

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



## ملخص شرح درس أزواج الأعداد 10 و 100

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-09-12 14:27:44

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني



اضغط هنا للحصول على جميع روابط "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 الأول

|  |   |
|--|---|
| <a href="#">ملخص شرح درس الأعداد العقدية</a>           | 1 |
| <a href="#">كتيب أنشطة المادة</a>                      | 2 |
| <a href="#">شرح وأوراق عمل في لوحة المائة</a>          | 3 |
| <a href="#">كتيب إثرائي للمادة منهج كامبريدج</a>       | 4 |
| <a href="#">نشاط في الجمع باستخدام الأزواج العددية</a> | 5 |

# أزواج العدد ١٠ والعدد ١٠

الصف الثاني الأساسي  
إعداد / بدرية الراشدي

تہذیب

<https://youtu.be/IN>

2025

2024

# التعرف على ازواج العدد

<https://edpuzzle.com/media/5fc231646dfcb74obd2e2d57>

2025

2024

موقع

موقع

<https://www.liveworksheets.com/or1359462sa>

والان هيا يا أصدقائي لنستمع لقصة أزواج العدد ١٠٠

2025

2024

مكتبة

عقود

# افتح كتاب التلميذ صفحة 14 و 15 وحل النشاط في الكتاب

## كَمْ طَرِيقَةً؟

هناك أربع مجموعات من الأعداد أتناه.

اجمع الأعداد في كل مجموعة.

بحث عن أزواج  
يبتعدون، للطاقات، قريب  
الطاقات، استخدم عطف الأعداد  
أو جرب شيئاً آخر.



الآن جرب طريقة أخرى لجمع الأعداد مع بعضها.

تذكر أنه يجب أن تحصل دائماً على نفس المجموع في كل من هذه المجموعات.

إزم حجز الرود لإيجاد رقم جديد نضيفه إلى إحدى المجموعات من الأعداد.

حل هذا بعين من كيفية جمع الأعداد مع بعضها في تلك المجموعة؟

## قُلُوبٌ وَنُجُومٌ

كل بطاقة تظهر عدداً واحداً من الأزواج العددية.

بطاقات ♥ تحمل أزواجا عددية للعدو ٢٠.

ما العدو الموجود على الجانب الآخر من كل بطاقات ♥؟

ما البطاقات المفقودة؟



أنتب ثابتة من الأزواج  
العددية لتساويك



بطاقات ★ هي أزواجا عددية للعدو ٣٠.

ما العدو الموجود على الجانب الآخر من بطاقات ★؟

ما البطاقات المفقودة؟

ما التناهي بين هذه المجموعات؟

ما الاختلاف بين هذه المجموعات؟

# افتح كتاب النشاط صفحة 13 وحل النشاط في الكتاب



## الأزواج العدديَّة لـ ١٠ و ١٠٠

سوف نحتاج إلى: لوحة الـ ١٠٠.

تذكر  
العدد ١٠٠ أكبر من العدد ١٠ بمقدار ١٠  
أضعاف.

المُفردات:  
الأحاد - العشرات - حقائق الأعداد -  
حقائق الجمع - حقائق الطرح - عوائل  
الحقائق .

أكمل ما يلي:

$10 = 9 + \square$

$10 = \square + 4$

$10 = \square + 2$

$100 = 90 + \square$

$100 = \square + 40$

$100 = \square + 20$

$10 = 3 + \square$

$10 = 0 + \square$

$10 = \square + 5$

$100 = 30 + \square$

$100 = 0 + \square$

$100 = \square + 50$

اكتب حقائق الطرح لكل مجموعة من أزواج الأعداد المرتبطة.



استمتع مع هذه اللعبة الجميلة

<https://wordwall.net/play/7657/632/343>

