

## تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



## تمارين كتاب الطالب لدرس المتتاليات

موقع فايلاتي ← المناهج العمانية ← الصف الخامس ← رياضيات ← الفصل الأول ← كتب للطالب ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-10-19 00:54:32

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل  
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة  
رياضيات:

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



صفحة المناهج  
العمانية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

## المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الأول

تمارين كتاب الطالب لدرس الترتيب والتقريب	1
دفتر المراجعة من سلسلة نحو التميز والتفوق	2
ملخص درس الجمع والطرح	3
ملخص درس الترتيب والتقريب	4
ملخص درس القيمة المكانية	5

## درس: المُتتاليات (١)

لنتذكر معاً:



٢، ٤، ٦، ٨، ١٠، ... ← مضاعفات العدد ٢

٣، ٦، ٩، ١٢، ١٥، ... ← مضاعفات العدد ٣

١٠٠، ٢٠٠، ٣٠٠، ... ← مضاعفات العدد ١٠٠



- أستطيع أن أصف المتتالية العددية التي تُطابق الأنماط في المخططات وأكملها.
- أستطيع أن أستخدم المتتالية العددية وأكملها للعد تصاعدياً أو تنازلياً.

**مثال (١):** ما هي القاعدة المُتبعة في المُتتالية التالية:

أ- ٩، ١٢، ١٥، ١٨، ...  
ب- ١٥، ١١، ٧، ٣، ١، ...  
ج- ١، ٤، ٧، ١٠، ١٣، ...

**تمرين (١):** أكمل المُتتالية التالية:

٤، ٧، ١٠،

**تمرين (٢):** أكمل المُتتالية التالية:

، ١٥، ١٩، ، ٢٧

**تمرين (٣):** تكون فاطمة متتالية عددية وفقاً لقاعدة اطرح ٣ في كُل مرة.

أكمل المتتالية: \_\_\_\_\_، ٥، \_\_\_\_\_، \_\_\_\_\_

**تمرين (٤):** أكمل الأعداد المفقودة داخل المُستطيلات في المُتتالية العددية التالية:

٣٣ ، ٢٨ ،  ، ١٨ ، ١٣ ،

**تمرين (٥):** صل كُل متتالية بالقاعدة المُتبعة لإكمال المُتتالية:

إضافة ١٠ كل مرة

٧ ، ١٤ ، ٢١ ، ٢٨ ، ...

العد تنازلياً عشرات

٤٠ ، ٣٠ ، ٢٠ ، ١٠ ، ...

إضافة ٧ في كل مرة

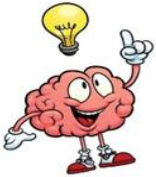
**سؤال تمييز:** المتتالية العددية ٤ ، ٨ ، ١٢ ، ١٦ ، ....

ستستمر بنفس الطريقة، هل سيكون العدد ٣٢ موجود في المُتتالية؟

نعم

لا

فسر إجابتك؟



**الواجب المنزلي:**

القاعدة للمتتالية التالية هي إضافة ٣ في كُل مرة ٢ ، ٥ ، ٨ ، ١١ ، ١٤ ، ....

حوط على الأعداد التي تنتمي إلى المُتتالية:

٢٥

٢٣

٢١

١٩

١٧



**تمرين: كتاب الطالب صفحة ١٦ رقم ١**

**تمرين: كتاب الطالب صفحة ١٧ رقم ٣ ، ٥**