

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



مذكرة درس الترتيب والتقريب والمقارنة

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

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 19-02-2023 09:41:37 | اسم المدرس: أمنة المخمرية و مريم المعمرية

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



روابط مواد الصف الثالث على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الثاني

[كراسة الأنشطة والاختبارات القصيرة والنهائية](#)

1

[أنشطة شاملة لدروس المادة](#)

2

[اختبار قصير ثالث نموذج ثاني](#)

3

[سؤال قصير ثالث](#)

4

[اختبار قصير ثالث](#)

5

الترتيب والتقريب والمقارنة

الصف الثالث

إعداد وتجميع:

أ. آمنة المخمرية و أمريم المعمرية

مدرسة:

بهجة الأنتظار لتعليم الاساسي ١-٤



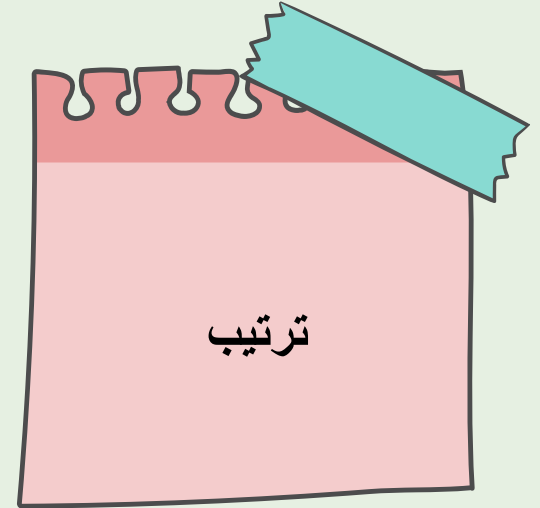
GO!



في نهاية الدرس إن شاء الله سوف أستطيع :

• أستطيع أن أقرن بين الأرقام حتى ٩٩٩ وأرتبها وأقربها.	3Nn11	يقارن بين الأعداد المكونة من ثلاثة أرقام باستخدام علامتي أكبر من (>) وأصغر من (<) ويجد العدد بينها.
	3Nn12	يرتب الأعداد المكونة من رقمين وثلاثة أرقام
	3Nn8	يقرب الأعداد المكونة من رقمين إلى أقرب ١٠ والأعداد المكونة من ثلاثة أرقام إلى أقرب ١٠٠.

قم بتكرار المفردات في دفتر مذكرتك





معلومات
تهمك

الأعداد الكريمة

الأعداد البخيلة

نشاط Windows

*في التقريب لأقرب ١٠ أركز واضع خط اسفل **الاحاد**

*في التقريب لأقرب ١٠٠ اركز واضع خط اسفل **المئات**



كتاب التلميذ

حل أسئلة كتاب التلميذ صفحة ٣٦ - ٣٧

ب	مثال: ٨٩١ إلى ٩٠٠
ج	مثال: ١١ الضعف ٢٢
د	مثال: ٢٠+٥=٥+٢٠

٤.

أ	$٢٣ < ٤٥, ٤٥ > ٢٣$
ب	$٥٦ < ٦٥, ٦٥ > ٥٦$
ج	$٩٤ > ٨٢ > ٦٧$
د	$٣٧ < ٥٩ < ٨١$
هـ	$٥٤ < ٥٦ > ٤٥$
و	$٧٥ > ٦٣ < ٧٨$

٥.

أ	٢٧٥، ٢٧١، ٢٦٩، ٢٥٤، ٢٤٨، ٢٠٧
ب	٣٨٦، ٣١٨، ٢٦١، ٢٥٨، ١٧٤، ١٤٧
ج	٥٤٣، ٥٣٤، ٥١٧، ٤٩١، ٤٧٨، ٤١٥

٦.

أ	٣٠٣، ٣٢٧، ٣٦٢، ٣٧٨، ٣٨٢
ب	١٤٦، ٥٣٩، ٥٤١، ٧٣٤، ٨٣٤
ج	٥٠٩، ٥١٩، ٥٩١، ٩٠٥، ٩١٥، ٩٥١

التَّوْبِين

يُستعملون

وُضعت الأعداد الآتية بالتَّوْبِين.

النَّسَب وتُرتب الأعداد التَّوْبِينَة.

مُتَّفَق التَّوْبِين من الإختلالات الصحيحة.

(أ) $٥٧, ٤٤, ٧٤, ٤٤$

(ب) $٧٥, ٣٠, ١٤٤, ١٨٩$

(ج) $٨٢, ٩٨٨, ١٤٢٠, ١٨٢$

(د) $٩٣, ٩٠, ٦٥, ٢١$

(هـ) $٣٢٧, ١٣٤, ٣٢٦, ٣٢٦$

(و) $٧٢٢, ٥٣٣, ٣٢٦, ٣٢٦$

٣) أعط ثلاثة أمثلة تصانق مع كل عبارة فيما يأتي:

(أ) عند تقريب العدد إلى أقرب ١٠، يكون الأعداد صغراً في الإيجابية.

(ب) عند تقريب العدد إلى أقرب ١٠٠، يكون الأعداد والعشرات صغراً في الإيجابية.

(ج) عند تضاعف عدد زوجي، دائماً ما يكون الناتج عدداً زوجياً.

(د) لا يمكن التَّوْبِين الذي تُضَمُّع به الأعداد.

٤) استخدم < أو > لتكوين جمل عددي صحيح:

(أ) ٢٣ $٤٥, ٤٥$ ٢٣

(ب) ٥٦ $٦٥, ٦٥$ ٥٦

(ج) ٩٤ ٨٢ ٩٤

(د) ٣٧ ٥٩ ٨١

(هـ) ٥٤ ٥٦ ٤٥

(و) ٥٥ ٦٣ ٧٨

٥) رتب الأعداد من الأصغر إلى الأكبر.

(أ) $٢٦٩, ٢٧٥, ٢٤٨, ٢٠٧, ٢٥٤, ٢٧١$

(ب) $٣٨٦, ١٤٧, ٢٥٨, ٢٦١, ٣٨٦, ١٤٧$

(ج) $٤١٥, ٥٣٣, ٤٩١, ٤٧٨, ٥١٧, ٥٣٤$

٦) رتب الأعداد من الأكبر إلى الأصغر.

(أ) $٣٨٢, ٣٤٣, ٣٢٧, ٣٠٣, ٣٦٢, ٣٧٨$

(ب) $١٤٦, ٨٣٤, ١٦٣, ٥٣٩, ٧٣٤, ١٤٦$

(ج) $٩٠٥, ٩٥١, ٩١٥, ٥٩١, ٥١٩, ٥٠٩$

تَوْبِين

تَوْبِين

٤٤	٧٩	٦٣	٤٧
٨١	٥٤	١٥	٩
٧٥	٣٠	٩١	٢٨
٧٢	٤٦	٤٦	٧٠

١٤٩	٤٨٨	٦٦٣	٣٢٧
٥٣٣	٢٧٤	١١٣	٢٠٠
٩١٢	٨٩١	٤٧٢	٣٠٩
٥٦٨	٦٥١	٩٧٥	٤٥٠

١.

٥٠	٦٠	٨٠	٢٠
١٠	٢٠	٥٠	٨٠
٣٠	٩٠	٣٠	٨٠
٧٠	٠	٥٠	٧٠

٢.

٣٠٠	٦٠٠	٥٠٠	٦٠٠
٢٠٠	١٠٠	٣٠٠	٨٠٠
٣٠٠	٥٠٠	٩٠٠	٩٠٠
٥٠٠	١٠٠٠	٧٠٠	٦٠٠

٣.

أ	مثال: ٩، أقرب عشرة ١٠
---	-----------------------



فكر

قرب لأقرب ١٠

٢٤	٧٩	٦٣	٤٧
----	----	----	----

قرب لأقرب ١٠٠

٦٢٩	٤٨٩	٦٤٣	٣٢٧
-----	-----	-----	-----

١- ٤٣٥ ، ٣٥٤ ، ٤٥٣

رتب الأعداد
تصاعديا

٢- ٤٥٢ ، ٣٨٦ ، ٦٩ ، ٥٤٧ ، ٨١

الحل

رتب الأعداد
تصاعديا

١- ٤٣٥ ، ٣٥٤ ، ٤٥٣

٣٥٤ - ٤٣٥ - ٤٥٣

١- ٤٥٢ ، ٣٨٦ ، ٦٩ ، ٥٤٧ ، ٨١



قرب لأقرب ١٠

٢٤	٧٩	٦٣	٤٧
٢٠	٨٠	٦٠	٥٠

قرب لأقرب ١٠٠

٦٢٩	٤٨٩	٦٤٣	٣٢٧
٦٠٠	٥٠٠	٦٠٠	٣٠٠

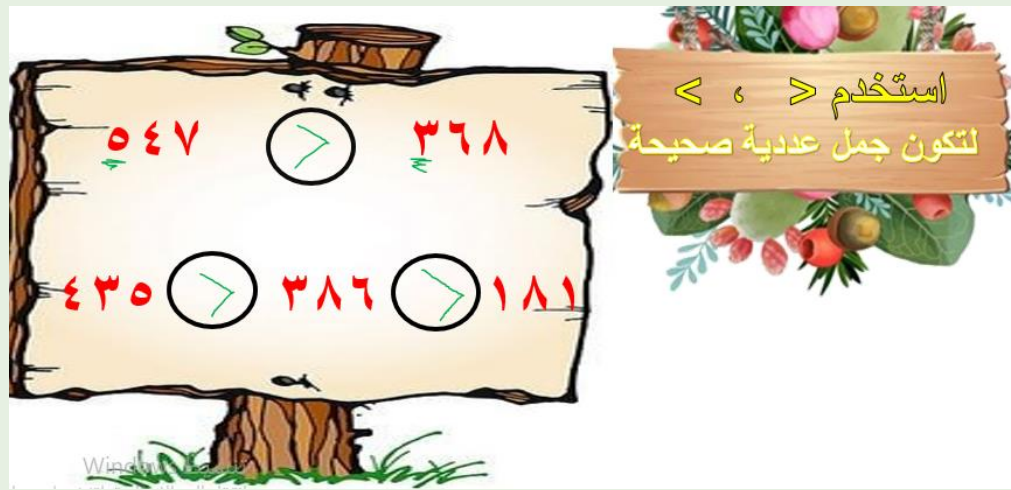
فكر



قرأ محمد ١٣٥ صفحة ، وقرأت منى ٢٢٤ صفحة .
تقول منى أن المتباينة تكتب بهذه الطريقة للمقارنة بين عدد
الصفحات هو:

$$٢٢٤ < ١٣٥$$

لماذا كتابة منى للمتباينة غير صحيح؟



قرأ محمد ١٣٥ صفحة ، وقرأت منى ٢٢٤ صفحة.
تقول منى أن المتباينة تكتب بهذه الطريقة للمقارنة بين عدد الصفحات هو:

$$٢٢٤ < ١٣٥$$

لماذا كتابة منى للمتباينة غير صحيح؟

$$٢٢٤ > ١٣٥$$

لان ٢٠٠ أكبر من ١٠٠



فكر

س١ قرب لأقرب ١٠

٧٦

٧٠ ٨٠ ٦٠ ٩٠

س٢ قرب أحمد ٢٦٣ مل لأقرب ١٠٠

ملليتر

٢٠٠

صح خطأ أحمد .

صواب خطأ

س٣ العدد الذي يقرب لأقرب ١٠ يكون

تقريبه ٧٠

٧٣ ٧٩ ٦٢ ٨٥

س٢ ضع علامة في المكان المناسب أمام

كل عبارة .

صواب خطأ

٩٢ لأقرب عشرة ٩٠

١٨٧ لأقرب مائة ٣٠٠

الحل

س١ قرب لأقرب ١٠

٧٦

٧٠ ٨٠ ٦٠ ٩٠

س٢ قرب أحمد ٢٦٣ مل لأقرب ١٠٠

مليتر

٢٠٠

صحح خطأ أحمد .

٢٧٠

س٣ العدد الذي يقرب لأقرب ١٠ يكون

تقريبه ٧٠

٨٥ ٦٢ ٧٩ ٧٣

٩٠ ٦٠ ٨٠ ٧٠

X X X

س٢ ضع علامة ✓ في المكان المناسب أمام

كل عبارة .

صواب خطأ

صواب	خطأ
✓	٩٢ لأقرب عشرة ٩٠
✓	١٨٧ لأقرب مائة ٣٠٠

انتهى
الدرس

معرفتك لترتيب الاعداد
ومقارنتها يساعدك على
الحسابات المالية والحياتية
بشكل سهل