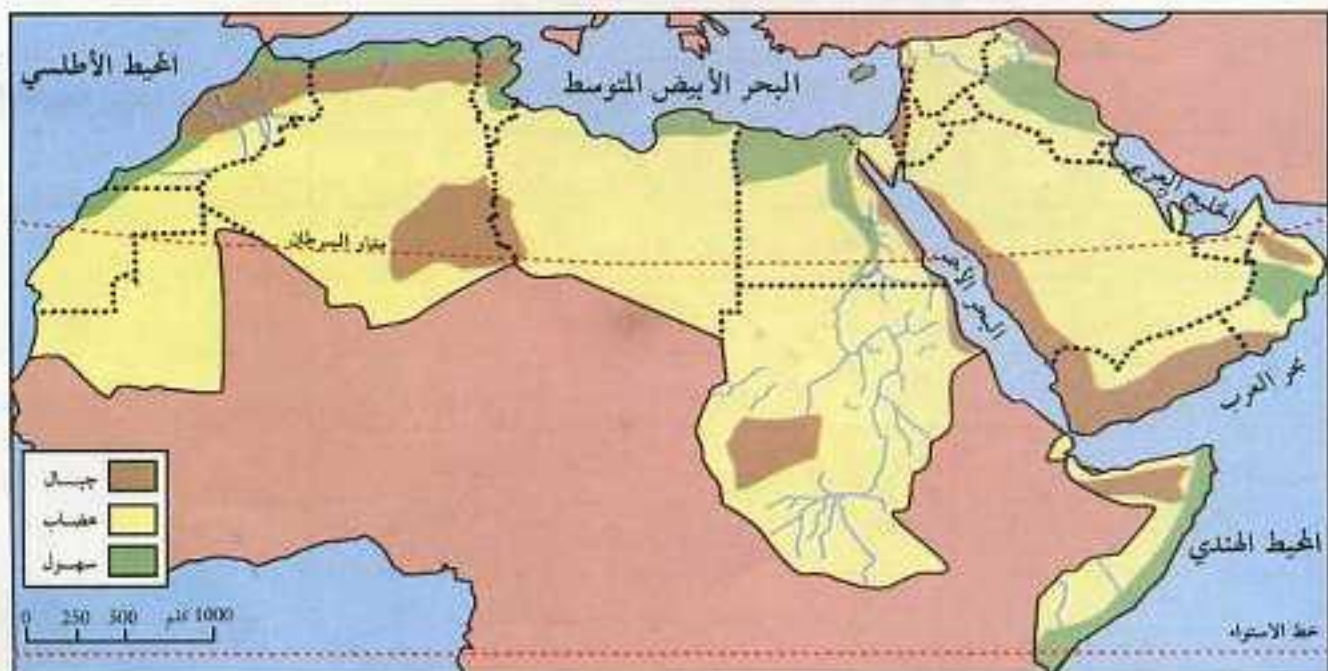
المسافة (كم)	المسافة من الجزائر إلى	القارة
.....	واشنطن (عاصمة الولايات المتحدة)	أمريكا الشمالية
.....	برازيليا (عاصمة البرازيل)	أمريكا الجنوبية
.....	بيكين (عاصمة الصين)	آسيا
.....	جاكارتا (عاصمة أندونيسيا)	
.....	أبوجا (عاصمة نيجيريا)	إفريقيا
.....	لواندا (عاصمة أنغولا)	
.....	باريس (عاصمة فرنسا)	أوروبا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

الجدول شكل (3)

أثري معلوماتي:

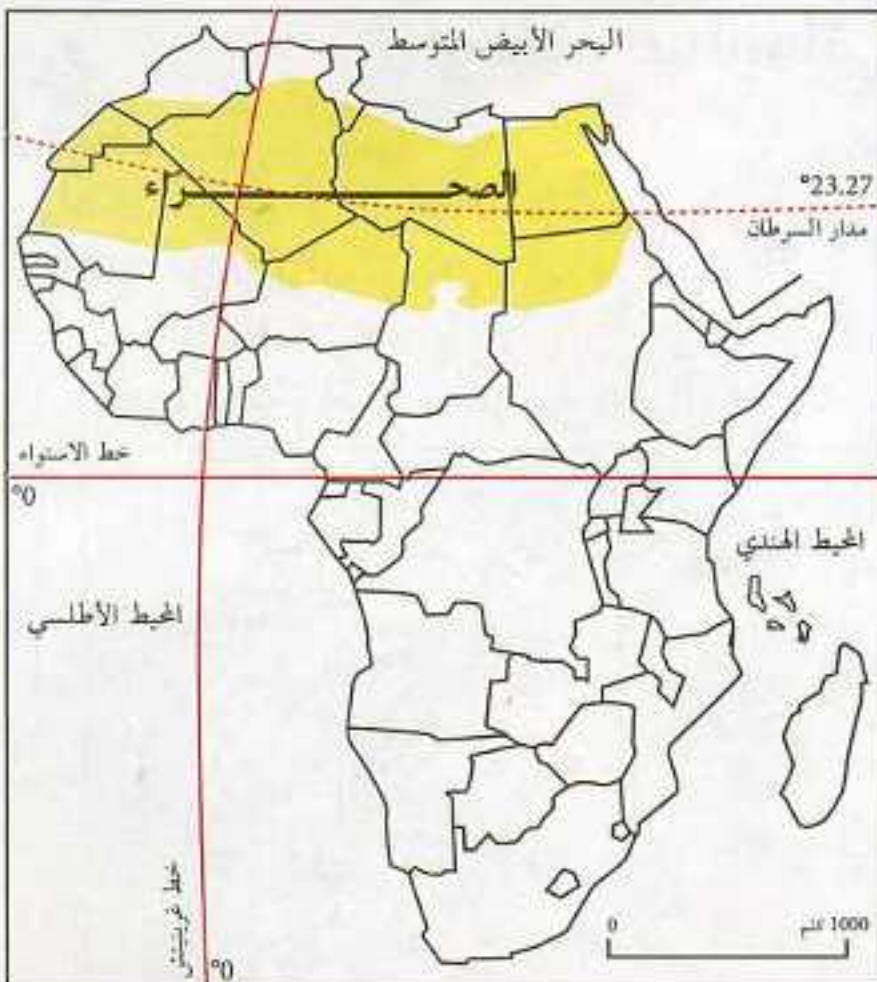


خريطة شكل (1): المسافة بين مدينة الجزائر وبعض المدن العربية جواً



خريطة شكل (2): الوطن العربي طبيعياً

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



خرائط شكل (3): الصحراء الإفريقية الكبرى

- تأمل الخريطة شكل (3):
- إفريقيا
 - المساحة: 30 مليون كم².
 - الامتداد: 8000 كلم من الشمال إلى الجنوب.
 - الموقع الفلكي: 37° شمالا - 35° جنوبا.
 - عدد السكان: 800 مليون نسمة.

رغم كبر الصحراء فإن
علاقات الجزائر بإفريقيا
لم تتوقف يوماً ما

- أتعلم
- تختل الجزائر موقعاً هاماً ضمن بلدان الوطن العربي وإفريقيا كما تتوسط بلدان العالم.
 - هذا الموقع جعلها طريق اتصال بين قارات العالم برا، بحرا، وجوا، فهي منطقة عبور إفريقية أوروبية وأسيوية، وملتقى حضارات العالم عبر العصور.



منظر عام للجزائر العاصمة



اوظف معلوماتي



أمامك خريطة الوطن العربي شكل (1).

أ- انقل الخريطة بواسطة ورق شفاف على كراستك.

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

جدول شكل 2



الجزائر بوابة إفريقيا. كيف؟



نشاط ادھاجي



خرائط شكل (1): موقع الجزائر من العالم

استعن بخريطة العالم شكل (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 شكل (1).

خرائط شكل (2):
الجزائر



اشرح أهمية موقع الجزائر.



استعن بما تعلمته لإكمال التعبير التالية:

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



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

- أجبه في بضعة أسطر.



امأأ 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 درجاتي عرض يحدها من الشمال.....
- و غير في جنوبها مساحتها تقدر ب.....
- من مساحة البالغة.....



إملأ الجدول التالي:

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

8



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:

9



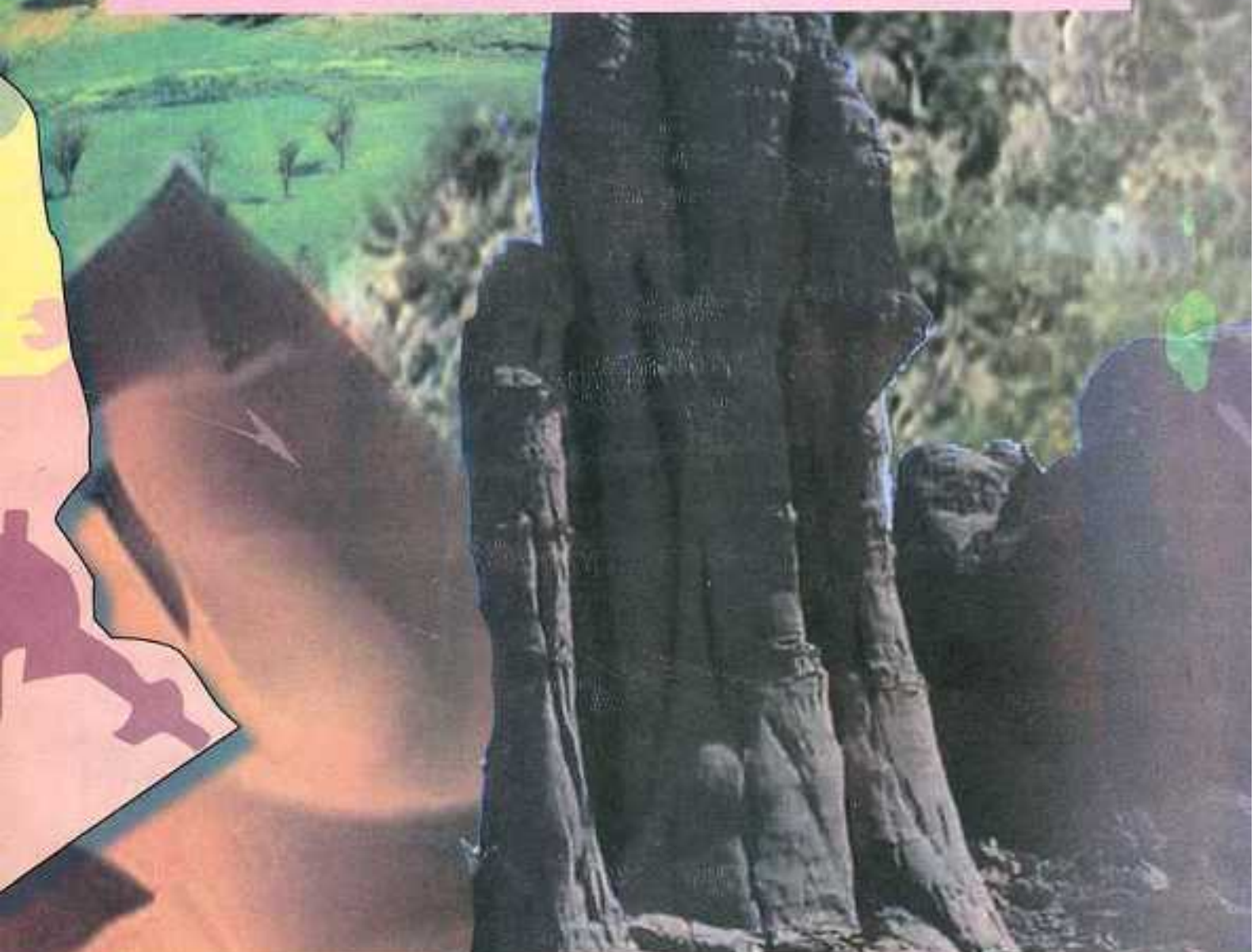
تنوع ثروات البلديات وإمكاناتها الاقتصادية:

- 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 بثروة 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 الشبلبي.
- بلديات سياحية وهي البلديات التي تساهم السياحة بنصيب كبير في دخلها المالي مثل: بلدية تيبازة، تقاد، جيجلة.
- استبدل البلديات الآتية الموجودة في النص ببلديات أخرى: مغنية، الونزة، حاسي مسعود، بني صاف، الجلفة، تيقاد.

جغرافية الجزائر

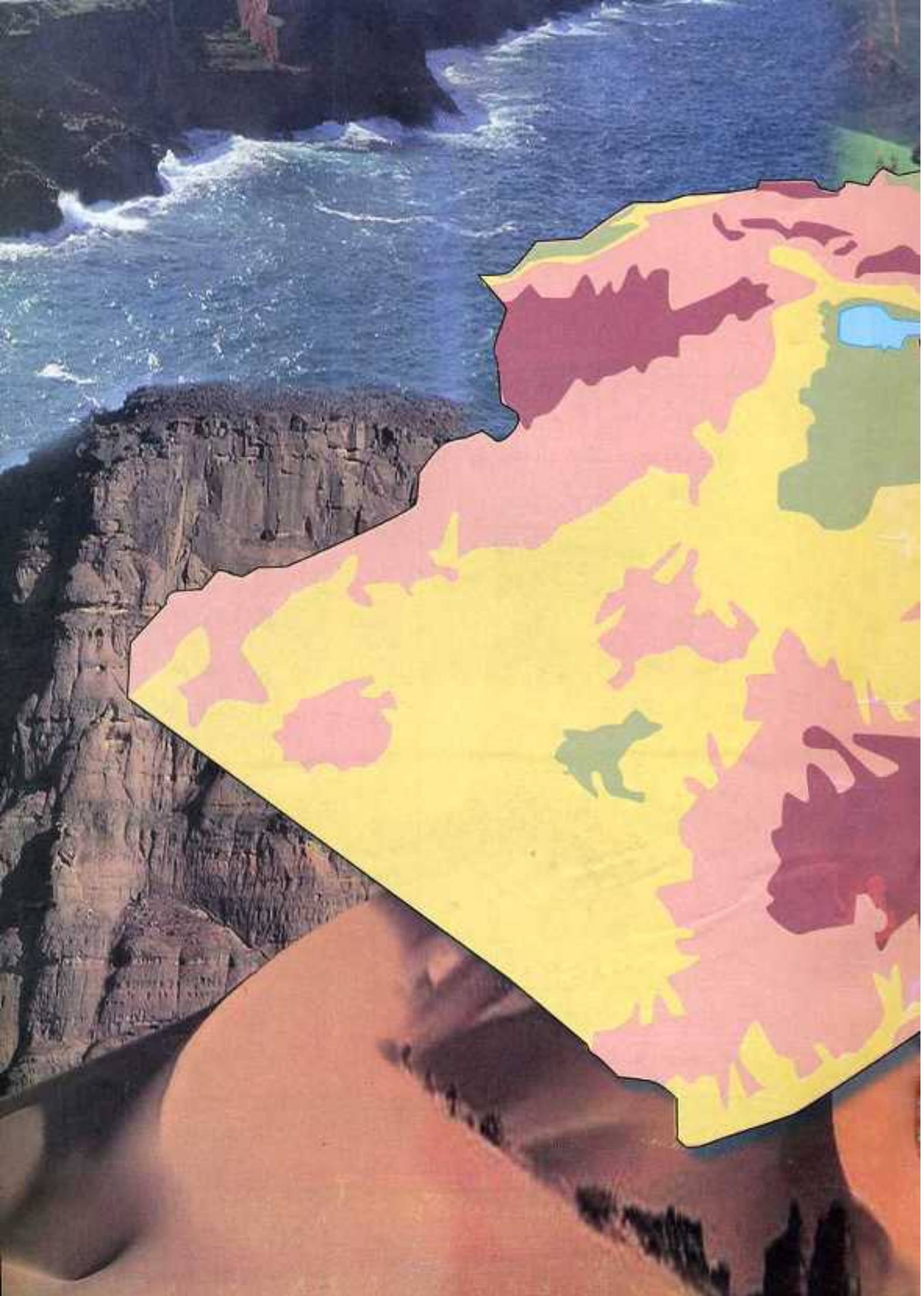


1. مظاهر السطح في الجزائر
2. المناخ والنبات
3. الموارد الطبيعية



بلادى الجزائر...

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





مظاهر السطح في الجزائر



أتذكر

سبق وعرفت 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:

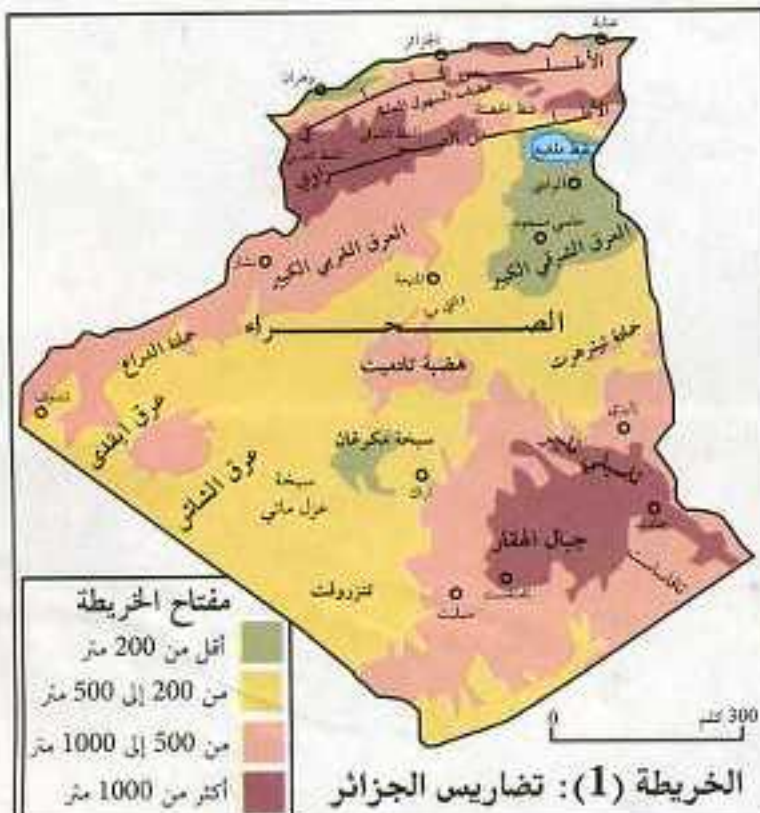
أذكّر أنواع التضاريس.

أين يقع كل نوع منها؟

قارن بين شمال البلاد وجنوبها.

كم يتميز كل قسم منهما؟

أي القسمين أكبر مساحة؟



استنتج

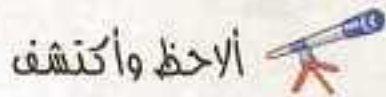
تنوع تضاريس الجزائر من جبال وسهول وهضاب وصحراء.

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

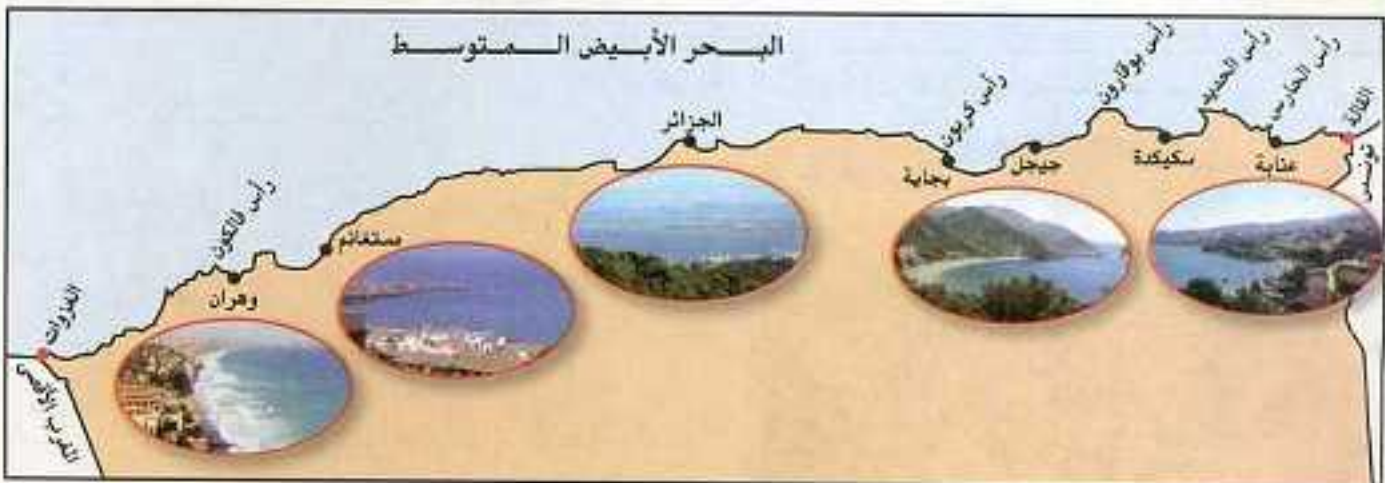
ووجود الصحراء؟



النشاط الثاني



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

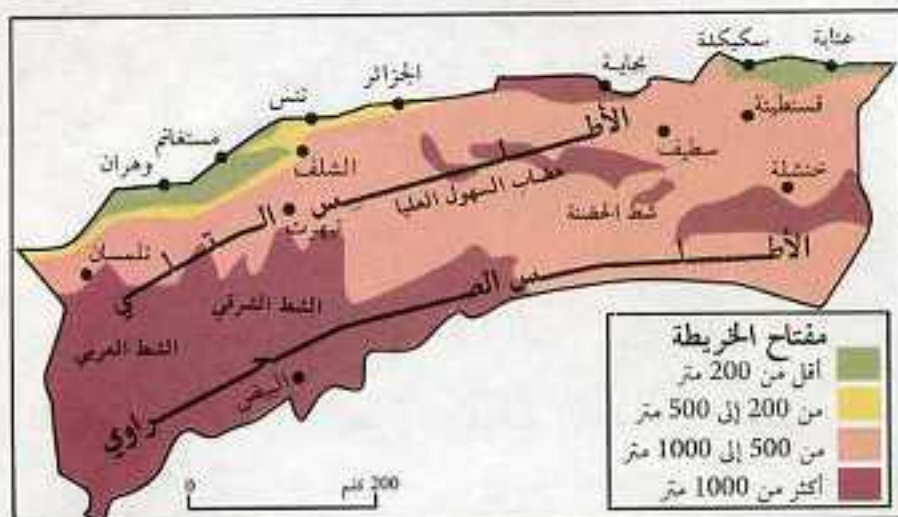


استنتاج

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؟





خرائط شكل (1): تضاريس شمال الجزائر

الفحص الثالث

الاحداث وأكتشف

لاحظ الخريطة شكل (1)
التي تمثل تضاريس 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؟

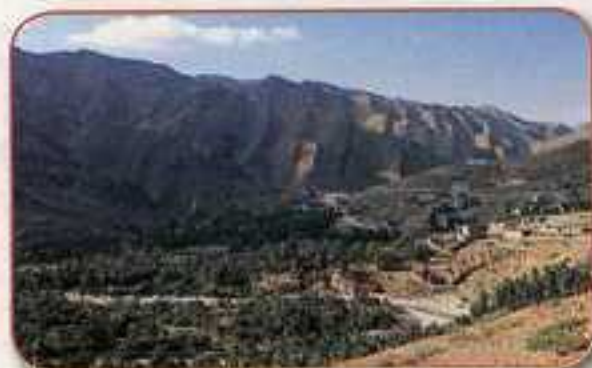
على ماذا تطل شمالاً وجنوباً؟

اذكر أهم جبال السلسلة الثانية.

على ماذا تطل شمالاً وجنوباً؟



شكل (2): جبال من السلسلة التلية



شكل (3): جبال من السلسلة الصحراوية

استنتاج

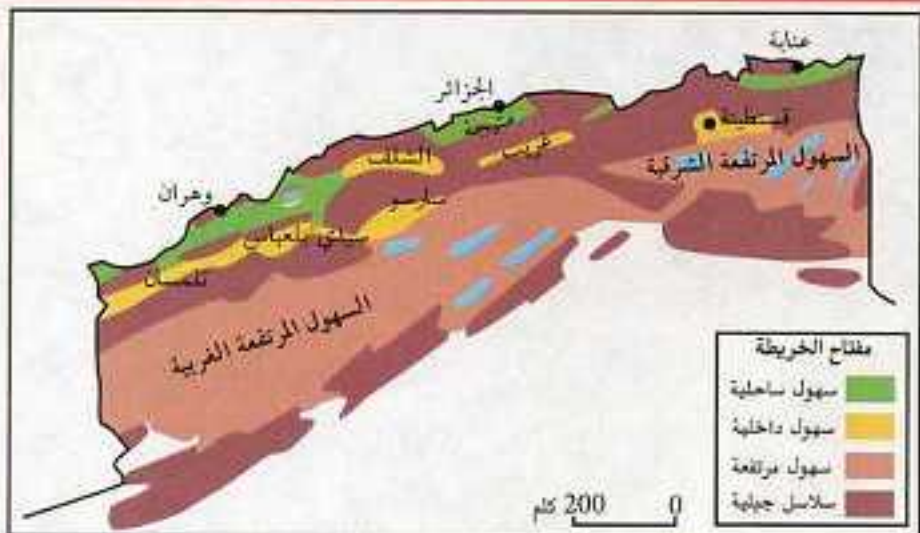


توجد بشمال الجزائر سلسلتان جبليتان هما:

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

لماذا تسمى السلسلة الأولى بالأطلس التلي، والسلسلة الثانية بالأطلس الصحراوي؟





خریطة شکل (1): السهول الجزائرية

النشاط الرابع

الاحظ وأكتشف

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

كيف تراها؟

هي محصورة بين ماذا وماذا؟

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

كھھھ إقرأ أسماءها.

حدد موقعها. كيف تراها؟

قارن بينها وبين السهول الساحلية



شكل (2): سهل متيجة (أعني سهول الساحلية)



شكل (3): سهل غريب

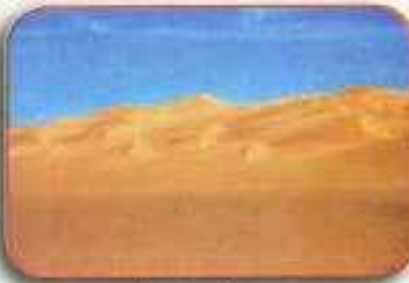
أستنتج



هناك نوعان من السهول شمال الجزائر:

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

لماذا تجد السهول الساحلية ضيقة، قليلة الامتداد نحو الداخل؟



النشاط الخامس



لاحظ وأكتشف



خرطة شكل (1): تضاريس الصحراء



الحمادة



جبل الهقار

من خلال صورة السهول الصحراوية:

بين أنواع هذه السهول.

اذكر مميزات كل سهل منها؟

كيف تسمى هذه السهول؟

من خلال صورة الجبال الصحراوية:

كيف ترى هذه الجبال؟

ما اسمها؟

ما الاختلاف الذي يبدو لك بينها وبين الجبال الشمالية؟

من خلال صورة المضاب:

كيف تبدو لك؟

قارن بينها وبين جبل الهقار.

حدد موقع هضبة تادميت.

**ما هي المظاهر التضاريسية
للسahra ؟ قدم أمثلة لها.**



استنتاج

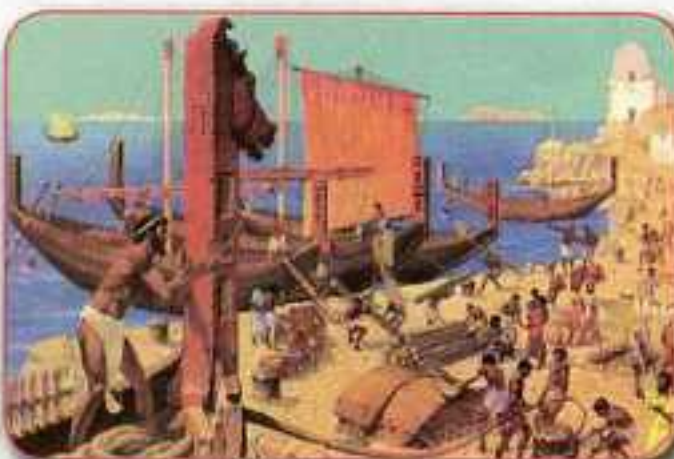
الصحراء إقليم واسع تبلغ مساحته حوالي 2 مليون كلم²، يتميز سطحه بالرتابة والاستواء عموماً مع وجود العديد من المظاهر التضاريسية المتنوعة.



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 تطورا، النشاط بها متتنوع. 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، التمامشة.
- هناك نوعان من السهول:
 - أ- **سهول ساحلية** خصبة وهي سهل وهران، متيجة، عناية.
 - ب- **سهول داخلية** أقل خصوبة وأكثر جفافاً أهمها: سهل تلمسان، سهل سيدى بلعباس، سهل غريب، سهل سطيف، سهل سارسو.
- تكون 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 المكونة من جبل و..... و..... و..... و..... وهناك السلسلة الجبلية الصحراوية المكونة من جبل و..... و..... وهناك نوعان من السهول. السهل مثل سهل متيبة والسهل مثل سهل سيدى بلعباس.

أما الصحراء ففيها ثلاثة مظاهر تضاريسية وهي و..... و.....



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

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



خریطة الجزائر

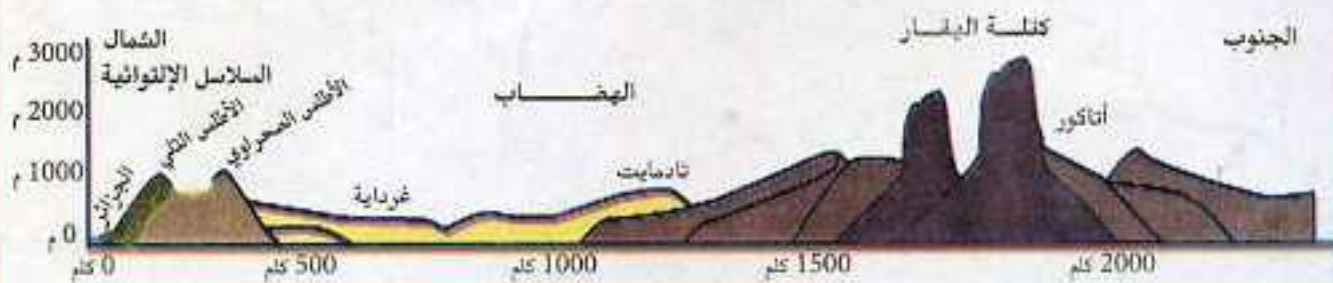


خريطة الجزائر

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.



- يمثل الرسم التالي مقطعاً تضاريسياً من شمال الجزائر إلى جنوبها.
- تدرب على رسمه.
 - قارن بين أعلى نقطة ارتفاع في الشمال وأخفض نقطة في الجنوب.



- 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 متر وأخرى تنخفض إلى ما دون مستوى سطح البحر.

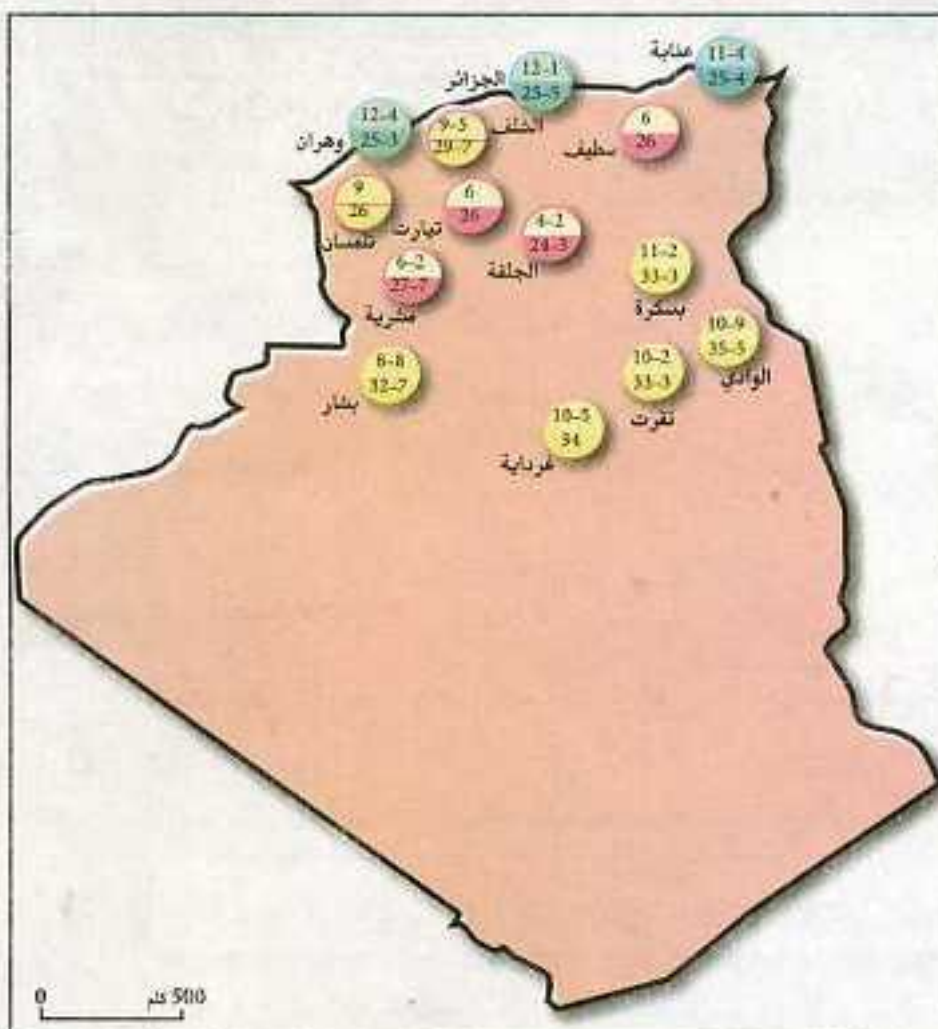
أ- فما تأثير ذلك على الطقس والمناخ؟

ب- وما تأثير ذلك على النبات؟

النشاط الأول

الاحظ وأكتشف

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



مفتاح الخريطة

متوسطة شهر التمرين حرارة في الجزائر
متوسطة شهر التمرين حرارة في الجزائر

المناطق الساحلية

المناخ الداخلي

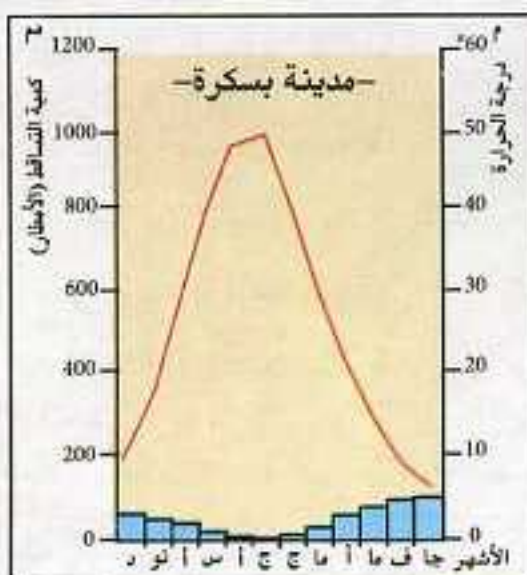
المناطق الرطبة

المواسين العمومية

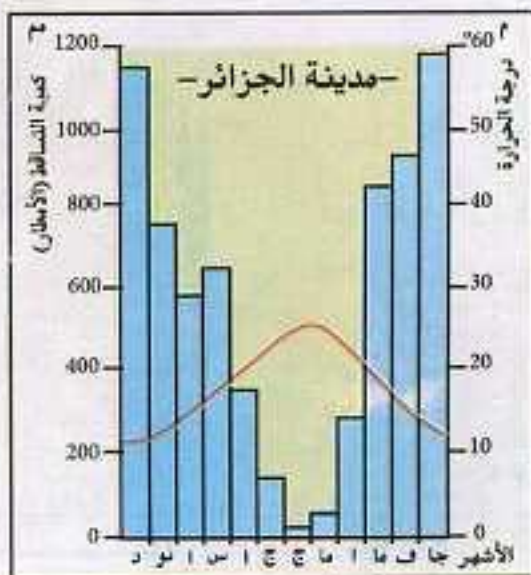
خربيطة شكل (1): درجات الحرارة

كھ إقرأ درجة الحرارة صيفاً وشتاءً في مدینيتي الجزائر وبسکرة.
مدينه الجزائر تتميز باعتدال الحرارة صيفاً وشتاءً.
مدينه بسکرة تتميز بارتفاع الحرارة صيفاً وانخفاضها الشديد شتاءً.

لاحظ الوثيقة شكل 2 (أ-ب):



شكل (2-ب): الحرارة والتساقط



شكل (2-أ): الحرارة والتساقط

كھ إقرأ كميات التساقط (الأمطار) ستجد أن مدينه بسکرة قليلة التساقط بينما مدينه الجزائر كثيرة التساقط.

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

كھ ما هو المناخ؟



استفتح

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.

استنتاج

هناك ثلاثة مناخات رئيسية في الجزائر هي:

أ- مناخ البحر الأبيض المتوسط.

ب- المناخ القاري.

ج- المناخ الصحراوي.

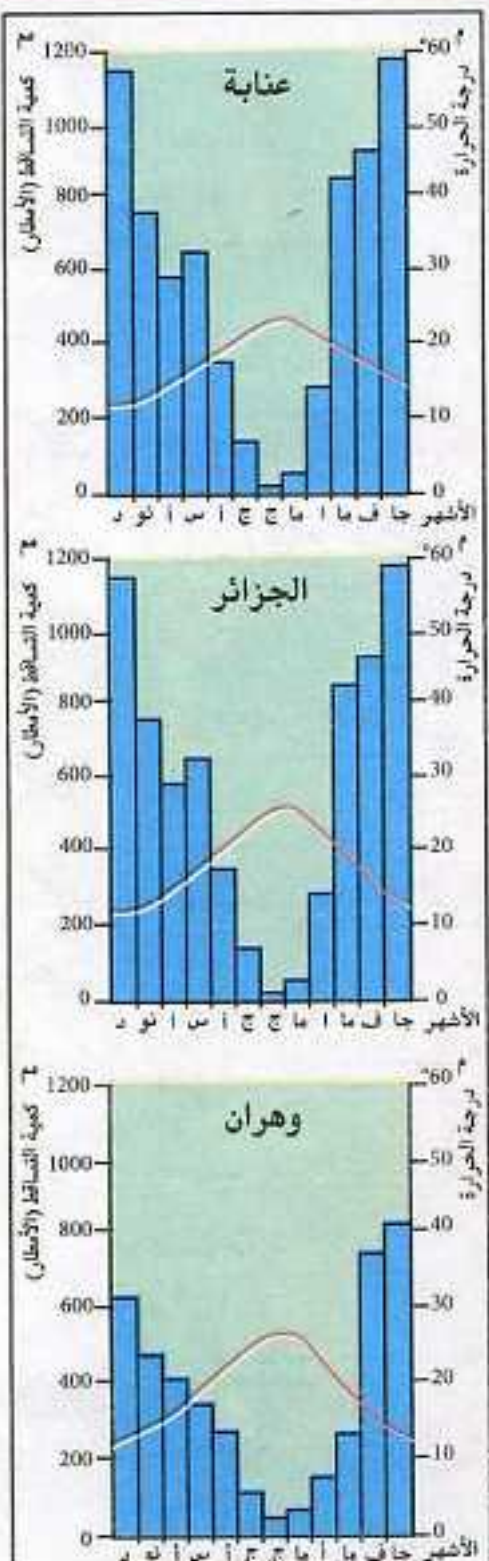
لماذا هي المناخ الأول مناخ البحر الأبيض المتوسط والثاني بالمناخ القاري والثالث بالمناخ الصحراوي؟

النشاط الثالث

الاحظ واكتشف

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 عدة مدن واقعة ضمن مناخ البحر الأبيض المتوسط.

إقرأ أسماء هذه المدن.

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

المدي الحراري	كمية التساقط	الجزائر	وهران	عنابة
°13,4	750 ملم	°12.9	450 ملم	°14
كمية التساقط	ملم	الحراري	وهران	عنابة

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 ٣ (أ، ب، ج، د) :

صورة شكل (3-أ) : أشجار الصنوبر



صورة شكل (3-ب) : أشجار الزيتون



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

لـكـ ما هي الأشجار التي تنمو في هذا المناخ ؟

لـكـ ما هي الحيوانات التي تعيش به ؟



أستنتج



- 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، ويتميز فصل الصيف في مناخ البحر المتوسط





النشاط الرابع

الاحظ وأكتشف



تأمل الخريطة رقم (1):

وهي تبين المناطق التي يسودها المناخ القاري بالجزائر ثم حاول الإجابة عن الأسئلة التالية:

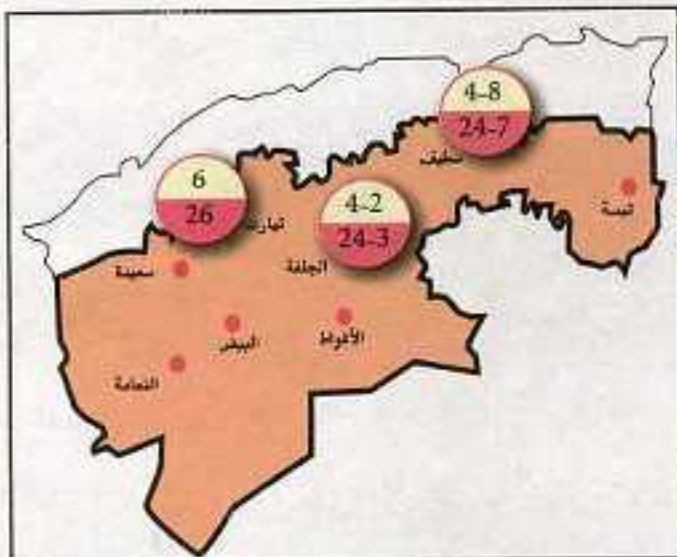
أين يتشر هذا المناخ؟

هو محصور بين مناخين، ما هما؟

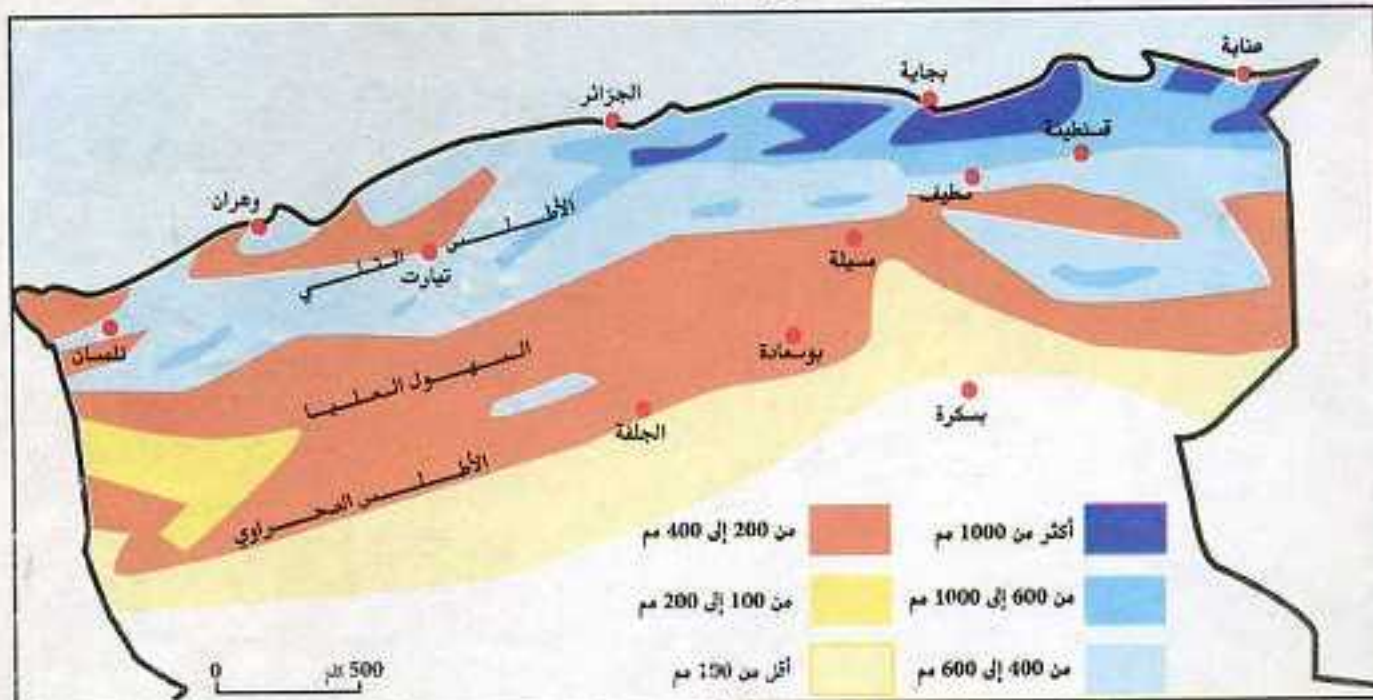
ما الذي يفصله عن البحر؟

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

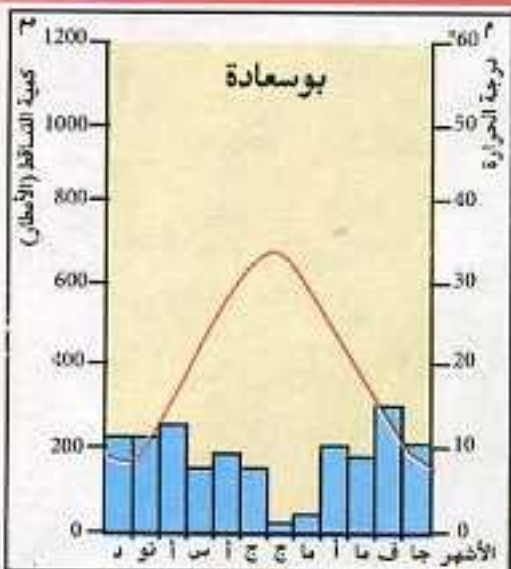
إذا علمت أن المدى الحراري معنده الفرق بين أعلى درجة حرارة وأخفضها فهل هذا المعدل الحراري مرتفع أم لا؟



خرسفة شكل (1): المناخ القاري



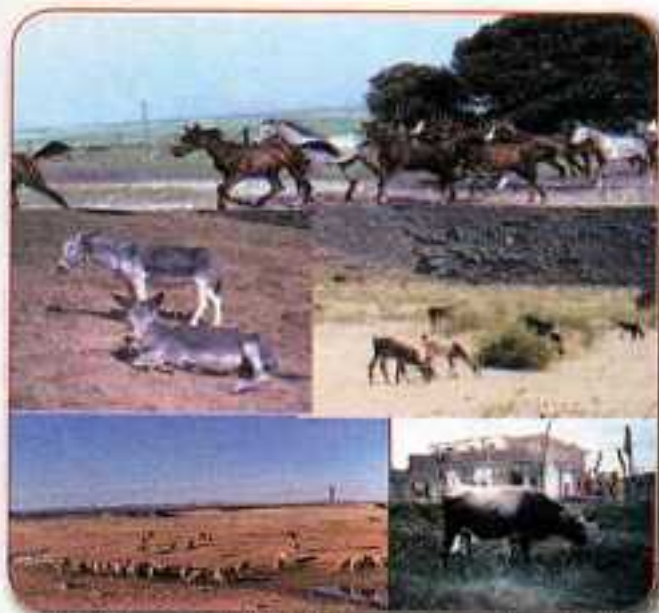
خرسفة (2): المطر السنوي



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.

استنتاج



ذكر بعض المدن التي يسود فيها هذا المناخ.

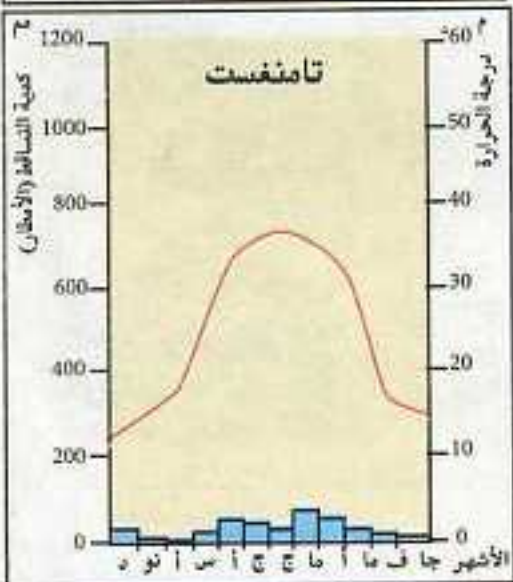


النشاط الخامس

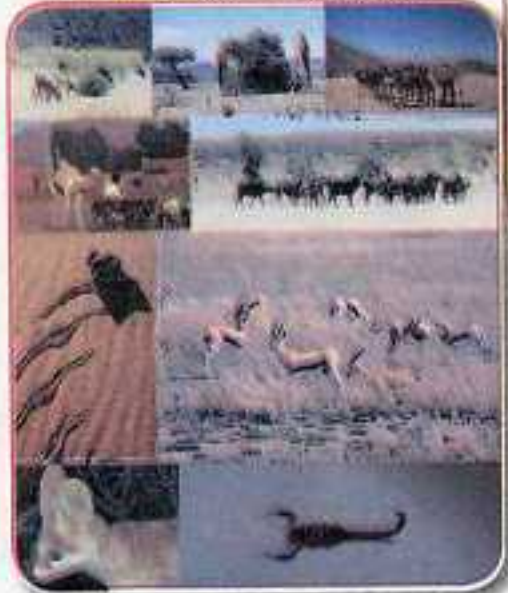
الاحظ وأكتشف



خرائط شكل (1):
المناخ الصحراوي



شكل (2): الحرارة والتساقط



صورة شكل (3-د): حيوانات
الإقليم الصحراوي

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

كـ أين يسود المناخ الصحراوي؟

كـ من أين يبدأ وأين يتنتهي؟

كـ كم تبلغ أقصى درجة حرارته صيفاً وشتاءً؟

كـ كم يبلغ المدى الحراري به؟

كـ كم تقدر كمية التساقط؟

كـ 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



كـ ما هو النبات الذي ينمو في هذا المناخ؟

كـ ما هي الحيوانات التي تعيش في هذا المناخ؟

كـ كيف يعيش البدو في الصحراء؟



أستنتاج

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 التحليل بكثرة إلى جانب مزروعات أخرى متنوعة في الواحات.

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

لماذا يزرع التحليل 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.



خرائط شكل (١): مناخ الجزائر



- 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 يمتاز 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



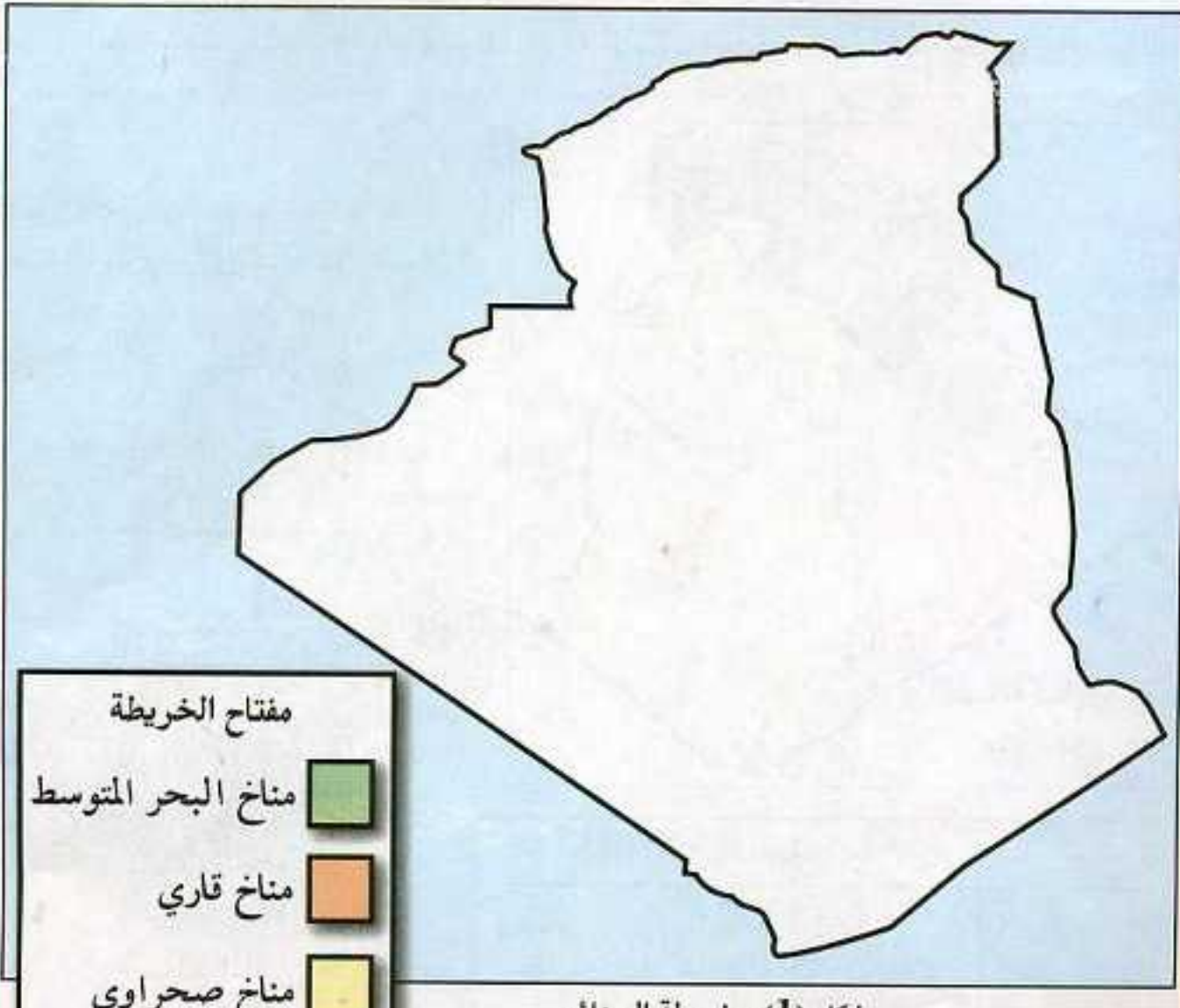
أوْظِفْ هَعْلَوْهَاتِي

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



إليك خريطة صممه للجزائر:

- أنقلها على كراستك، ثم عين عليها أنواع المناخات حسب المفتاح.



شكل (1) : خريطة الجزائر



3

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 وشته
3. الطقس
4. المناخ

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



4

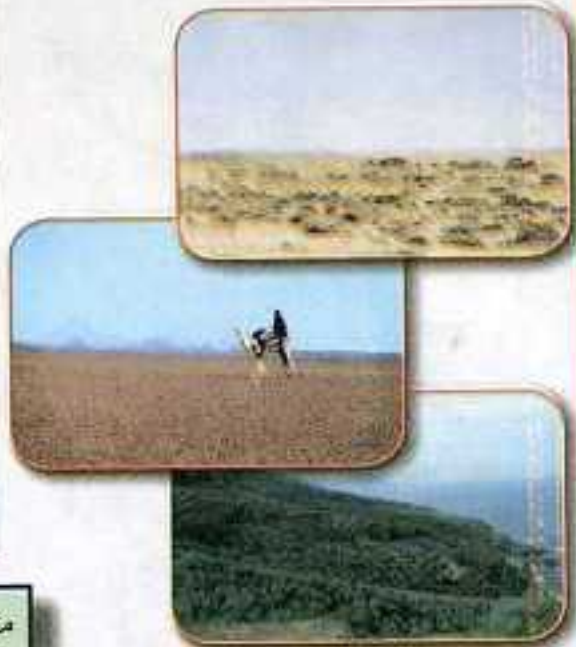


خرائط شكل (2):
مناخ الجزائر

ما هو المناخ الذي تمثله كل صورة؟



5



مناخ الصحراوي	مناخ 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.



الموارد الطبيعية في الجزائر

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 (1)

النشاط الأول



الاحظ وأكتشف



لاحظ شكل 1 (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.

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





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؟

شكل (1)

شكل (ب)

شكل (أ)

شكل (د)

شكل (ج)

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

لاحظ خريطة التساقط في الجزائر:

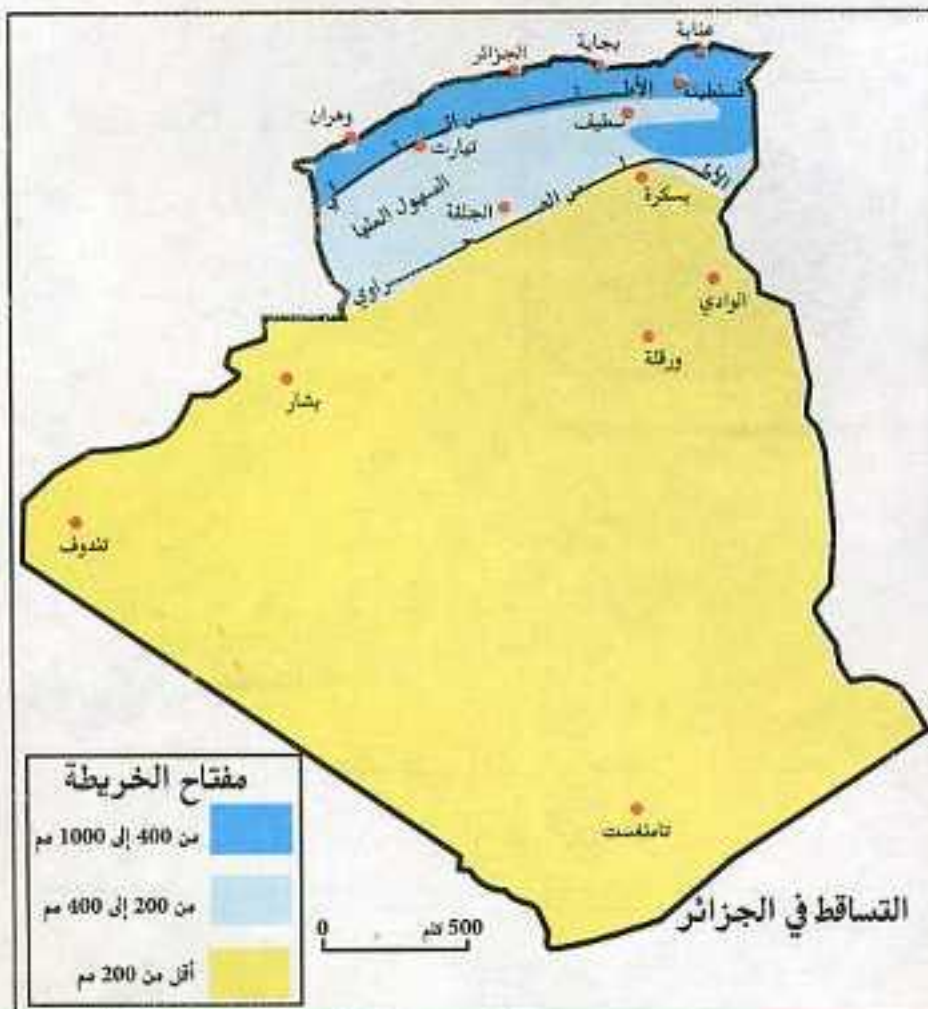
ما هي المناطق التي يكثر فيها التساقط؟

ما هي المناطق التي يقل فيها التساقط؟

كم تبلغ كمية التساقط في السهل؟

كم تبلغ كمية التساقط في المناطق الداخلية؟

كم تبلغ كمية التساقط في الصحراء؟





بلاادي الجزائر ...

لاحظ خريطة الأودية في الجزائر شكل 3:



أين تكثر الأودية؟

أين تقل؟

أين تصب الأودية الواقعة في شمال البلاد؟

والواقعة في الوسط؟ وأودية الصحراء؟

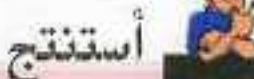
لاحظ الخريطة شكل (4)، وتأمل وجود المياه الجوفية بالصحراء.

أين تكثر؟

هل يمكن استغلالها؟ كيف؟



خريطة شكل (4): الأودية الصحراوية
والمياه الجوفية

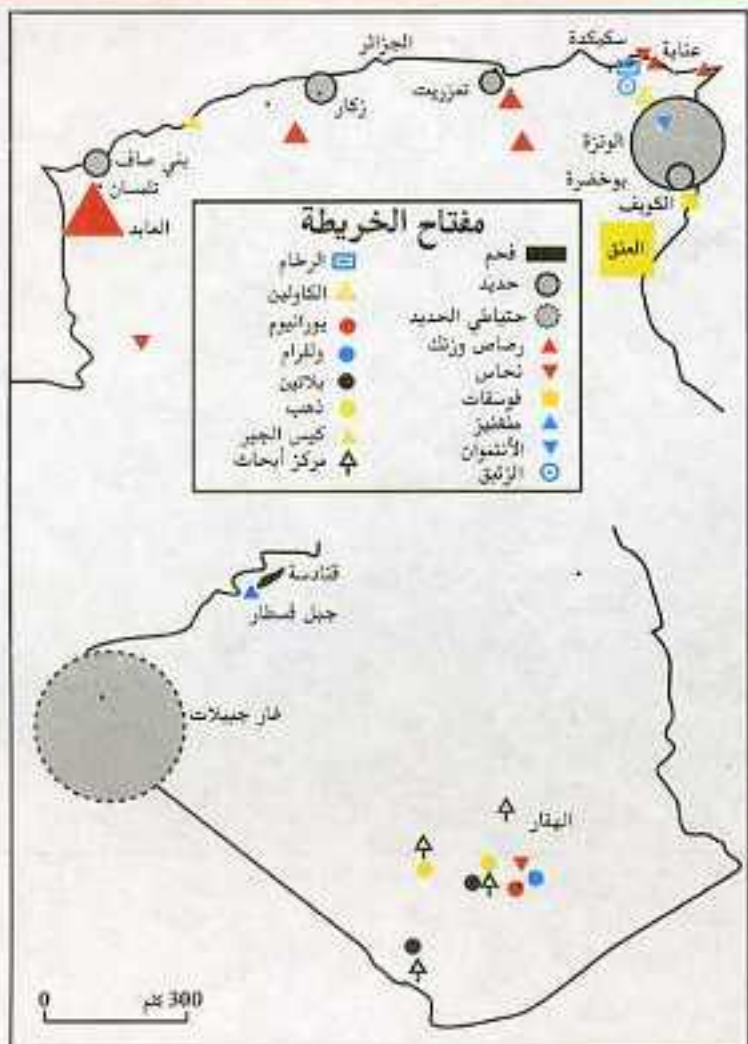


استنتاج

هناك عدة مصادر للمياه في الجزائر هي: التساقط والجاري المائي، والمياه الجوفية خاصة في الصحراء.

لماذا نعطي قم جبال جرجرة بالثلوج في فصل الشتاء؟





خرائط شكل (1): توزيع المعادن في الجزائر

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 والنادرة مثل اليورانيوم.

هل هي موجودة بالجزائر؟ أين تقع؟

تأمل الخريطة شكل (2):

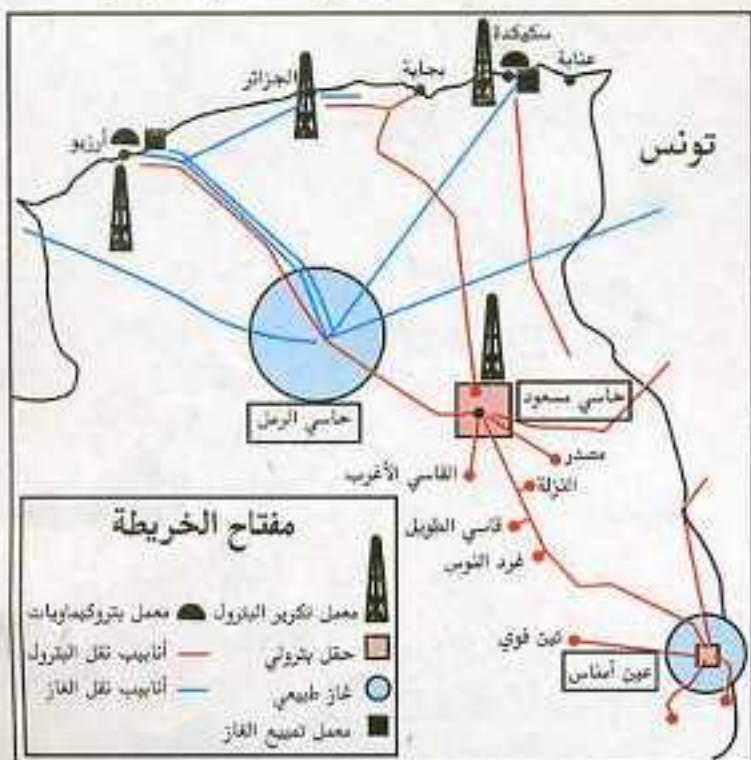
ماذا تمثل؟

ما هي مصادر الطاقة الموجدة بالجزائر؟

أين يوجد البتروlier والغاز؟

هل هناك موارد طاقة أخرى؟ ما هي؟

كيف ينقل البتروlier والغاز الطبيعي من الصحراء إلى موانئ الساحل؟



خرائط شكل (2): البتروlier والغاز الطبيعي



استنتاج

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

استعن بالخرائط شكل (١) وأذكري أماكن توافر معدن الحديد، الرصاص، البرونز.

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 الأسطار وشحها في الشمال، ويتضمن المشروع:
 - بناء 21 محطة تحلية صغيرة بطاقة 57000 m^3 في اليوم.
 - بناء 10 محطات كبرى 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:

- توفر الجزائر على موارد طبيعية كثيرة، ومتعددة تصنف كال التالي:
 - أ- سطحية: كالأنهار، الشروق الغافية، الحلفاء، وبعض الحيوانات النادرة كالغزال.
 - ب- بحرية: ثروة سمكية، مرجان.
 - ج- باطنية: مياه جوفية، معادن مختلفة كالحديد، 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:

- أ- أنقل هذه الخريطة على كراسك.
- ب- وقع المعادن ومصادر الطاقة المشار إليها في المفتاح في مكانها الصحيح من الخريطة.

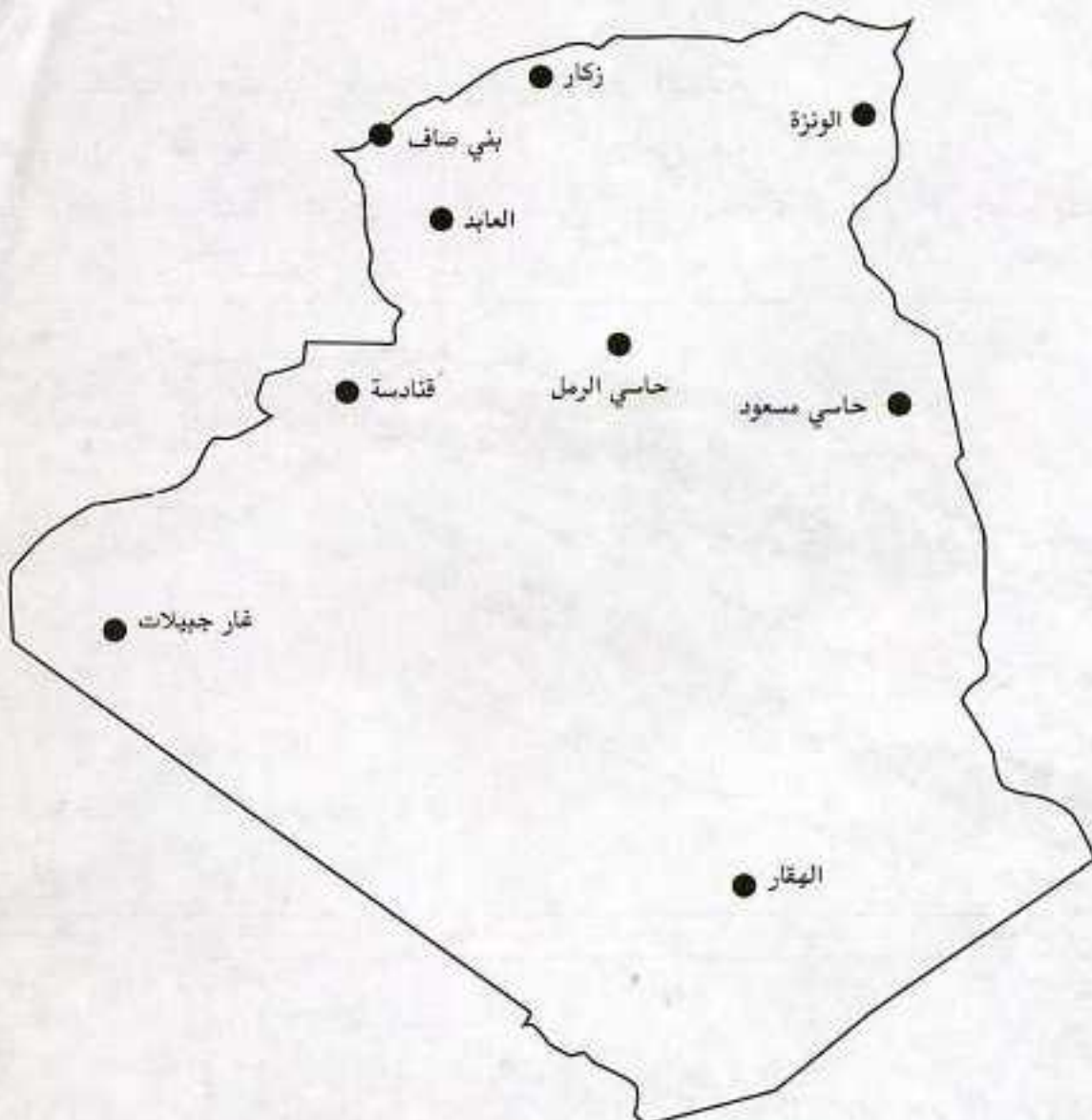


هناك تبذير للثروة المائية، تقدر بـ 45%.

- أكتب في بضعة أسطر أهمية المياه، وكيفية المحافظة عليها.



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



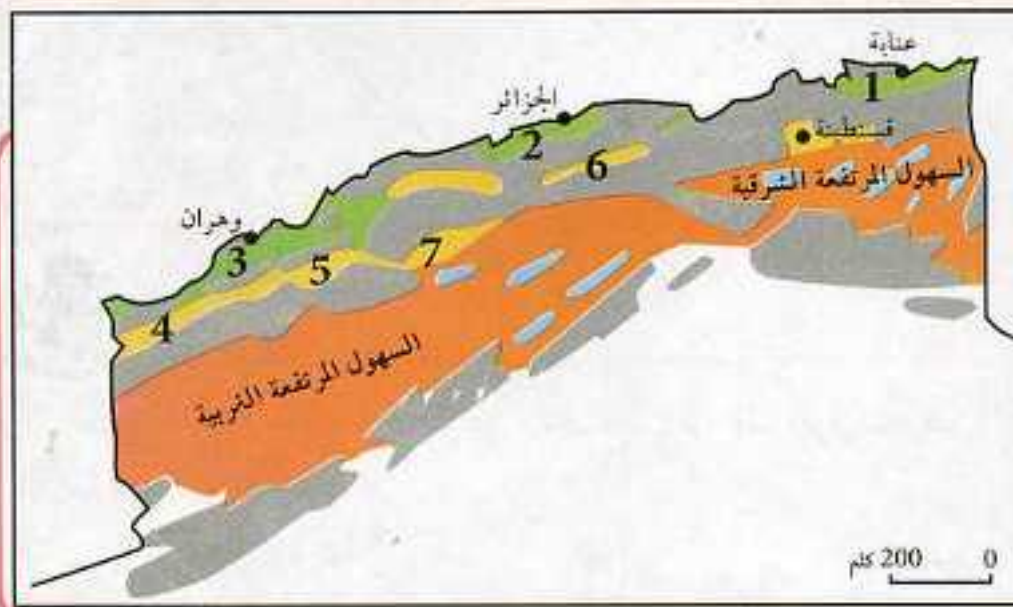
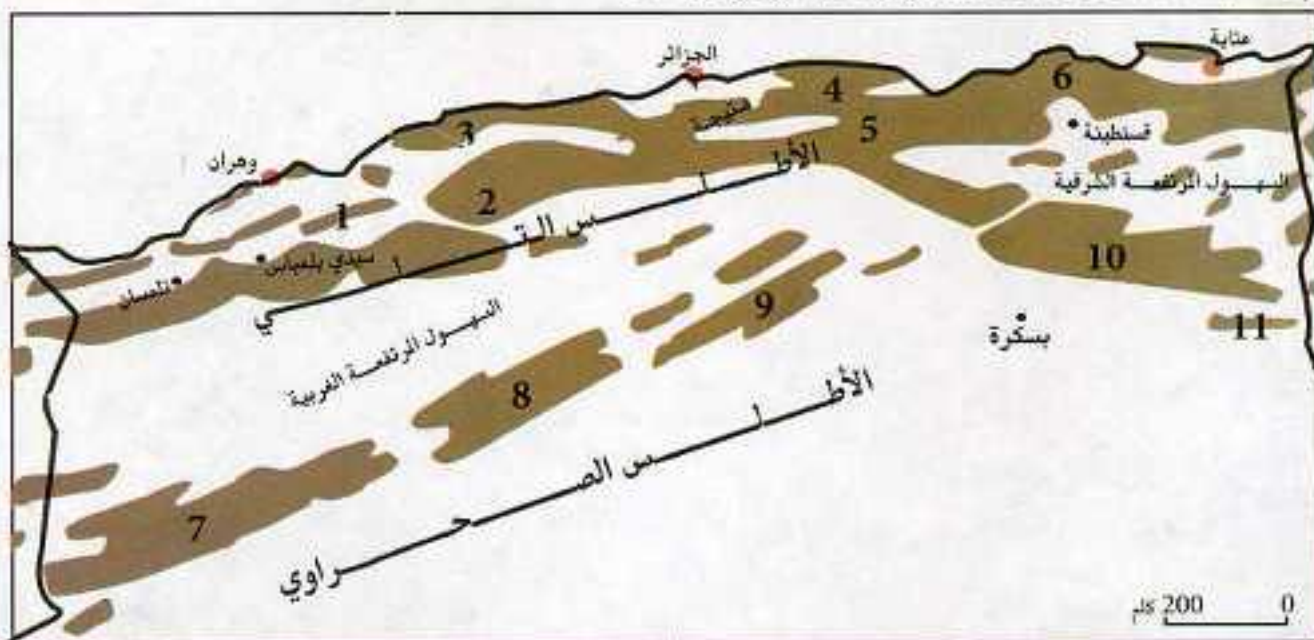
- تغطي الغابة مساحة هامة من شمال الجزائر، إلا أنها تتعرض لعدة مخاطر.
- ما هي هذه المخاطر؟
 - كيف يمكن تجنبها؟



نشاط ادجاجي

تتكون سلسلة الأطلس التلي 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. النمامشة.
أ- أنقل الخريطة بواسطة الورق الشفاف على كراستك، وعوّض 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 سيدي بلعباس، 6. سهل غريب، 7. سهل سارسو.

- أنقل الخريطة بواسطة ورق شفاف على كراستك وأكتب اسم كل سهل.



إملاء الجدول التالي:

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



إملاء الجدول التالي:

النبات	الكروم	النخيل	الحبوب	اللحافه	الشبح	الخواص	الاستبس	التين
مكان تواجده



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.



6

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.



7

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: ...



8

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



يُصنع من الأصواف؟



يُصنع من الحديد؟



يُصنع 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:

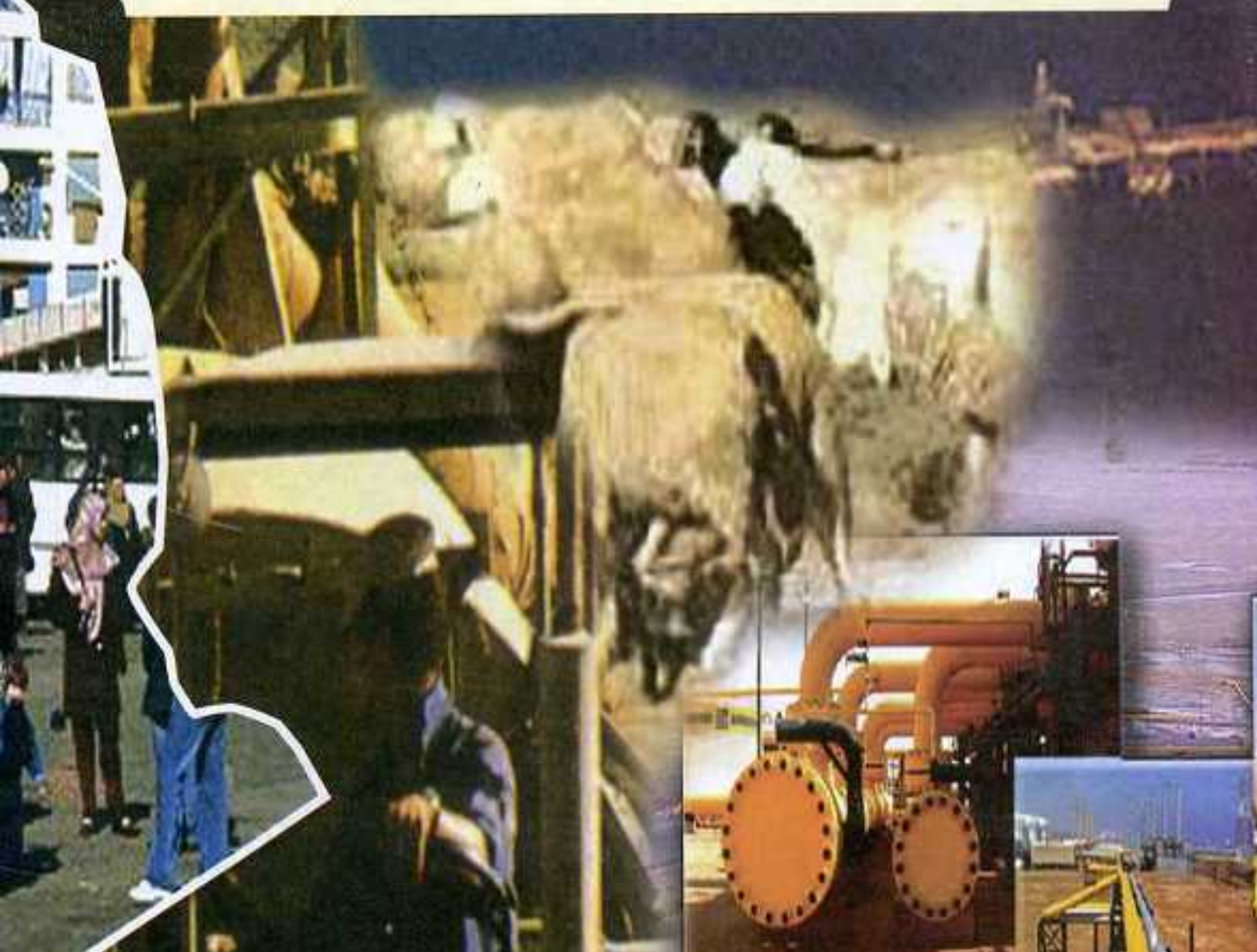
أ - باطنية (مياه جوفية، بترول، غاز، معادن).

ب - سطحية: (أخشاب، حلفاء، ...).

ج - بحرية: (أسماك، مرجان، ...).

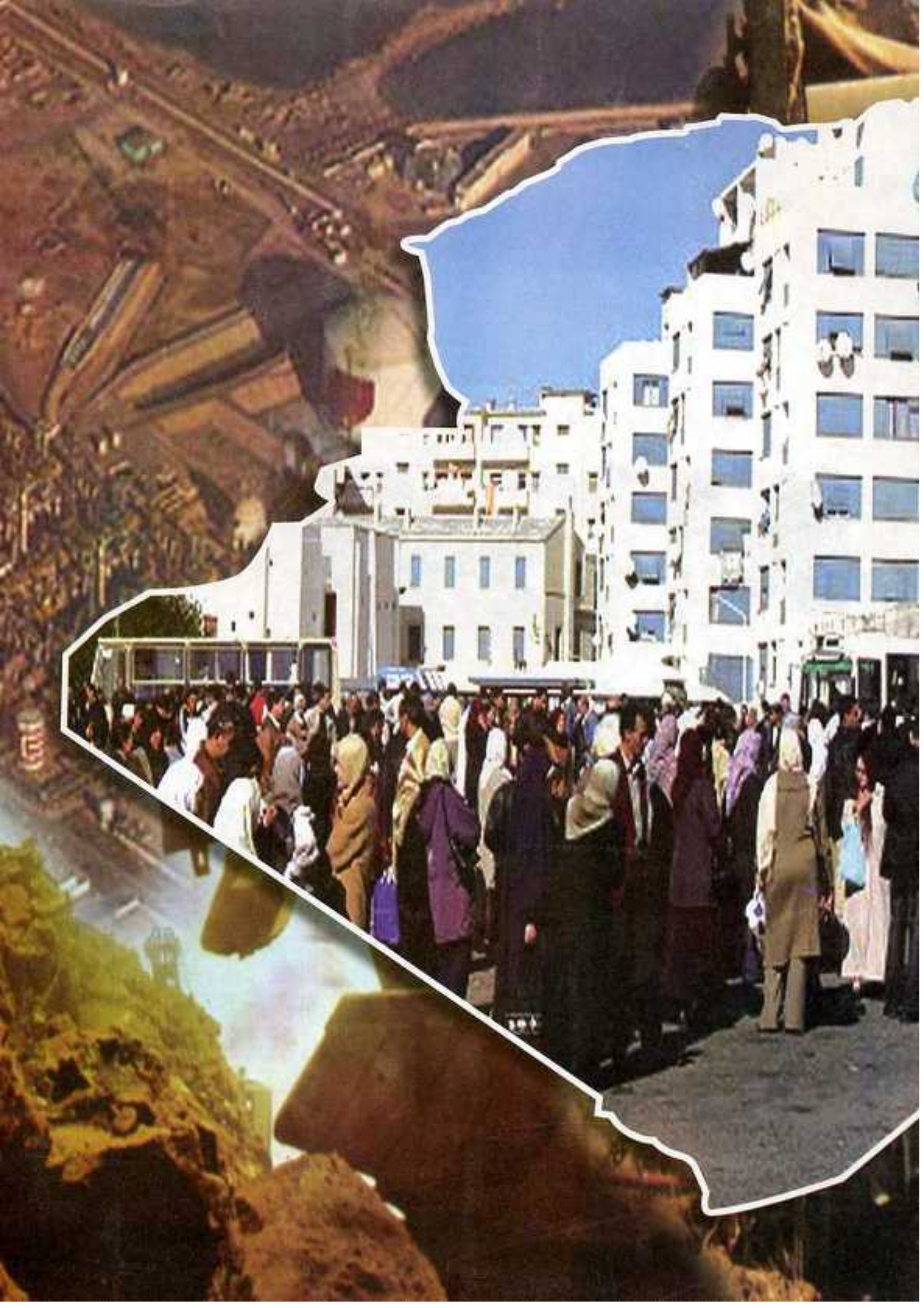
السكان في الجزائر

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



بلادى الجزائـر ...

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





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-أ)



صورة (1-ب) لا حظ الصور (أ، ب، ج):

كيف يظهر السكان في الصورة أ؟

كيف يظهرون في الصورة ب؟

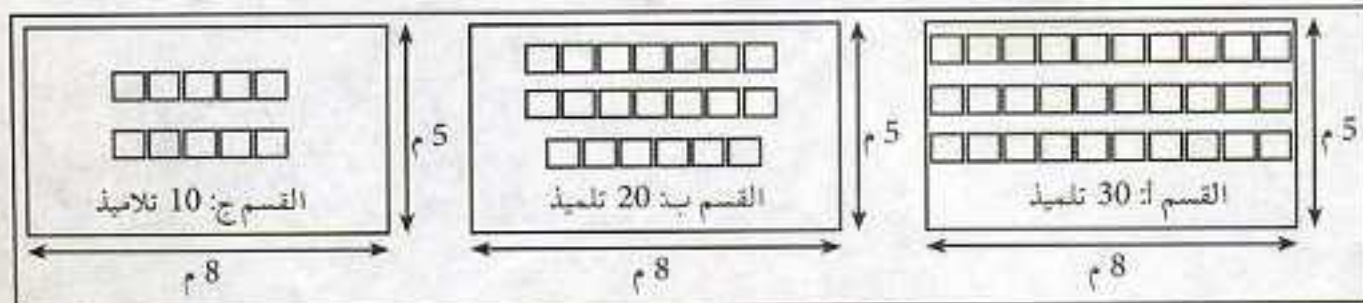
كيف يظهرون في الصورة ج؟



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 مختلف.

لذلك أيها أكثر إكتظاظاً (كثافة)؟ لماذا؟



الكثافة السكانية هي عدد السكان
في مساحة محددة

ما معنى الكثافة السكانية



خرائطة 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:

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



خرائطة شكل (3): ولاية قسنطينة

كثافة ولاية ما هي:

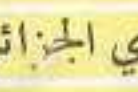
$$\frac{\text{عدد سكانها}}{\text{مساحتها}} = \text{ ن / كم}^2$$

استنتاج

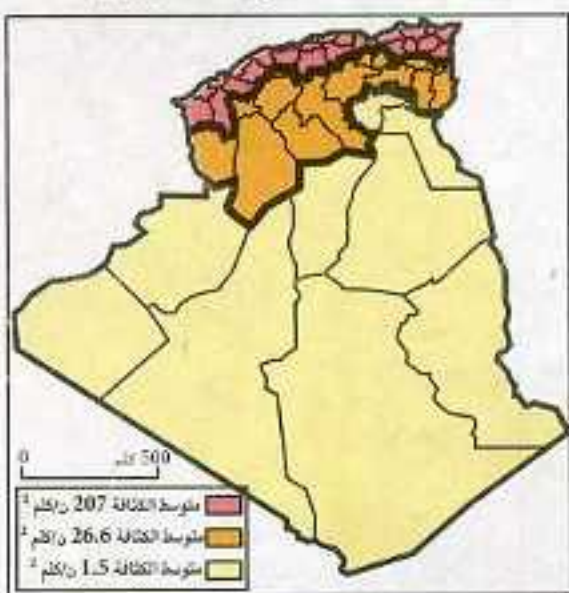
للحصول على الكثافة السكانية لأي بلد، نقسم عدد سكان القطر على
المساحة بالكميلومتر المربع.

أنت عن مساحة بلديتك وعدد سكانها، وأحسب الكثافة السكانية بها





خرائط شكل (1)



خرائط شكل (2)



خرائط شكل (3)

النشاط الثاني

لاحظ وأكتشف

إذا حسبت الكثافة السكانية في الجزائر (سنة 2006) ستتجدها

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

هذه الكثافة تسمى الكثافة الحسابية.

لاحظ الخريطة شكل (2) واقرأ المفتاح:

لـ كم تقدر الكثافة السكانية في شمال الجزائر؟

لـ كم تقدر في المناطق الوسطى؟

لـ كم تقدر في المناطق الجنوبية؟

إذن: الكثافة السكانية في الجزائر تختلف من منطقة لأخرى.

لاحظ الجدول شكل (3):

لـ في أي إقليم تقع هذه المدن؟

لـ 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 كم²



احسب الكثافة السكانية بها.



خرائط شكل (1): الكثافة السكانية بالإقليم التي

النشاط الثالث

الاحظ وأكتشف

تأمل الخريطة شكل (1):

ماذا تثل ؟

أين يقع هذه الإقليم ؟

استعن بمعطيات الجدول شكل (2)

و(3) ثم أجب عما يلي:

الولايات	الكثافة ن / كم ²
سيدي بلعباس	163
تلمسان	102
قسنطينة	406
المدية	99
الجزائر	4167
عنتبة	421

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 ؟

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

جدول شكل (3)

أستنتج

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

لماذا ترتفع الكثافة السكانية في ولاية الجزائر ؟





النشاط الرابع

 **الاحظ وأكتشف**

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	تسيمة	باتنة	الحلفة	تيارت	معينة	البيض	التعامة
الكثافة السكانية ن / كم ²	43	224	88	14	39	46	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)

؟

كيف تبدو لك الكثافة السكانية به ؟

النشاط الخامس

الاحظ وأكتشف

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

لاحظ المساحة العامة لهذا الإقليم.
سيبدو لك أنه إقليم ذو امتداد كبير
ومساحة واسعة جدا

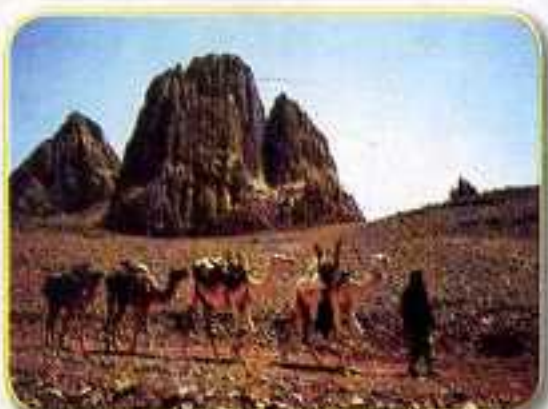
كيف تبدو لك الكثافة السكانية به ؟

لا حظ الجدول شكل (2) :

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

جدول شکل (2)

بعد قراءة المعطيات الموجودة به حاول الإجابة عما يلي:



مناطق ذات كثافة سكانية منخفضة جدا

- هل الكثافة بهذا الإقليم متساوية ؟
- ماذا يحدث لهذه الكثافة كلما اتجهنا جنوبا ؟
- ما هي الماطق ذات الكثافة المرتفعة ؟
- ما هي المناطق ذات الكثافة المنخفضة ؟
- ما سبب هذا الاختلاف في الكثافة ؟

استنتاج



يتميز الإقليم الجنوبي (الصحراوي) بالانخفاض الشديد في نسبة كثافته السكانية.

لماذا تنخفض الكثافة السكانية في الصحراء ؟





أثري معلوماتي :

هناك ثلاثة أقاليم رئيسية كبرى بالجزائر تختلف الكثافة السكانية بينها اختلافاً واضحاً (لا حظ الجدول التالي).

الإقليم	المساحة (كلم²)	عدد السكان	الكثافة (ن/كلم²)
إقليم الشمال	102781	21278023	207
إقليم الوسط	303231	8668686	26.6
إقليم الجنوب	1975729	2965166	1.5

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 والتزوح 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 توسيعها كثيراً منذ سنة 1944 كما تزايد سكانها تزايداً سريعاً خاصةً بعد الاستقلال. كما يوضح الجدول التالي:

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



• 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- اقتصادية: (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 اقتصادي متنوع)



مدينة الجزائر



مدينة المسيرة



اـوـظـفـ هـعـلـوـهـاتـيـ



أدرار



سطيف



الجزائر

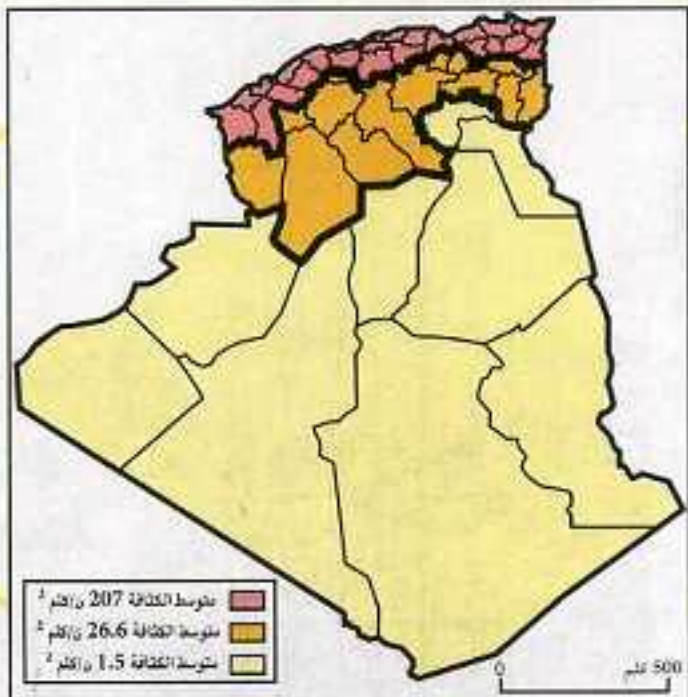


أدرار	الولاية
عدد السكان	326 ألف نسمة
المساحة	464.900 كلم²

سطيف	الولاية
عدد السكان	1.3 مليون نسمة
المساحة	6 504 كلم²

الجزائر	الولاية
عدد السكان	2.8 مليون نسمة
المساحة	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 تقريراً حول مؤسستك وفق المخطط التالي:

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



العوامل المتحكمه في توزيع السكان



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

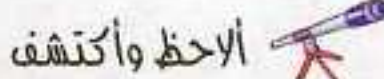
* ما هي العوامل التي تسبب هذا الاختلاف ؟



خرائط شكل (1): السكان في الإقليم الشمالي

متوسط الكثافة السكانية	متوسط الحرارة	التساقط
207 ن/كلم ²	18 °	من 400 ملم إلى 1000 ملم

شكل (2): الإقليم الشمالي



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 ؟

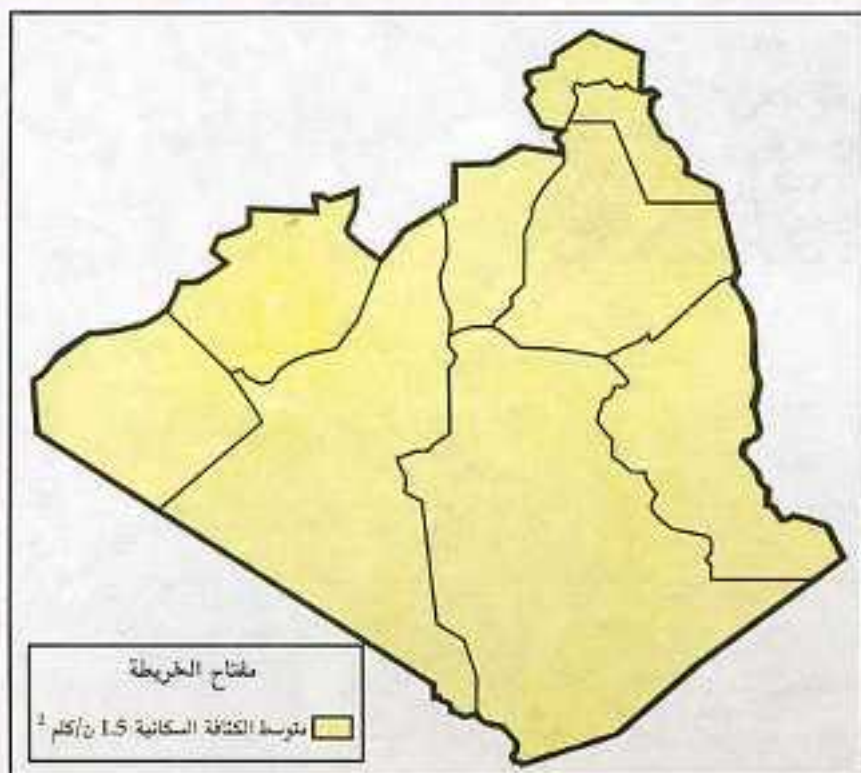
كم يبلغ متوسط الحرارة ؟

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/أكم 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

استنتج



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



الاحظ 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، فتركتز في الواحات مثل: بسكرة، الأغواط.

إذن: السهول الزراعية تجلب إليها أعدادا 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	
الجلفة	84.207	221.231	
بسكرة	128.281	207.987	



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

ما هو النشاط الرئيسي بهذه المدن؟

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 تف خدم المدن: الزراعة أم الصناعة؟ لماذا؟



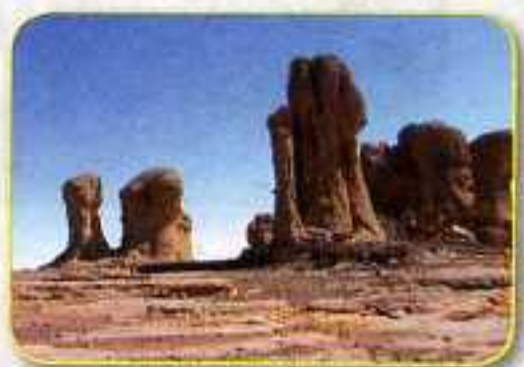
أثري معلوماتي:

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



المياه في الصحراء

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



أتعلم

- يفضل السكان الاقامة في السهول بسبب سهولة التنقل بها، وصلاحيتها للنشاط الزراعي، وملاءمة مناخها خاصة إن كانت قرية من البحر.
- يقل عدد السكان في المضائق والارتفاعات 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



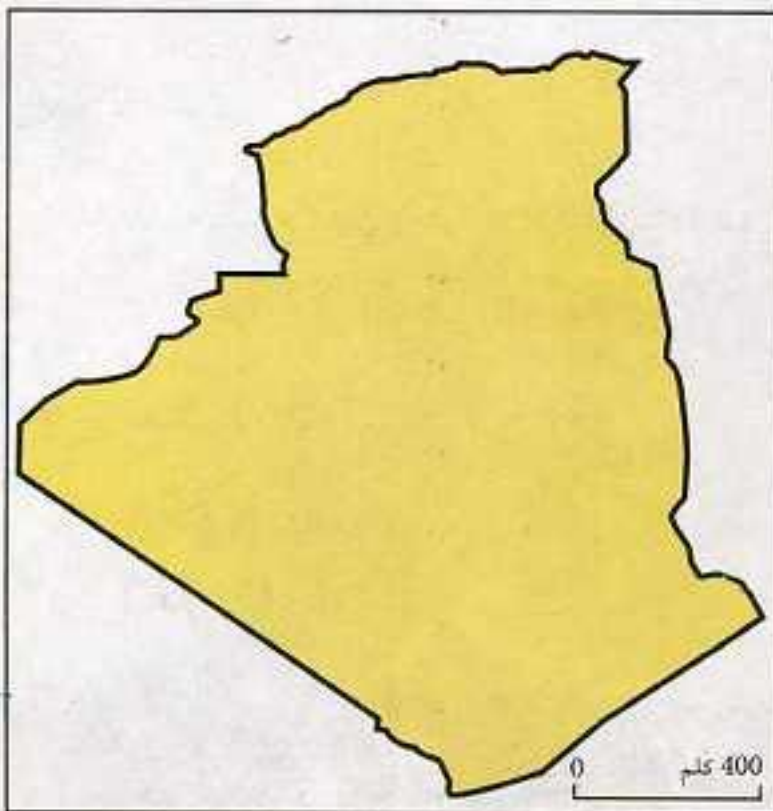
وفرة المياه



الواحات في الجنوب



أوْظِفْ مَعْلُومَاتِي



خريطة الجزائر

إليك خريطة الجزائر:

- أنقلها على كراستك، ثم
- وزع عليها الكثافة السكانية



إملاء الفراغات بالكلمات المناسبة:

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



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

وسأل تلميذا من الشمال: لماذا يكثر السكان عندكم ؟

- بم أجاب الأول ؟

- بم أجاب الثاني ؟



نشاط السكان الاقتصادي

أتذكر



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

النشاط الأول

الاحظ وأكتشف

لاحظ الصور (1, 2, 3):



شكل (3): نشاط الخدمات
(القطاع الثالث)



شكل (2): النشاط الصناعي
(القطاع الثاني)



شكل (1): النشاط الفلاحي
(القطاع الأول)

ما هي الأنشطة الأخرى التي
يشملها هذا القطاع؟

أين يتمركز هذا
القطاع؟

هناك عدة أنشطة مرتبطة
بالفلاحة. 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؟

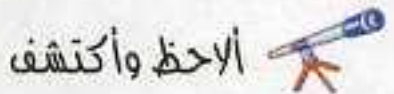




الزراعة



النشاط الثاني



تأمل الدائرة النسبية شكل (1):

لماذا تتمثل ؟

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 ؟

كم يقدر مردود الحبوب في الجزائر ؟ شكل (2): توزيع الأراضي الصالحة للزراعة حسب المحاصيل الرئيسية

لاحظ الصور (أ، ب، ج):



صورة (ج): الجراد



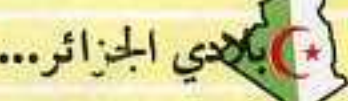
صورة (ب): الجفاف



صورة (أ): التصحر

التصحر، الجفاف، الجراد الإنجراff مشاكل تعاني منها الزراعة.

لماذا هناك مشاكل أخرى ؟ ما هي ؟



استنتاج

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

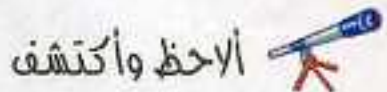
كيف يمكن توسيع المساحة المزروعة بالجزائر؟



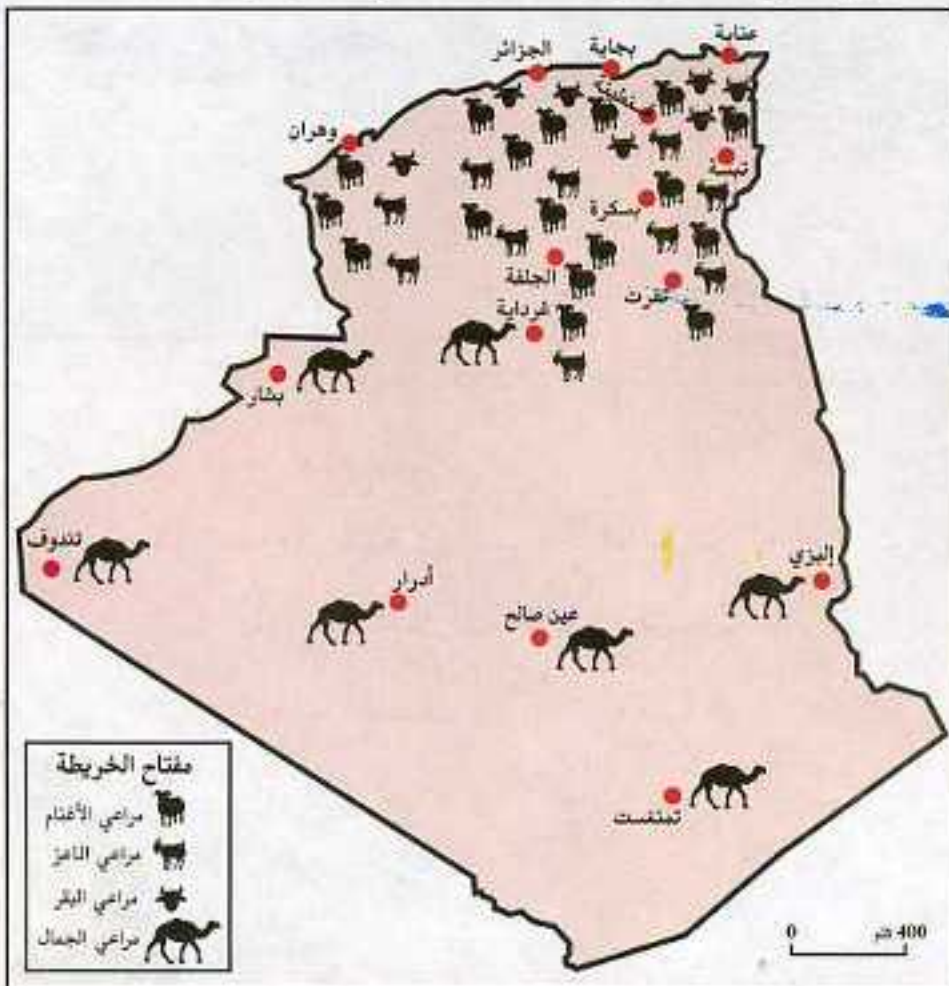
الماء من الشروط الأساسية لاستصلاح الأراضي
(صورة من السهول الخصبة في الغرب الجزائري)



النشاط الثالث



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



لـ كـ أذكر أنواع الحيوانات التي تربى في الجزائر.

لـ كـ ما هو النوع الأكثر انتشاراً؟

لـ كـ أين تكثر تربية الأغنام والأبقار؟

لـ كـ أين تكثر تربية الجمل؟

لـ كـ أين تربى الماعز؟

لـ كـ لماذا يتنقل الرعاعة من مكان إلى آخر؟

لـ كـ ما هي الصعوبات التي تواجه تربية الحيوانات في الجزائر؟

لـ كـ لاحظ الصورة شكل (2):

لـ كـ لماذا تتمثل؟

لـ كـ أين تربى الدواجن؟

لـ كـ من يقوم بتربيتها؟

لـ كـ ما الاسم الذي يطلق على لحومها؟



شكل (2): دواجن

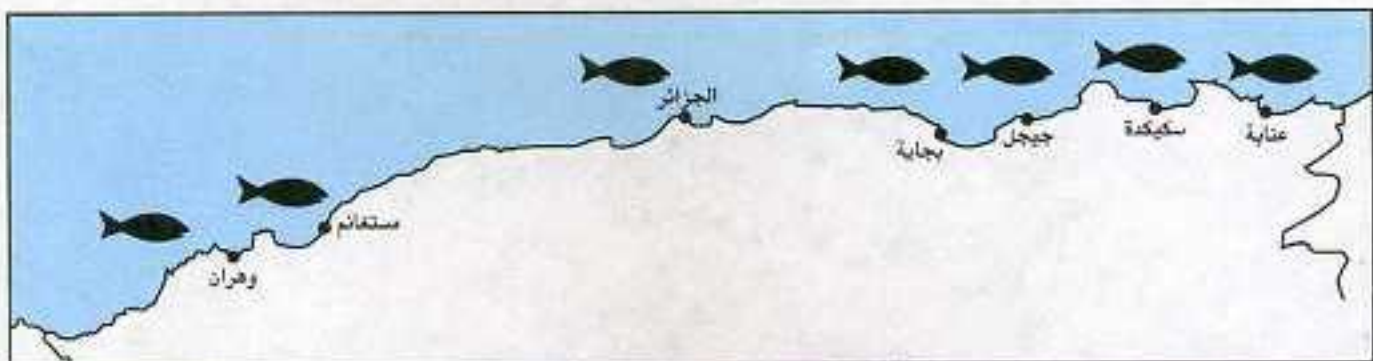


ماذا يستفاد منها؟

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 تصدر الجزائر 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

- 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 كالجلود والقطن والصوف.
- مواد أولية معدنية، كالحديد، والرصاص، والزنك والفوسفات.
- مواد أولية طاقوية كالبترول، والغاز الطبيعي، والفحم الحجري.

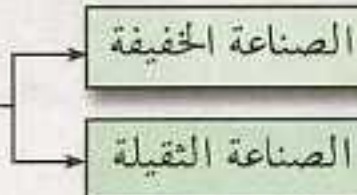
 ما الذي يوجد بكثرة في الجزائر، البترول أم الغاز الطبيعي أم الفحم الحجري؟



أنواع الصناعات

الصناعة الحديثة

الصناعة التقليدية



مخطط شكل (1)

النشاط الخامس

لاحظ وأكتشف

لاحظ المخطط شكل (1):

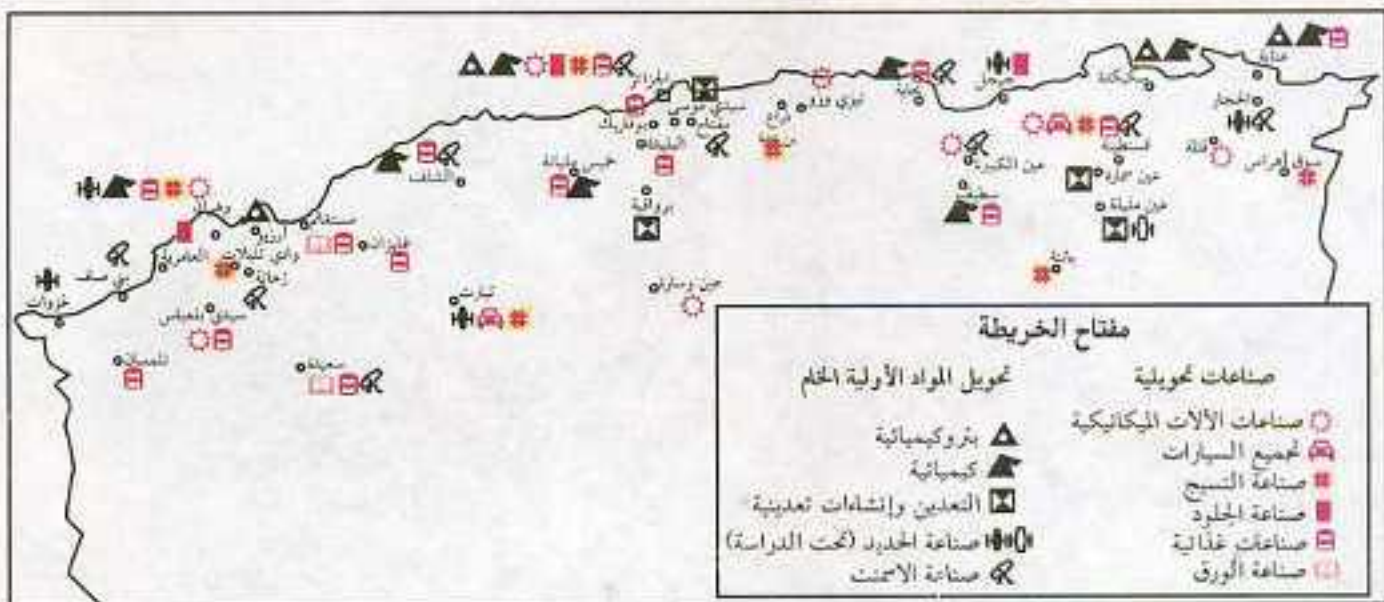
لـ كـ إلى كـ من قـسـم تـنقـسـم الصـنـاعـة ؟

لـ كـ ما هـي أـنوـاع الصـنـاعـة الـحـدـيـثـة ؟

لـ كـ ما هـي الصـنـاعـة الـثـقـيـلـة ؟

لـ كـ ما هـي الصـنـاعـة الـخـفـيـفـة ؟

لـ اـلـاحـظـ اـلـخـرـيـطـةـ شـكـلـ (2):



خريطة شكل (2): الصناعات في الجزائر

من خلال معطيات الخريطة تعرف على ما يلي:

لـ كـ أنـوـاعـ الصـنـاعـاتـ الـمـوـجـوـدـةـ فـيـ الـجـزـائـرـ.

لـ كـ منـاطـقـ تـركـزـ هـنـهـ الصـنـاعـاتـ.

لـ كـ الـمـنـاطـقـ الصـنـاعـيـةـ الـكـبـرـىـ.

لـ كـ صـنـفـ هـنـهـ الصـنـاعـاتـ إـلـىـ ثـقـيـلـ وـخـفـيـفـةـ.



صورة (3): الصناعات التقليدية

لاحظ الصورة شكل (3):

- ماذا تمثل هذه الصورة؟
- ما هي الصناعة التقليدية؟
- عند بعضها أنواعها.
- علام تعتمد هذه الصناعة؟
- إلى من توجه في معظمها؟
- أين توجد بالجزائر؟
- هل ما زالت مزدهرة كما كانت في الماضي؟ لماذا؟



استنتاج



تنقسم الصناعة إلى قسمين:

- الصناعة الخفيفة: مثل: الصناعة الغذائية، والنسجية.

- 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، أرزقيو، حاسي مسعود، سيدى بلعباس.

عدد أنواع الصناعات المتواحدة في منطقتك، وبين أهميتها.





شكل (2): صناعة



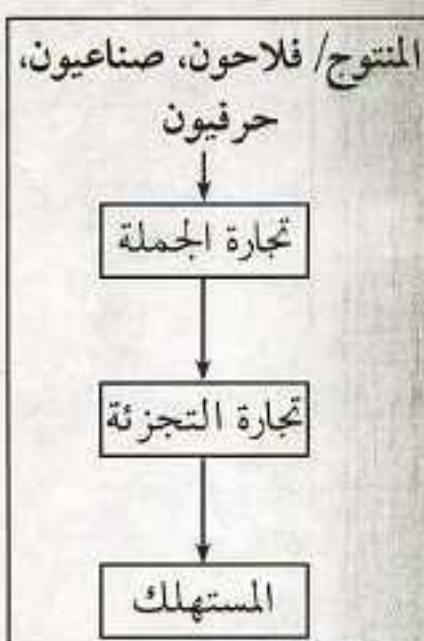
شكل (1): فلاحة

التجارة

النشاط السادس



شكل (3): سوق



شكل (4)

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 ؟

أستنتج

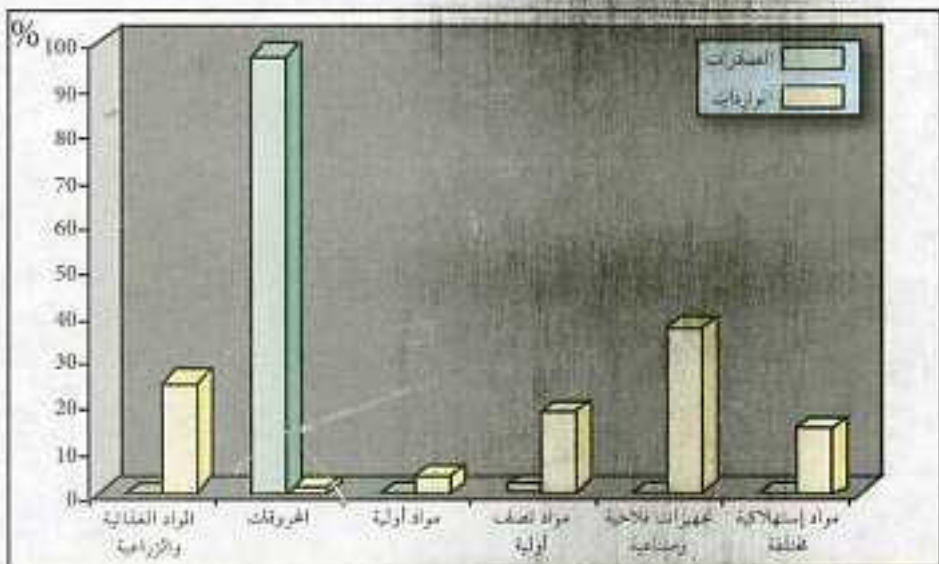
التجارة هي حركة تبادل البضائع والسلع تتم بواسطة رمز نقدی تسمى العملة، وهي نوعان:

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 علجزا في حالة العكس.

أتعلم

- تنوع الأنشطة الاقتصادية في الجزائر على النحو التالي:
 - الفلاحة: وتشمل الزراعة وتربيه الحيوانات والصيد 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.



اوْظِفْ دُعَاءَهَاٰتِي



تمثل الصورة القطاع
يضم هذا القطاع



تمثل الصورة القطاع
يضم هذا القطاع



تمثل الصورة القطاع
يضم هذا القطاع

أَفْكِرْ وَأَكْمِلْ



أَكْمِلْ مَا يَلِي:

- 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

أَلَاحِظْ وَأَسْتَنْتَجْ



صناعة



صناعة



صناعة



نشاط ادھاجي

1

أكمل ما يلي:

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



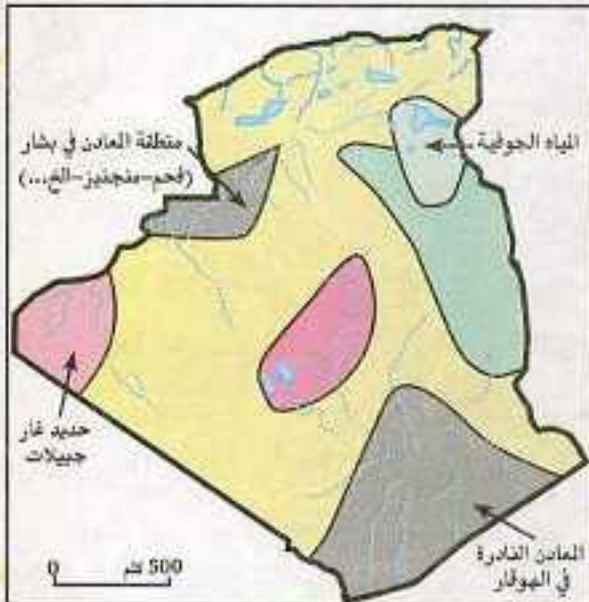
.....
أهم نباتاته هي:
.....
أهم حيواناته هي:

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 (الحرفية)
.....	- استخراج المرجان.
.....	- تربية الأبقار.
.....	- زراعة أشجار الزيتون.
.....	- زراعة الحبوب.
.....	- زراعة التفاح.
.....	- تربية الأغنام.
.....	- استخراج المخروقات



اذكر أهم مناطق كل نشاط.



تربي الماعز في المناطق الجبلية والصحراوية للأسباب الآتية



نقل الحياة النباتية في الصحراء للأسباب الآتية



نكتظ المدن بالسكان للأسباب الآتية

المصطلحات الجغرافية

حرف (أ)

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



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

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

حرف (أ)

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

ـ **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

» **البدو**: هم السكان الذين ينتشرون في الجهات الصحراوية والشبه الصحراوية، يشكل الرعي حرفتهم الرئيسية ويعيشون في مساكن غير ثابتة تتكون 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).

» **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 تغير 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)



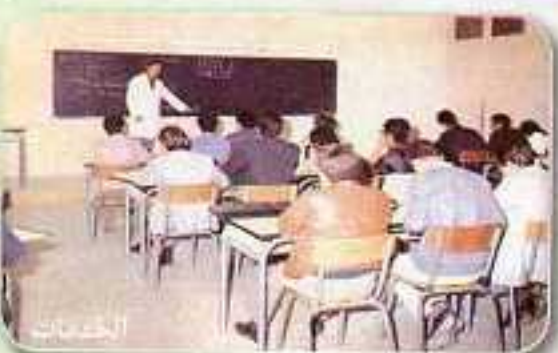
ـ **الجبل**: أرض مرتفعة ذات جوانب شديدة الانحدار، وقمة عالية.

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 دائرة ملؤنة فالدائرة المرفقة مثلا تمثل توزيع الكثافة السكانية في الأقاليم الرئيسية في الجزائر.

الإقليم	النلي	الهضبي	الإقليم الصحراوي
الكثافة ن/كم 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.

» **السهيل**: أرض مستوية تمتد على مساحة واسعة.

حرف (ش)



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

حرف (ص)

» **الصحراء**: مساحة أرضية شاسعة جراء تغطيتها الرمال والحصى والصحراء الجزائرية غنية بثرواتها الطبيعية، ومواردها الطاقوية، أهمها البترول والغاز الطبيعي.



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

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



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

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

حرف (ط)



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

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

حرف (ق)



ـ **القوى العاملة**: هم الأفراد القادرون عن العمل من الذكور والإثاث.

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، ويشكل السحب التي تحرّكها الرياح فتتكاثف وتتساقط أمطاراً أو ثلوجاً، فتشكل سيولاً 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 يابسین، 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.



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

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

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



حرف (ن)

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

حرف (ه)

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

حرف (و)



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

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