

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف توقعات الزعيم للخرائط والأشكال في الجغرافيا

[موقع المناهج](#) ⇨ [ملفات الكويت التعليمية](#) ⇨ [الصف الثاني عشر الأدبي](#) ⇨ [جغرافيا](#) ⇨ [الفصل الثاني](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني عشر الأدبي



روابط مواد الصف الثاني عشر الأدبي على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني عشر الأدبي والمادة جغرافيا في الفصل الثاني

<a href="#">مراجعة للفصل الثاني</a>	1
<a href="#">دليل قضايا البيئة والتنمية المعاصرة الالكتروني في مادة الجغرافيا</a>	2
<a href="#">ملخص رائع في مادة الجغرافيا</a>	3
<a href="#">نماذج اسئلة في مادة الجغرافيا</a>	4
<a href="#">اسئلة اختبارات واحاباتها النموذجية في مادة الجغرافيا</a>	5

الزعيم  
المتميز  
نحو الافضل دائما

توقعات الزعيم (12) للخرائط والأشكال - الجغرافيا - فها 241

س



المنهج الكويتي  
almanahj.com/kw

# الزعيم



## في الجغرافيا

2023 - 2024م

توقعات الخرائط والأشكال

المستوى الثاني عشر (12) أدبي



الزعيم  
سنة 2023

نسانكم الدعوات الطيبات لمن وهب هذا العمل خالصاً لوجه الله تعالى

1 - في الشكل المقابل أجب عما يأتي:



- 1 - نسبة غاز النيتروجين تمثل ..... %
- 2 - تمثل الغازات الأخرى نسبة ..... %
- 3 - الغاز الذي يمثل نسبة 21% هو غاز .....

2 - أمامك طبقات الغلاف الجوي اكتب ما تدل عليه الأرقام:



- 5
- 4
- 3
- 2
- 1

3 - اكتب ما تشير إليه الأرقام في الشكل المجاور مع بيان ارتفاع كل طبقة:



- 1- طبقة ..... \* الارتفاع (..... كم - ..... كم)
- 2- طبقة ..... \* الارتفاع (..... كم)
- 3- طبقة ..... \* الارتفاع (..... كم)
- 4- طبقة ..... \* الارتفاع (..... كم)
- 5- طبقة ..... \* الارتفاع (..... كم)

4 - اكتب ما تدل عليه الأرقام التي أمامك:

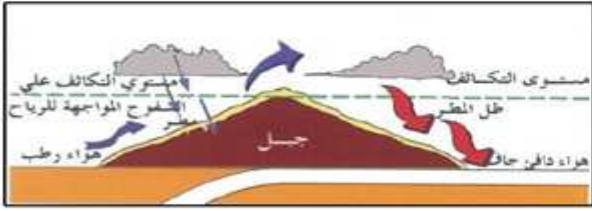


5 - اكتب ما تدل عليه الأرقام التي أمامك:



- 1 - نوع المطر: .....
- 2 - سبب حدوثه: .....
- 3 - مثال لذلك: .....

## الزعيم - توقعات الخرائط والأشكال



1 - نوع المطر: .....

2 - سبب حدوثه: .....

3 - مثال لذلك: .....

DR- H الزعيم DR- H الزعيم

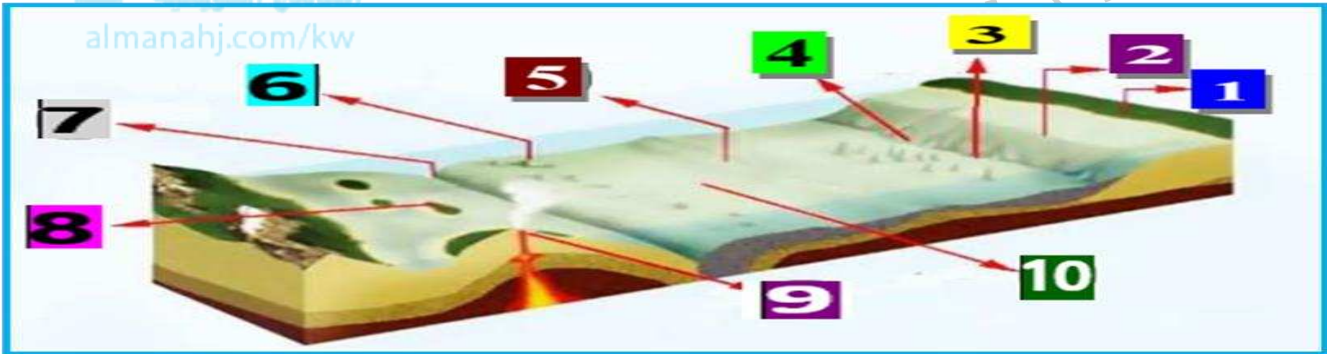


1 - نوع المطر: .....

2 - سبب حدوثه: .....

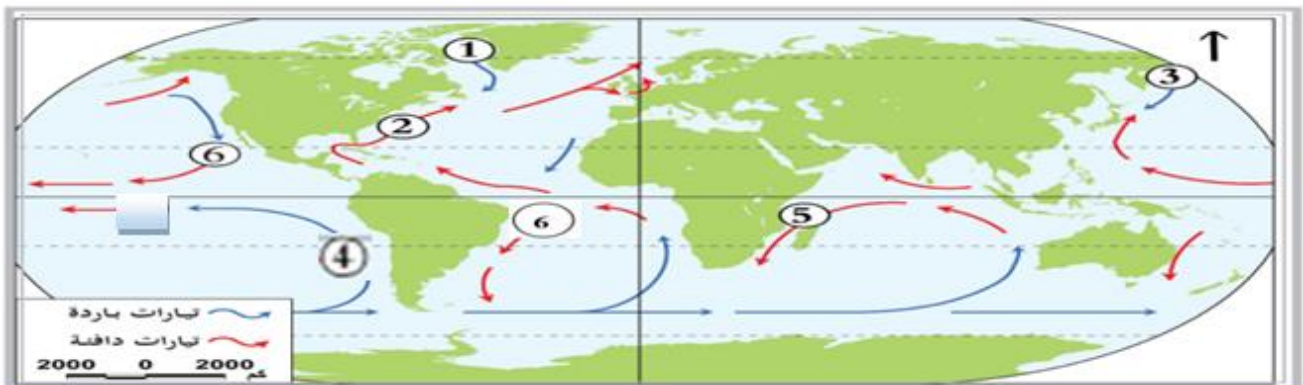
3 - مثال لذلك: .....

6 - أجب: أمامك شكل يوضح الظواهر التضاريسية في قيعان البحار والمحيطات اكتب ما تدل عليه الأرقام



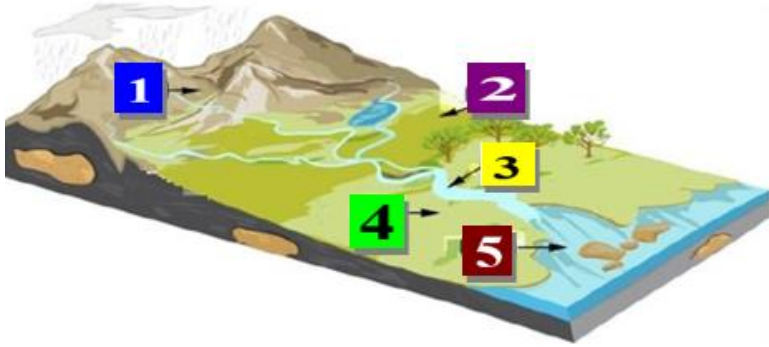
- |            |           |           |
|------------|-----------|-----------|
| ..... - 1  | ..... - 2 | ..... - 3 |
| ..... - 4  | ..... - 5 | ..... - 6 |
| ..... - 7  | ..... - 8 | ..... - 9 |
| ..... - 10 |           |           |

7 - أكتب ما تدل عليه الأرقام: على خريطة أهم التيارات البحرية في العالم:



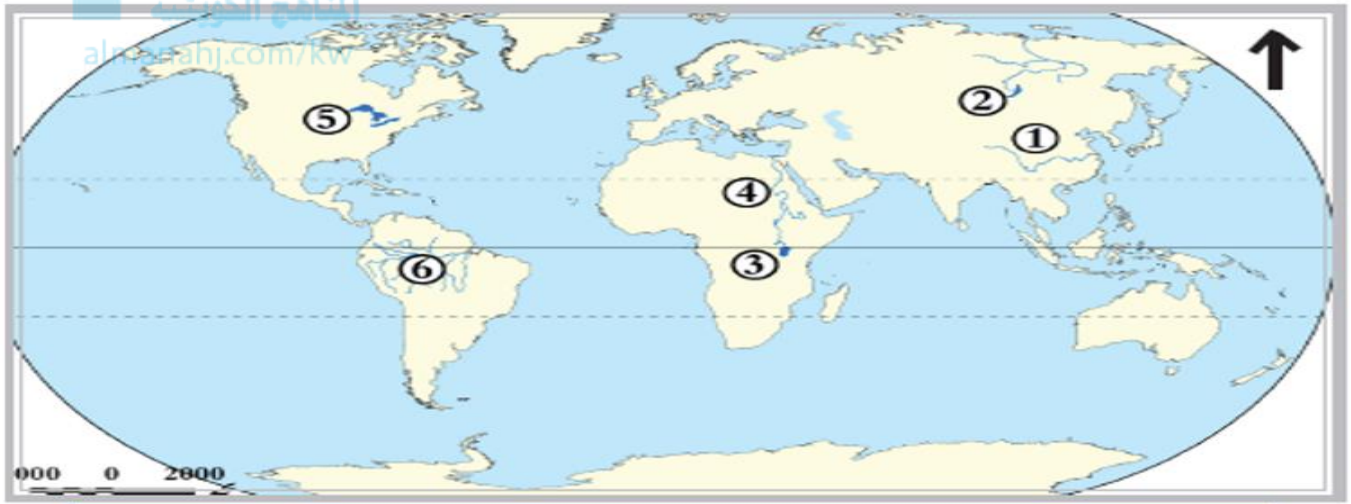
- |          |          |
|----------|----------|
| 1 - تيار | 2 - تيار |
| 3 - تيار | 4 - تيار |
| 5 - تيار | 6 - تيار |

8- أمامك شكل يوضح أجزاء النهر اكتب ما تدل عليه الأرقام:



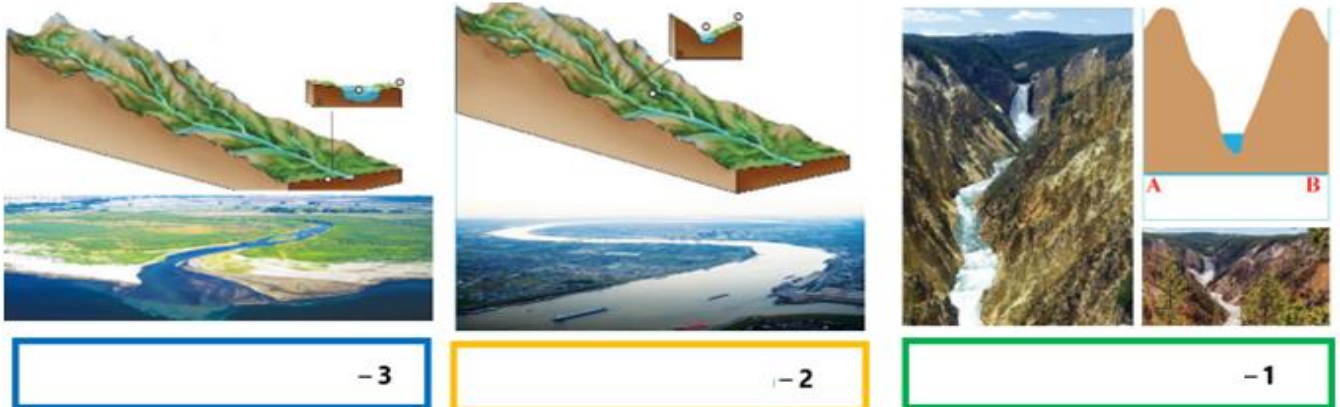
- ..... - 1
- ..... - 2
- ..... - 3
- ..... - 4
- ..... - 5

9- أكتب ما تدل عليه الأرقام: على خريطة أهم الأنهار والبحيرات في العالم:



- |                      |            |                      |              |
|----------------------|------------|----------------------|--------------|
| <input type="text"/> | 2 - بحيرة  | <input type="text"/> | 1 - نهر      |
| <input type="text"/> | 4 - نهر .. | <input type="text"/> | 3 - بحيرة .. |
| <input type="text"/> | 6 - نهر .. | <input type="text"/> | 5 - البحيرات |

10- أكتب ما تدل عليه الأرقام: على خريطة مراحل تكون النهر في العالم:



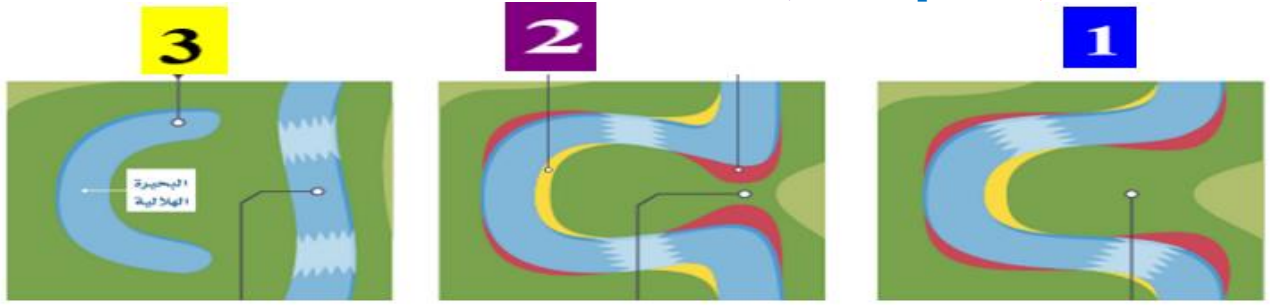
-3

-2

-1

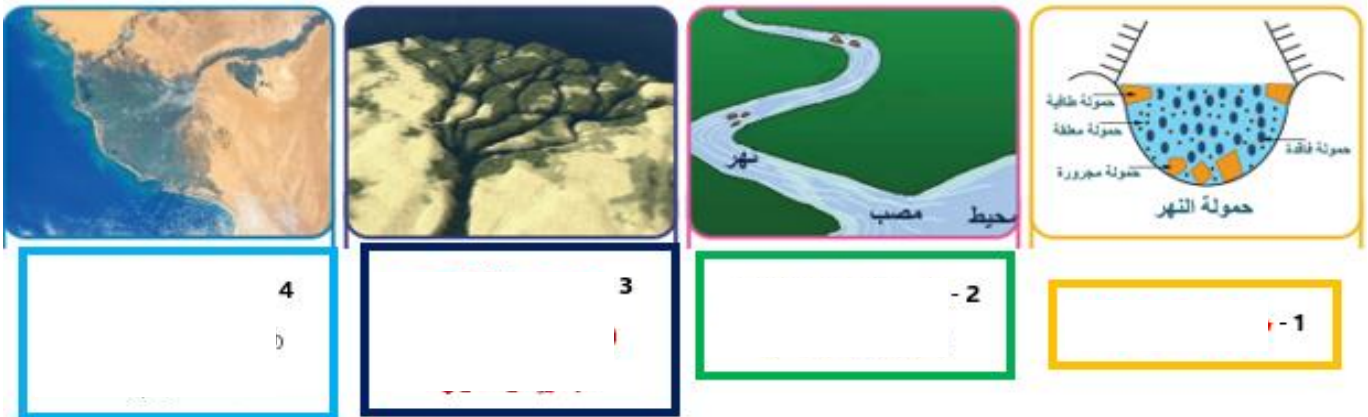
11 - أكتب ما تدل عليه الأرقام: مراحل تكون البحيرات الهلالية حسب الشكل الموجود أمامك:

[اختبار تجريبي 21/20] [اختبار تجريبي 21/22]



- 1 - .....  
 2 - .....  
 3 - .....

12 - أكتب ما تدل عليه الأرقام: شروط تكون الدلتا حسب الشكل الموجود أمامك:

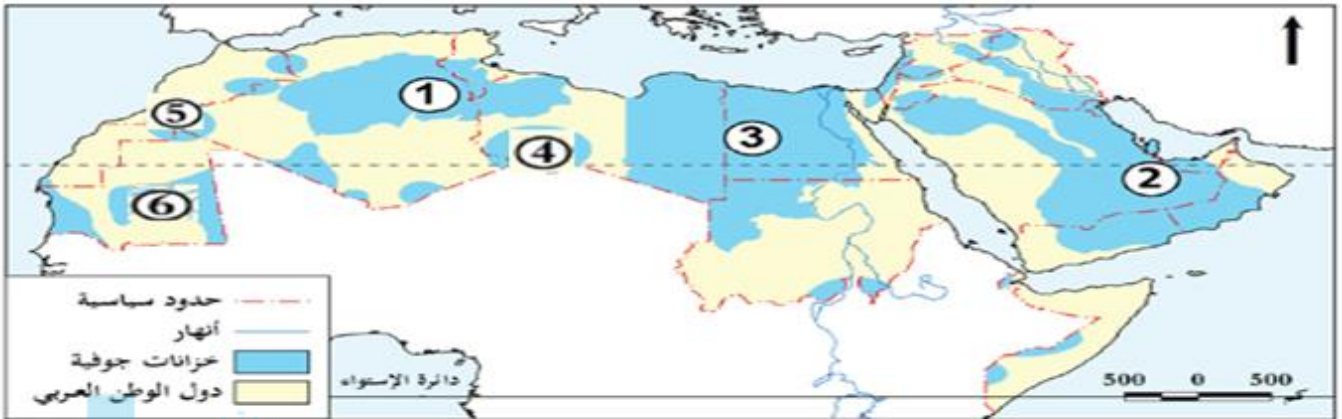


13 - أكتب ما تدل عليه الأرقام: المنابع الرئيسة لنهر النيل حسب الشكل الموجود أمامك:



- 1 - .....  
 2 - .....  
 3 - .....

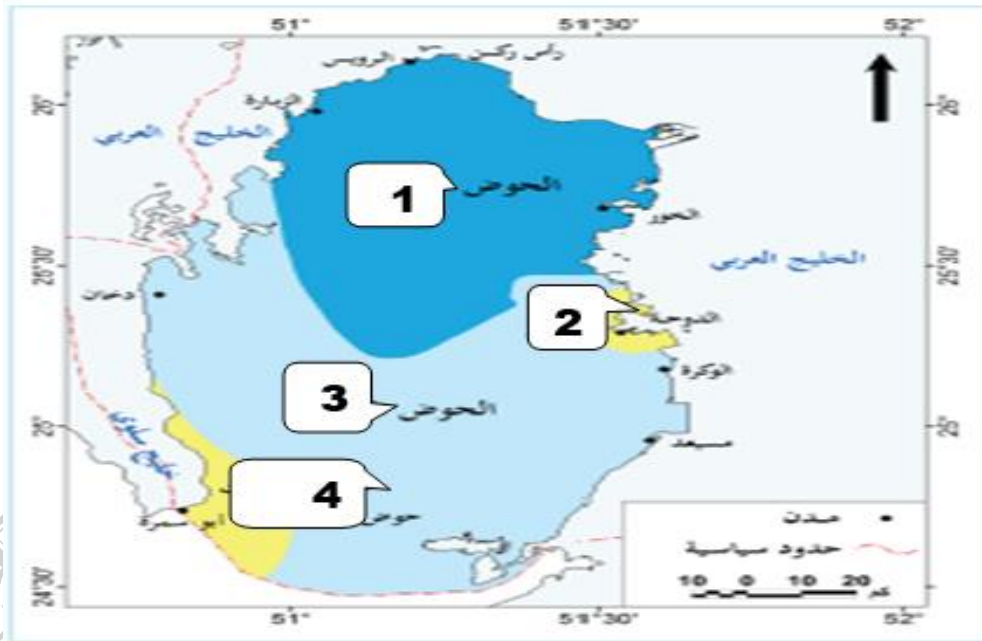
14 - أكتب ما تدل عليه الأرقام: على خريطة الوطن العربي التالية:



المناهج الكويتية  
almanahj.com/kw

- |          |          |
|----------|----------|
| 1 - حوض: | 2 - حوض: |
| 3 - حوض: | 4 - حوض: |
| 5 - حوض: | 6 - حوض: |

15 - أكتب ما تدل عليه الأرقام: على خريطة قطر التالية:



- |            |          |
|------------|----------|
| 1 - الحوض: | 2 - حوض: |
| 3 - الحوض: | 4 - حوض: |