

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



ملخص شرح درس الأعداد العقدية

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-09-12 14:15:11

إعداد: ريام الشبلي

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

كتيب أنشطة المادة	1
شرح وأوراق عمل في لوحة المائة	2
كتيب إثرائي للمادة منهج كامبريدج	3
نشاط في الجمع باستخدام الأزواج العددية	4
كراسة أنشطة صفية وواجبات منزلية	5

الاعداد العقدية

تنسيق و إعداد :
أ. ريام الشبلي .

الأعداد العقدية هي :

١٠٠ ٩٠ ٨٠ ٧٠ ٦٠ ٥٠ ٤٠ ٣٠ ٢٠ ١٠

دائما يكون العدد
العقدي احاده صفر .

العقد : هي عشرة أعداد تبدأ بعدد عقدي .

مثال:

العقد الأول :

١٩ ١٨ ١٧ ١٦ ١٥ ١٤ ١٣ ١٢ ١١ ١٠

العقد الثاني :

٢٩ ٢٨ ٢٧ ٢٦ ٢٥ ٢٤ ٢٣ ٢٢ ٢١ ٢٠

الاعداد ما بين الاعداد العقدية ، يكون احادها (١ ، ٢ ، ٣ ، ٤ ،

٥ ، ٦ ، ٧ ، ٨ ، ٩)

مثال:

٤٠ ٣٩ ٣٨ ٣٧ ٣٦ ٣٥ ٣٤ ٣٣ ٣٢ ٣١ ٣٠

نقطة المنتصف :

هو العدد الذي يأتي في
منتصف الاعداد و دائما نقطة
المنتصف في الاعداد العقدية
يكون عدد احاده ٥ .
مثل ١٥ ، ٢٥ ، ٣٥ ،

مضاعفات العدد ١٠ هي :

١٠ ، ٢٠ ، ٣٠ ، ٤٠ ، ٥٠ ، ٦٠ ،
٧٠ ، ٨٠ ، ٩٠ ، ١٠٠ ، ١١٠ ،