

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



تمارين على درس الأعداد المتجاورة

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج العمانية](#) ⇨ [الصف الثاني](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثاني](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 09:48:01 2024-03-31

[إعداد: حملات هاشم محمد](#)

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني



روابط مواد الصف الثاني على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني والمادة رياضيات في الفصل الثاني

[كتيب الأنشطة المساندة للمادة لمنهج كامبريدج](#)

1

[سؤال قصير مع نموذج الإجابة](#)

2

[كراسة الطالب الشاملة](#)

3

[نموذج اختبار قصير](#)

4

[أنشطة لدرس الضعف](#)

5

قواعد مهمه

إذا كان العدد:

فردى + فردى = زوجى

زوجى + زوجى = زوجى

زوجى + فردى = فردى



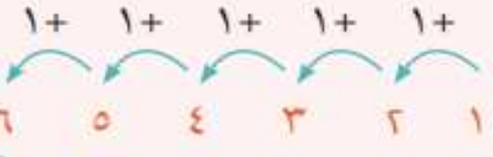
$$6 = 4 + 2$$

$$6 = 5 + 1$$

$$3 = 1 + 2$$

مُتَّالِي (العَدَدُ الْمُجَاوِرُ):

هِيَ الْأَعْدَادُ الَّتِي تَقَعُ إِلَى جَانِبِ
بَعْضِهَا. كُلُّ عَدَدٍ يَكُونُ أَكْثَرَ مِنْ
العَدَدِ السَّابِقِ بِوَاحِدٍ.



١- ما العدد الذي يزيد ب ١٠ عن العدد ٢٦؟

٢- ما العدد المجاور للعدد ٤٥؟

٣- اختر عددين متجاورين من لوحة المائة وقم بجمعهما معاً:

مثال:

$$19 = 10 + 9$$

تدريب

...	=	...	+	...
...	=	...	+	...

ماذا تلاحظ في النمط:

أعداد أ. جملات هاشم محمد





هيا يا عبقرى اجب عن الاتى:

١- لون الخيارات الصحيحة للأعداد التي عندما نجمعها نحصل على عدد زوجي.

$$7+8$$

$$12+2$$

$$10+5$$

$$4+7$$

$$9+3$$

٢- اعطي مثالين على ثلاثة اعداد متجاورة:

..... ، ،

..... ، ،

٣- اوجد ناتج جمع الاعداد المتجاورة التالية:

$$..... = 24 + 23$$

$$..... = 14 + 13$$

$$..... = 13 + 12$$

$$..... = 35 + 34$$

أعداد أ. جملات هاشم محمد

