

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



ملخص ثاني لدرس الترتيب والتقريب

موقع فايلاتي ← المناهج العمانية ← الصف الخامس ← رياضيات ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 09:43:07 2024-10-02

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:

إعداد: مؤيد الهطالي

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

ملخص درس الجمع والطرح

1

ملخص درس الترتيب والتقريب

2

ملخص درس القيمة المكانية

3

ملخص درس المتتاليات

4

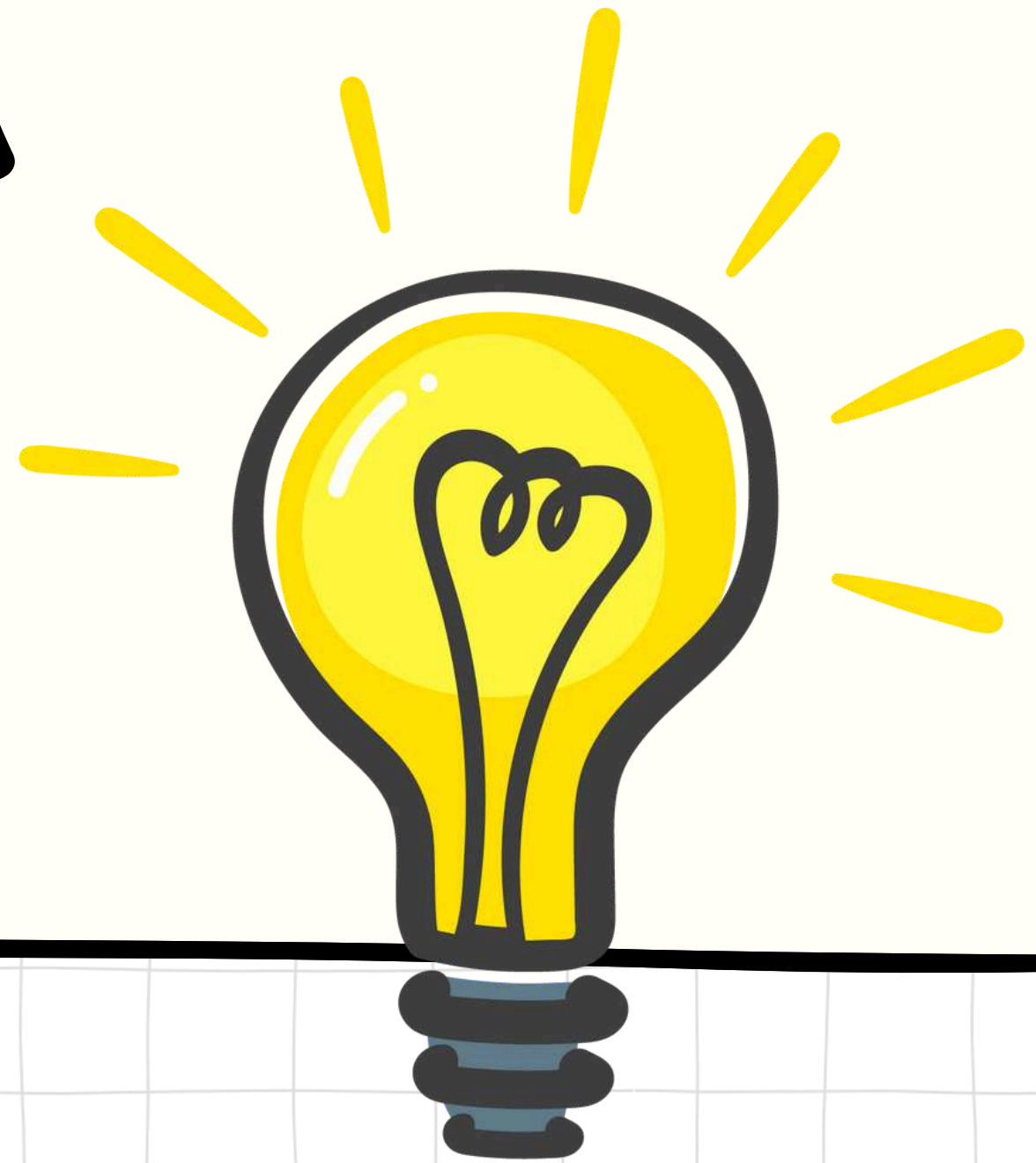
مذكرة التمارين الواردة في اختبارات الأعوام السابقة

5



الدرس الثاني

الترتيب والتفريب



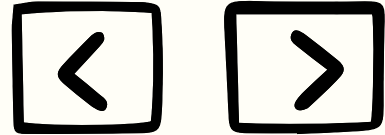
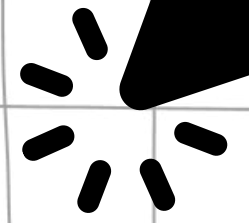
أ. مؤيد الهطالي

ملاحظة

عند التقريب
لأقرب عشرة
تنظر الى منزلة
الآحاد .

وعند التقريب
لأقرب مائة
تنظر الى منزلة
العشرات .

تمهيد

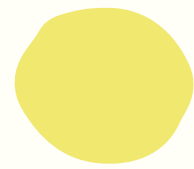


قرب الأعداد التالية لأقرب عشرة:

١٢٣٦



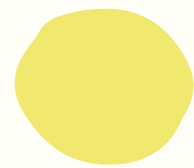
٣٥



٦٠

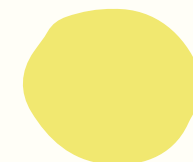


٤٤١



قرب الأعداد التالية لأقرب مائة:

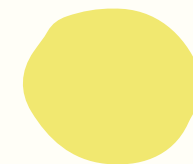
٤٤٦٩٩



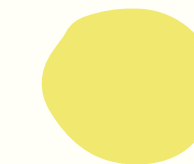
٤٧٤١



٨٥٧



١٢٣



صل كل سحابة بالتقريب
الصحيح له في العمود المقابل.



٤٠٠٠

٦٨٩٤ لأقرب عشرة

٣٩٠٠

٣٩٩٦ لأقرب مائة

٦٨٩٠

٦٦٠٠ لأقرب ألف

٧٠٠٠

التقريب لأقرب ألف

عند التقريب لأقرب ألف ننظر الى منزلة
المئات . اذا كانت منزلة المئات من مجموعة
الأرقام [٠ ، ١ ، ٢ ، ٣ ، ٤] فإن قيمة الألف تبقى
كما هي .

اما إذا كانت منزلة المئات من مجموعة
الأرقام [٥ ، ٦ ، ٧ ، ٨ ، ٩] فإن قيمة الألف تزيد
بمقدار واحد

حوظ جميع الأعداد التي تعطي ١٤٠٠ عن التقريب لأقرب مائة.

١٣٧٢ ١٤٨٠ ١٢٩٢ ١٤٤١ ١٤٥٦

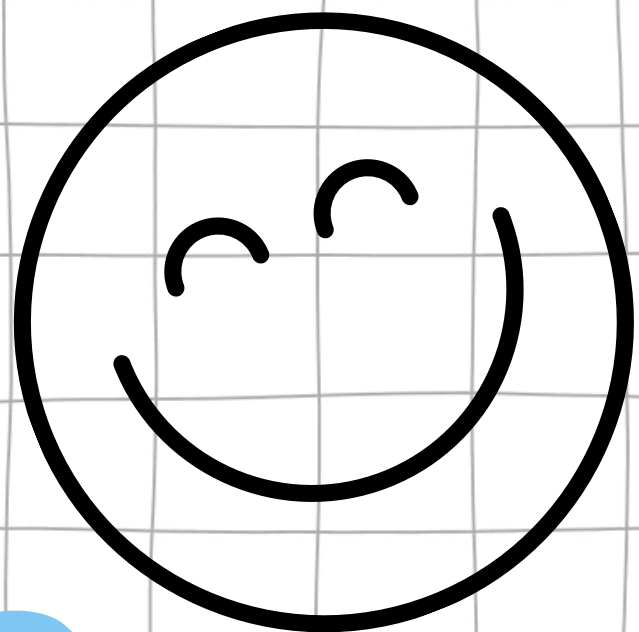
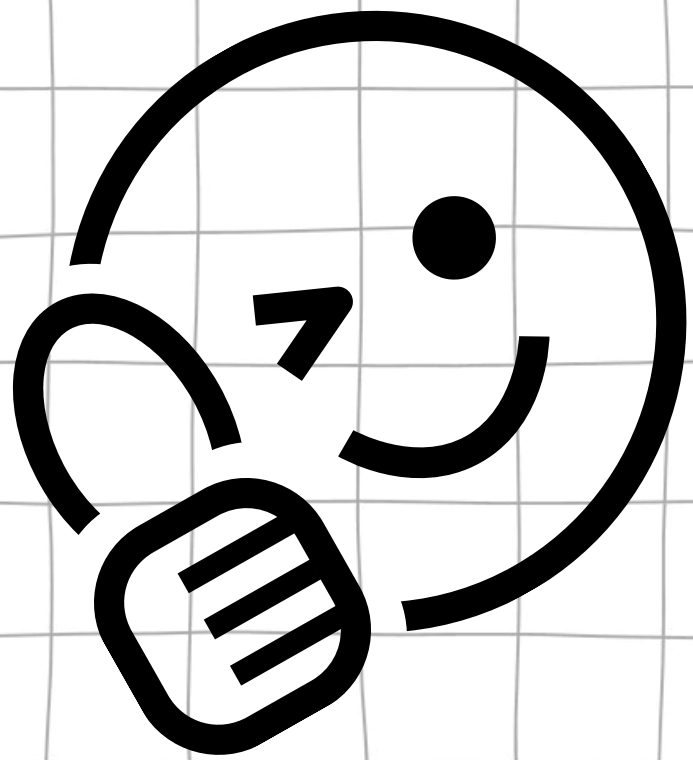
أكمل تقريب العدد ٩٨٤٥٣ لأقرب ألف هو _____.

العدد ٢٥٠٥ يصبح ٣٠٠٠ عند تقريبه لأقرب ألف .
قرب هذه الأعداد لأقرب ألف

٣٥٠٩

٣٤٩٩

٤٦٥٥



أكبر وأصغر من

ملاحظة

العدد الأكبر < العدد الأصغر

العدد الأصغر > العدد الأكبر

ضع علامة < > في الدوائر.

٨٦٤ ● ٨٧٩

٤٩٥ ● ٣٧٥

٤٥ ● ٣٧٥

رتب الأعداد التالية تصاعدياً:

٣٧

٩٤٧

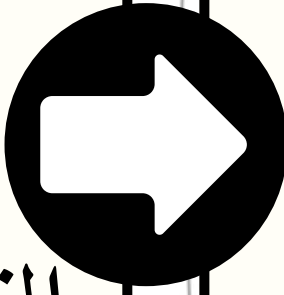
٧٥٥

٧٤

٤٥٦

ترتيب الأعداد المكونة من ٤ أرقام

في البداية ننظر منزلة
الألف، إذا كانت متساوية
القيمة ننظر الى منزلة المئات
، اذا كانت متساوية القيمة
أيضا ننظر الى منزلة العشرات
وهكذا.



رتب الأعداد التالية تصاعديا:

٤٧٠٣ ٥٨٠٤ ٣٩٣٥ ٤٧٨٩ ٣٩٠٩

• — • ، • — • ، • — • ، • — • ، • — •

رتب الأعداد التالية تنازليا:

٣٩٤٩٢ ٥٨٤١٠ ٥٣٩٢٦ ٤٥٨٩٣

• — • ، • — • ، • — • ، • — •

لديك ٣ بطاقات. إختر البطاقة التي تجعل العبارة الآتية صحيحة في كل مرة.

١١٩٨

٩٠٩٠

٣٦٤٧٣

----- < ١٢٣٤

----- > ٨٩٩٠

----- < ٦٧٦٥٥

ضع علامة < > في الدوائر.

٧٨٩٠ ● ٨٩٦٥

٧٦٥٣٠٤ ● ٧٦٥٣١٢

انتهى الدرس