

## تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



## ملخص ثاني لشرح درس رموز الخريطة

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج العمانية](#) ⇨ [الصف السادس](#) ⇨ [اجتماعيات](#) ⇨ [الفصل الأول](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 06:09:15 2024-09-05

إعداد: ضياء السليمية

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



اضغط هنا للحصول على جميع روابط "الصف السادس"

## روابط مواد الصف السادس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

## المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة اجتماعيات في الفصل الأول

[ملخص شرح درس رموز الخريطة](#)

1

[كتاب المادة منهج جديد 2024](#)

2

[نموذج إجابة الامتحان النهائي الدور الأول الفترة الصباحية  
لمحافظة جنوب الباطنة](#)

3

[اختبار نهائي رسمي في محافظة ظفار](#)

4

## المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة اجتماعيات في الفصل الأول

[الامتحان النهائي الدور الأول الفترة الصباحية لمحافظة شمال  
الباطنة](#)

5

# الدرس الأول:

## رموز الخريطة

2025

2024

إعداد الأستاذة: ضياء السليمية

# أهداف الدرس:

- ١. التعرف على أنواع الظواهر الجغرافية وكيفية تمثيلها على الخريطة.
- ٢. مفهوم رموز الخريطة وموقع هذه الرموز على الخرائط.
- ٣. التمييز بين أنواع رموز الخريطة من حيث الشكل.
- ٤. تصنيف رموز الخريطة من حيث الدلالة.
- ٥. أهمية رموز الخريطة.

# التمهيد:

تخيل أنك خارج المنزل الآن... ما هي أهم الظواهر الجغرافية التي توجد بالقرب من منزلك؟

من خلال الصورة  
المقابلة:

١. ما الظواهر  
الجغرافية الواضحة  
في الشكل؟

٢. ما نوع الظواهر؟  
بشرية أم طبيعية؟

٣. كيف يتم تمثيل  
هذه الظواهر في  
الخريطة؟



# مفهوم رموز الخريطة:

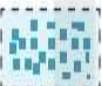
هي مجموعة من :

١. الأشكال

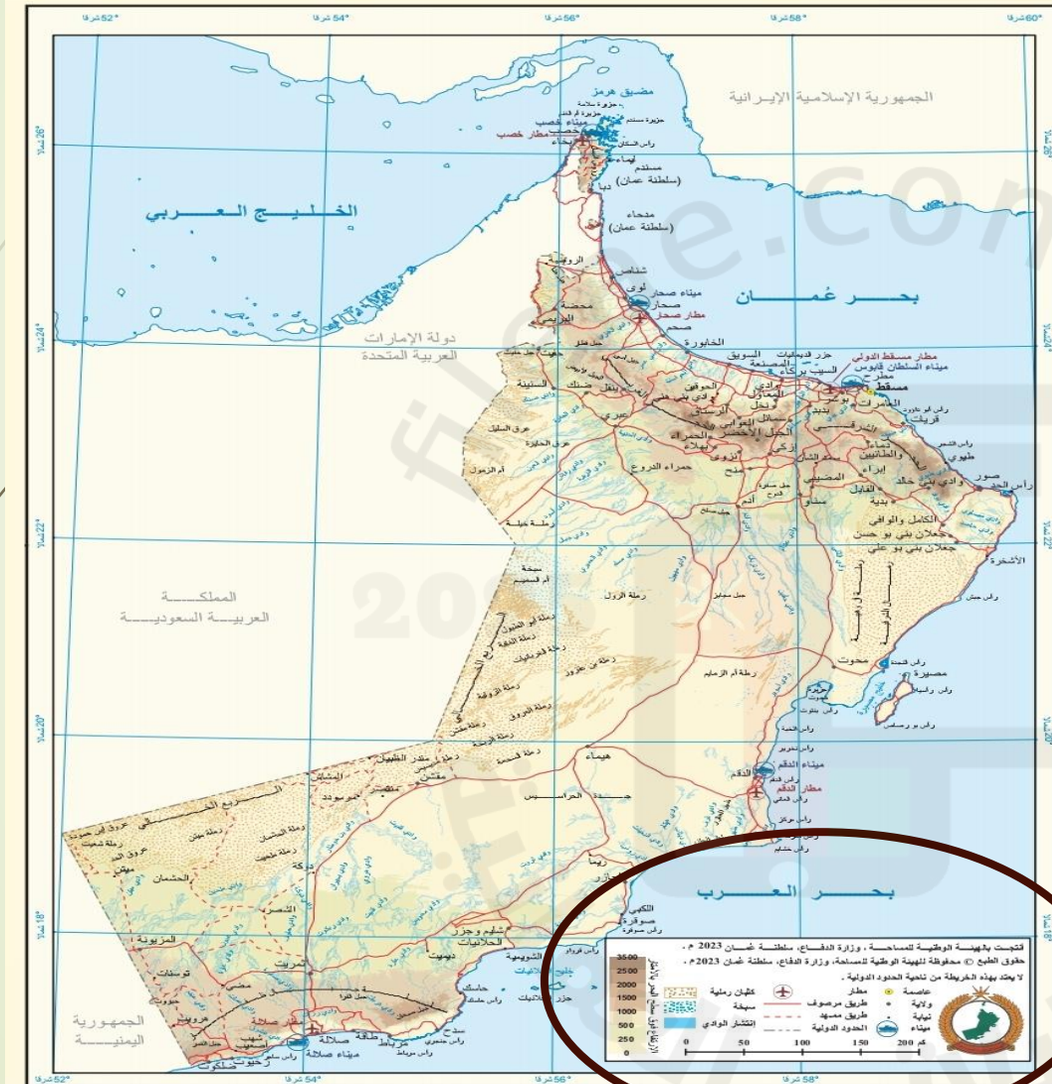
٢. الألوان

٣. الخطوط

ترسم على الخريطة لتمثيل  
الظواهر الجغرافية الموجودة  
على سطح الأرض.

	عاصمة		مطار
	ولاية		طريق مرصوف
	نيابة		طريق ممهد
	ميناء		الحدود الدولية
	كثبان رملية		سبخة
	انتشار الوادي		

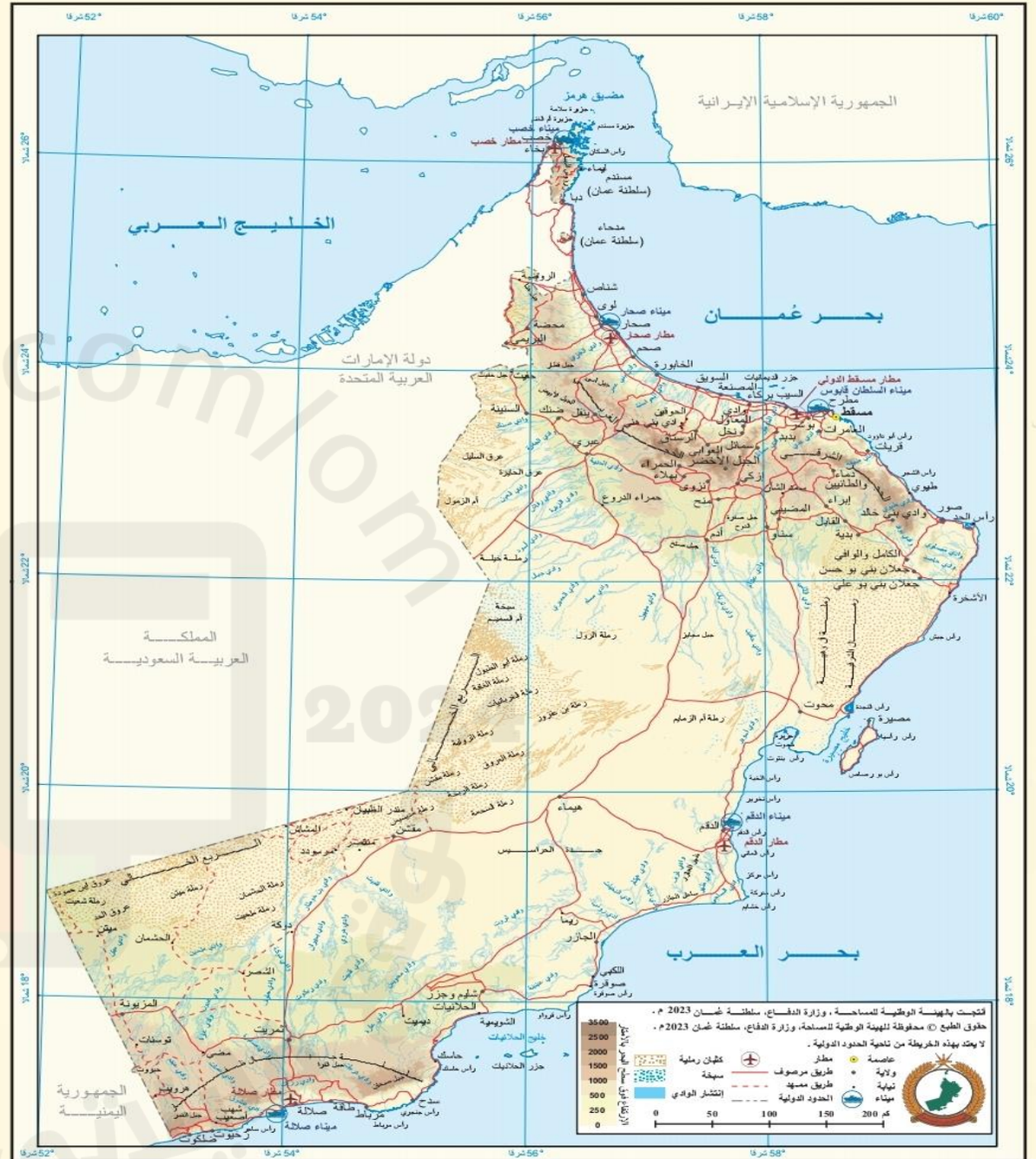
# أين نجد هذه الرموز في الخريطة؟



تظهر رموز  
الخريطة في  
مفتاح الخريطة  
لترشدنا على  
دلالة كل رمز  
تم تمثيله في  
الخريطة

# نحلل السؤالين في حلل ص ١٨:

1. الظواهر الطبيعية: الأودية- الجبال-البحار
2. الظواهر البشرية: الطرق- الموانئ
3. لأن التدرج اللوني في السلاسل الجبلية يمثل الارتفاع وهي ظاهرة لها دلالة كمية وليست نوعية

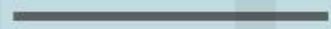
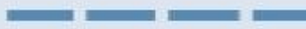


# أنواع رموز الخريطة:

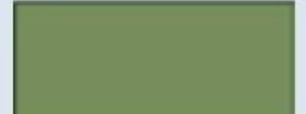


ولاية	عاصمة	مطار	ميناء
			

الرموز  
النقطية

الحدود الدولية	الحدود الإدارية	طريق	وادي
			

الرموز  
الخطية

كثبان رملية	بحار ومحيطات	سبخة	منطقة مزروعة
			

الرموز  
المساحية

استنتج

بالاستعانة بالأطلس المدرسي وخريطة سلطنة عُمان الواردة في نهاية الكتاب، أكمل بيانات الجدول الآتي:

شكل الرمز في الخريطة	نوع الرمز المناسب	اسم الظاهرة	صورة الظاهرة
	نقطي	.....	
	.....	.....	
	.....	طريق	
	.....	كثبان رملية	

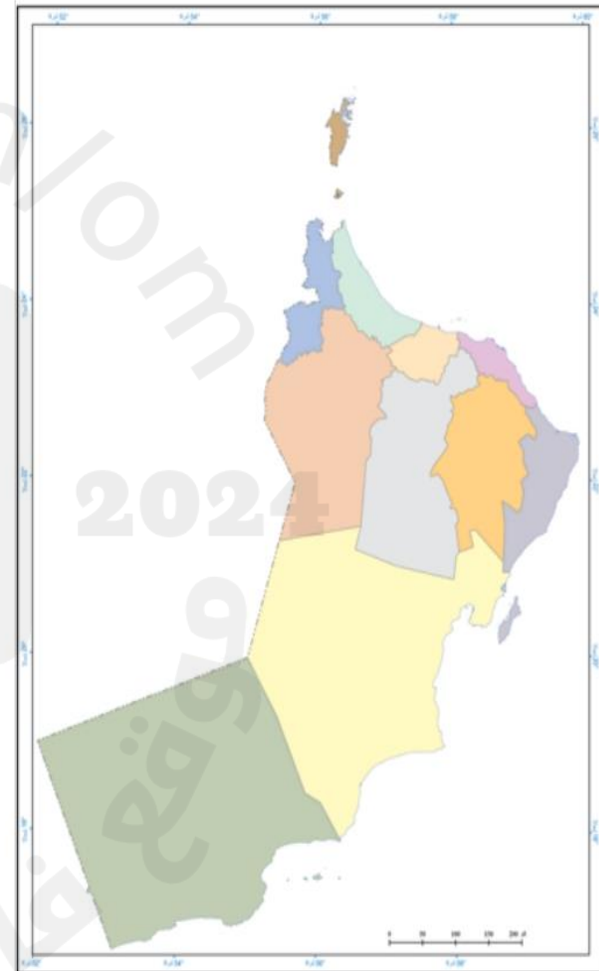
يعتمد اختيار الرمز المناسب على الظاهرة الجغرافية التي يعبر عنها.

تختلف بعض أشكال الرموز المستخدمة في الخرائط من دولة إلى أخرى وذلك حسب المواصفات المتبعة لدى الجهة المسؤولة عن رسم الخرائط.

بالاستعانة بخريطة سلطنة عُمان الواردة في نهاية الكتاب المدرسي:

مثّل على الخريطة المقابلة الظواهر الجغرافية (العاصمة، ولايتك، طريقًا بين مسقط وسناو) مستخدمًا الرّمز المناسب.

صمّم مفتاحًا للخريطة يتضمّن رموز الظواهر الجغرافية التي وقّعتها ودالاتها.



سلطنة عُمان  
(المحافظات والولايات)



أنواع الرموز من حيث الدلالة

رموز نوعية

رموز كمية

مساحي نوعي

خطي نوعي

نقطي نوعي

مساحي كمي

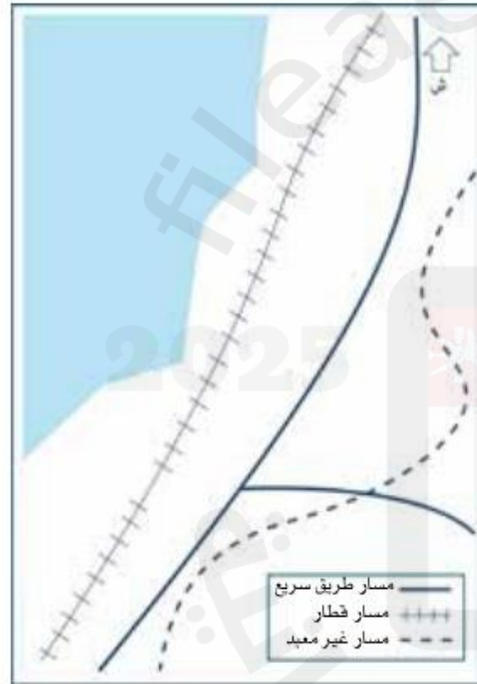
خطي كمي

نقطي كمي

# ما الفرق بين الرموز النوعية والرموز الكمية؟:



رمز مساحي نوعي.



رمز خطي نوعي.

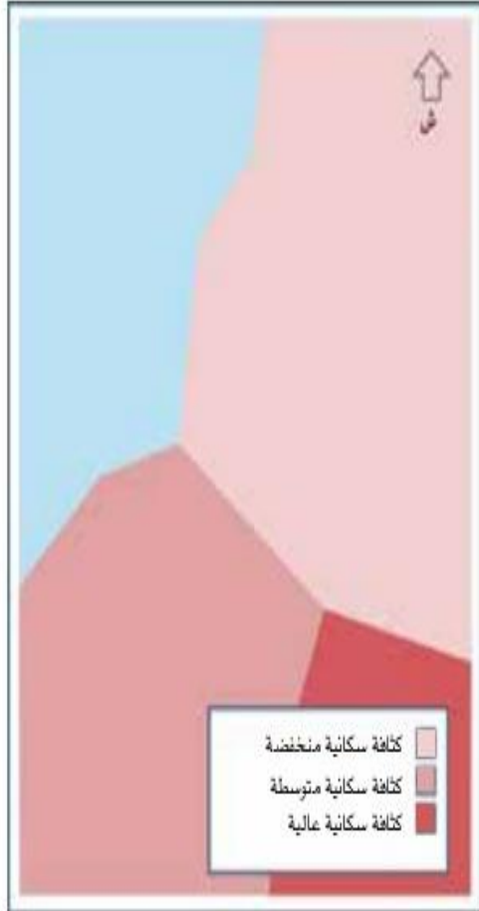


رمز نقطي نوعي.

## الرموز النوعية :

توضح الاختلاف في نوع الظاهرة.

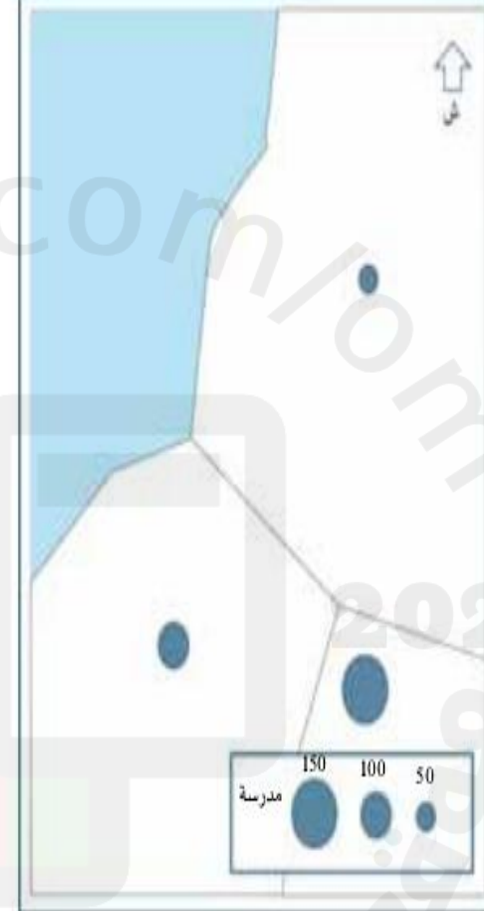
(نقطية: للعواصم والمدن / خطية: للحدود السياسية والطرق والأنهار / مساحية: للمناطق الرملية والمساحات المائية.



رمز مساحي كمي



رمز خطي كمي



رمز نقطي كمي

## الرموز الكمية :

توضح كم ظاهرة معينة أو حجمها.

حيث تعطي النقطة أو الخط أو المساحة مدلولاً كمياً فتظهر بأحجام مختلفة أو تدرجات لونية.

مثال على الرموز النقطي الكمي (توزيع عدد المدارس).

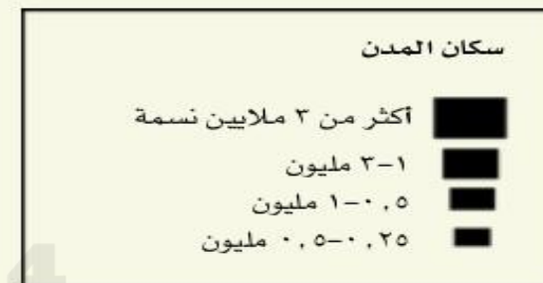
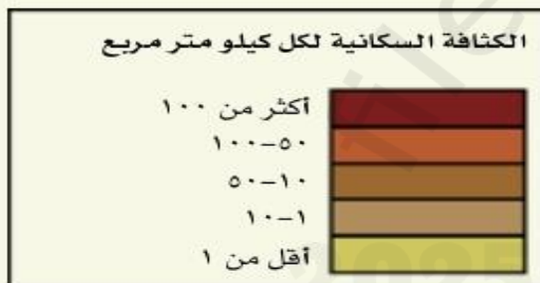
الرمز الخطي الكمي (المجاري المائية)

الرمز المساحي الكمي (الكثافة السكانية)



أمامك مجموعة من الرُّمُوزِ المُستخدَمةِ في مفتاحِ الخَريطَةِ، صنّفها وَفُقِ الآتي، بكتابةِ الرَّمزِ الصَّحيحِ أَسفلَ كُلِّ مِنْها:

- أ- رموزٌ نَقْطِيَّةٌ نَوْعِيَّةٌ. ج- رموزٌ خَطِيَّةٌ نَوْعِيَّةٌ. هـ - رموزٌ مَساحِيَّةٌ نَوْعِيَّةٌ.  
ب- رموزٌ نَقْطِيَّةٌ كَمِيَّةٌ. د- رموزٌ خَطِيَّةٌ كَمِيَّةٌ. و- رموزٌ مَساحِيَّةٌ كَمِيَّةٌ.



## نشاط جماعي:

بالاستعانة بالأطلس المدرسي ابحث ومجموعتك عن خرائط تم تمثيل ظواهرها الجغرافية برموز مختلفة :

➤ ١. رموز نقطية نوعية

➤ ٢. رموز خطية نوعية

➤ ٣. رموز مساحية نوعية

➤ ٤. رموز خطية كمية

➤ ٥. رموز نقطية كمية

➤ ٦. رموز مساحية كمية

# أهمية رموز الخريطة:

تعد الرموز لغة عالمية لفهم دلالات الظواهر الجغرافية الموجودة في الخرائط وتبرز أهميتها في :

١. تساعد في قراءة الخريطة وفهمها.

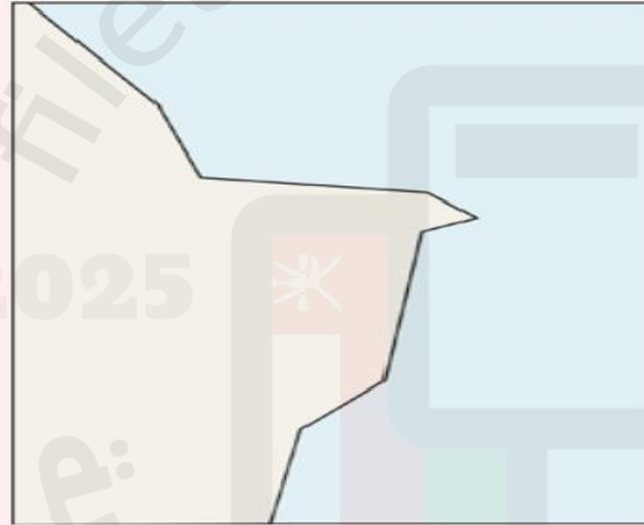
٢. تسهل تمثيل الظواهر الجغرافية في الخرائط.

٣. تقلل من التفاصيل في الخريطة.

# ناقش: إمكانية قراءة الخريطة وفهمها دون وجود دلالات للرموز الواردة فيها؟

طبّق

ادرُس الخريطة (أ)، ثمّ أجِب عن الأسئلة التالية:



(ب)



(أ)

- أعدّ تمثيل الظواهر الجغرافية الواردة في الخريطة (أ) إلى الخريطة (ب)، مستخدمًا رموزًا مناسبة.
- صمّم مفتاح رسم مناسب للخريطة (ب).

# التقويم الختامي

- صمم خريطة ذهنية موضحة فيها أنواع الرموز وأمثلة على الظواهر الجغرافية التي يتم تمثيلها بتلك الرموز؟

2025

2024

موقع فايلاتي العماني