

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/om>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الرابع اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/4>

* للحصول على جميع أوراق الصف الرابع في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/4math>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الرابع في مادة رياضيات الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/4math1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الرابع اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/grade4>

* لتحميل جميع ملفات المدرس أحمد عمار اضغط هنا

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/omcourse_bot

ترتيب الأعداد

مثال ١ : رتب الأعداد الآتية ترتيباً تنازلياً :

٩٩٩ ، ٨٥٧٣ ، ٨٤٥٢ ، ٨٤٧٣ ، ٨٤٢٥

(٢) رتب تصاعدياً: ٢٥٠٣ - ١٧٣٦ - ٥٠٠٢ - ٣١٤٧

مثال ٣ : ضع علامة < أو > في المربع.

٥٧٠٢٠٦

٥٧٠٠٢٦

١٠٠٠٢٠٥

١٠٠٠٥٢٠

مثال ٤ :

الجدول المقابل يوضح سنوات ميلاد فاطمة وأخواتها .
رتب أخوات فاطمة حسب أعمارهم .

سنة الميلاد	الاسم
٢٠٠٨	فاطمة
٢٠٠١	مريم
٢٠١٤	سعاد

_____ > _____ > _____

نشاط (١)

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة من بين

(١) العدد المحصور بين ٣١٢٤٥٠٠ و ٣٤٥٣٠٠١ هو :

(أ) ٣٠٠٠٠٠٠ (ب) ٣١٠٠٠٠٠ (ج) ٣٣٠٠٠٠٠ (د) ٣٥٠٠٠٠٠

(٢) أكبر عدد من الأعداد التالية هو :

(أ) ١٠٠٨٨٣٢١ (ب) ١٠٨٨٣٢١ (ج) ١٠٠٨٨٣٣١ (د) ١٠٠٨٨٣٢٢

(٣) العدد المناسب الذي يمكن وضعه في الفراغ حتى يكون الترتيب التالي تصاعدياً هو :

٦٠٧١٧٠٠٠ ، ، ٤٧٣٣٣٠٠٠ ، ٤٥٠٠٠٨١٨

(أ) ٤٦١١٠٠٠٠ (ب) ٤٧٢١٢٢٢٢ (ج) ٤٨٠٠٠٠٠٠ (د) ٦١٧٧٧٠٠٠

(٤) أكبر عدد ممكن يُمكن تكوينه من الأعداد التالية هو :

(أ) ٩٧٥٤٢١٠ (ب) ٩٥٧٤٢١٠ (ج) ٩٧٤٢٥١٠ (د) ٩٧٥٢١٤٠

نشاط (٢)

السؤال الأول :

اكتب العلامة الصحيحة > أو < بين الأعداد

$70808 \square 70878$

$40670 \square 40670$

السؤال الثاني :

انظر إلى هذا الجدول الذي يعرض معلومات حول خمسة من علماء الرياضيات:

الملاحظات	الفترة الزمنية	الاسم
قدم الترميز الرياضي.	١٧٨٣ - ١٧٠٧	ليونهارد أويلر
اشتهر بقدراته العقلية.	١٨٥٥ - ١٧٧٧	كارل جاوس
عُرفت في أغلب الأحيان بأنها أول مبرمجة كمبيوتر في العالم.	١٨٥٢ - ١٨١٥	آدا لوفلايس
انشغل بقوانين الحركة.	١٧٢٧ - ١٦٤٢	إسحاق نيوتن
اختراع طرق فك الرموز.	١٩٥٤ - ١٩١٢	آلان تورينغ

رتب علماء الرياضيات:

(أ) حسب سنة الميلاد.

(ب) حسب أعمارهم عند الوفاة.

نشاط (٣)

السؤال الأول :

اكتب العلامة الصحيحة > أو < بين الأعداد في كل زوج.

٧٨٠٨ ٧٨٧٨

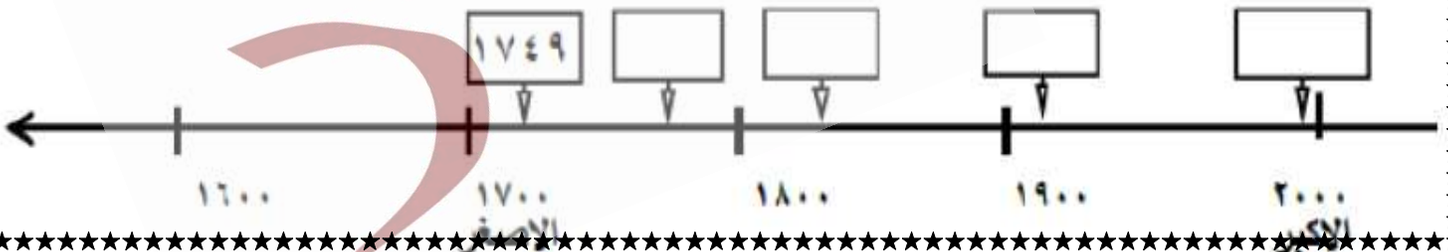
٤٦٥٧ ٤٥٦٧

السؤال الثاني :

يوضح الجدول التالي بداية حكم السلاطين في الاسرة البوسعيدية

اسم السلطان	سنة الحكم
سلطان بن أحمد	١٧٩٢م
تيمور بن فيصل	١٩١٣م
أحمد بن سعيد البوسعيدى	١٧٤٩م
سعيد بن سلطان	١٨٠٧م
قابوس بن سعيد	١٩٧٠م

رتب سنوات بداية حكم السلاطين على خط الاعداد



نشاط (٤)

السؤال الأول : ضع علامة < أو > فيما يلي:-

$$13720 \quad \square \quad 12841$$

$$9453 \quad \square \quad 10134$$

$$20494 \quad \square \quad 20949$$

$$48757 \quad \square \quad 48756$$

السؤال الثاني

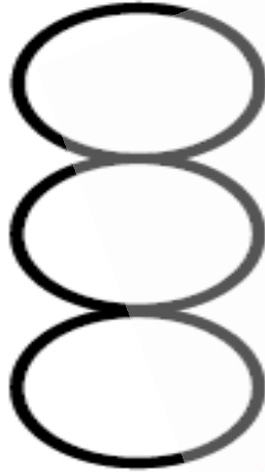
رتب الأعداد التي

٩٤٨٥٢١ ، ٤٨٥٧٦٢ ، ٩٤٨٥٧٣ ، ٣٩٢١٨٢ ، ٩٨٤٥٨٧

نشاط (٥)

السؤال الأول : قارن بين الأعداد التالية وضع بينها الرمز المناسب

٢٦٧٤



٩٨٧

٢٣٦٩

٢٣٨٧

٦٩٠١

٦٩٠١

السؤال الثاني :

يبين الجدول الآتي مساحات بعض المحافظات السورية بالكيلو متر المربع :

المحافظة	المساحة
حمص	٤٢٢٢٠
السويداء	٥٥٥٠
حلب	١٨٥٠٠

رتب المحافظات وفق مساحتها من الأصغر إلى الأكبر

..... و و

نشاط (٦)

في مزرعة زايد وجد أن أوزان المحاصيل حسب الجدول التالي:

نوع المحصول	الوزن بالكيلو غرام
الطماطم	٤٦٥٠٣
الخيار	٦٤٠٠٠٣
البطيخ	٤٦٥٠١
الخس	٥٧٣٤٢

رتب محاصيل زايد تصاعدياً

..... ، ،