اختبار تجريبي القيمة المنزلية





تم تحميل هذا الملف من موقع مناهج مملكة البحرين

موقع المناهج ← مناهج مملكة البحرين ← الصف الثالث ← رياضيات ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 07-10-222 08:04:24

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب ا اختبارات الكترونية ا اختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك ا الامتحان النهائي ا للمدرس

المزيد من مادة رياضيات:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث











صفحة مناهج مملكة البحرين على فيسببوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الثاني	
مراجعة الحساب الذهني	1
اختبارات وزارية في مادة الرياضيات	2
حقيبة الأنشطة التدريبية في الرياضيات، و حصص مثمرة	3
مذكرة مراجعة رياضيات	4
مراجعة الاختبار الثالث الرياضيات	5

وزارة التربية والتعليم نشاط تجريبي إعداد معلمو الصف الثالث مدرسة باربار الابتدائية للبنين الثالث / ٢
الاسم : التاريخ : / / م
الكفاية :يقرأ ويكتب رمز عدد في حدود الرقام _ يقارن ويرتب مجموعة من الأعداد كل منها مكون من ٤ أرقام . احتبار تجريبي للفصل الأول (القيمة المكانية)
1 _ يملى ولى الأمر أعدادا مكونة من أربعة أرقام أو خمسة أرقام :
<u>٢</u> أَضَعُ عَلامَةَ (✔) أو (火):
الْعَدَدُ ٣٥٧٨ مَكْتوبٌ بِالصَّورَةِ الْقِياسِيَّةِ.
الصورةُ التَّحْليلِيَّةُ هِيَ كِتابَةُ الْعَدَدِ بِالْكَلِماتِ. (
٣- الْجَبْرُ: أُحَدِّدُ النَّمَطَ، ثُمَّ أَكْتُبُ الْعَدَدَ الْمُناسِبَ:
2026 , 7, 30, 5, 6
1,7., 1.,0
٤_ اكتب قيمة الرقم الذي تحته خط:
٥ - اكتب الصورة التحليلية:
= ٦٣٤
=٣٣.10
٦_ اكتب الصورة اللفظية :
= 7777

	٧ - اكتب الصورة القياسية :			٧_ اكتب		
		•••••			ف وخمسون =	أربعة آلا
		•••••		= ٤ • • •	+ V • • • + 9 • •	+^+7.
<u>('</u>	ام (۲،۷،۳،۱	ها من الأرق	قام يمكن تكوينه	غر عدد من أربعة أر	اكتب أكبر عدد و أص	<u>_^</u>
			ر عدد :	اصغ		أكبر عدد:
			- a h	(> أو < أو =)	ضع الرمز المناسب	<u> </u>
٣٠٠.	+ \$ + \$ 0		7220	10		٦
•	7.20	1/10	750	٤٠٠٨	3	9
/	\ 	202	VYA	٥٠٨	2.5	> • + \
\	/ 	·6:	۸۸۸۸	٧٨٨	3	٨٧٧
٤	09.7		209.9	9199		97
			مَج ﴿٧٪	العناه		
			<u>:</u>	ن الأصغر إلى الأكبر	تب الأعداد التالية مر	<u>, _ 1 • </u>
	٤٦	70	7 4 4 4	٦٣٤٨	7058	7
			<u>:</u>	ن الأكبر إلى الأصغر	رتب الأعداد التالية م	
	٩ ،	> { }	٨٥٥٦	۸۸۸	۸۲۹۰	٦

1 1 _ قرب الأعداد التالية بحسب الجدول:

لأقرب ١٠٠٠	لأقرب ١٠٠	لأقرب ١٠	العدد
			٧٦٣ ٤
			٧٣٩.
			۲۸۱.

القِياسُ: لاحَظَ عَمّارٌ أَنَّ عَدَّادَ الْمَسافَةِ	۱۳-
لِسَيّارَتِهِمُ الْجَديدَةِ يُشيرُ إِلَى أَنَّها قَطَعَتْ	
أَلْفَيْنِ وَثَمانَي مِئَةٍ وَثَمانِيَةً عَشَرَ كيلومِتْرًا.	
أَكْتُبُ هِذَا الْعَدَدَ بِالصُّورَةِ الْقِياسِيَّةِ.	

١٤ يُوَضِّحُ الجَدُولُ الآتي المَبَالغَ الَّتي تَبَرَّعَ
بهَا ثَلاَثةُ أَشخاصٍ. أُرتِّبُهَا مِنَ الأَصْغَرِ
إلى الأكْبرِ:

	المُبلَغ بالدينار	المُتَبَرِعُ
	44.4	بَشّارٌ
<u></u>	۲۸۰۳	عَمّارٌ
	۲۰۸۳	أُمْجَدُ

يمكن أن	۳ ، اکتب ۳ أعداد	، مئة فكان تقريبه ، • ٤ ك	ه ١ _ قرّبَ حيدر عددا لأقرب تمثل هذا التقريب:

انتهت الأسئلة كل التوفيق و النجاح للجميع

