

التوجيه الفني العام للرياضيات

الملف نموذج اختبار تحصيلي حول الضرب وتحليل النماذج البصرية

موقع المناهج \Rightarrow ملغات الكويت التعليمية \Rightarrow الصف الرابع \Rightarrow رياضيات \Rightarrow الفصل الأول

	ماعي بحسب الصف الرابع	روابط مواقع التواصل الاجت		
	To the second se	CHANNEL		
روابط مواد الصف الرابع على تلغرام				
الرياضيات	اللغة الانجليزية	اللغة العربية	التربية الاسلامية	

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الأول			
مسودة كتاب الطالب لعام 2018_	1		
توزيع مقرر الرياضيات للصف الرابع منهج جديد عام2018	2		
كفايات الوحدة الاولى في مادة الرياضيات منهج كفايات جديد	3		
كفايات الوحدة الثانية في مادة الرياضيات	4		
اختبار مسح في مادة الرياضيات	5		



نموذج (۳) اختبار تحصيلي (۱) في مادة الرياضيات للصف (الرابع) الفصل الدراسي الاول للعام ٢٠٢٥- ٢٠٢٦

. 1 . 1	السوال
-() 9 X I	السبو ال
.00	-

ب) أوجد الناتج لكل ما يأتى:	أ) اكتب رمز العدد :
7 7 0 7 7	170 Iili 071

0. + 5 ... + 1 ...

السوال الثانى:

أ) <u>أكمل</u>

<u>ب) أوجد الناتج :</u> ٢ ٢ 🛩

V 191+

۲ ۲ موسم الناهج الكويتية almanahj.com<u>/kw</u>) ۲×

السؤال الثالث:

أ) اكتب عبارة ضرب مناسبة

=

7 x o

ب) حل المسألة التالية:

عدد عمال مصنع أحذية ٩٠ عاملاً ، إذا كان راتب العامل الواحد ٣٠٠ دينار شهرياً ، فكم يتقاضى جميع العمال في شهر واحد ؟

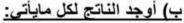
صل الدراسي الاول للعام ٢٠٢٥- ٢٠٢٦	بات للصف (الرابع) القد	ي (١) في مادة الرياضي	🍍) اختبار تحصیل	تابع : نموذج (
	SERVAL	تیحهٔ وظلل (ب) إذ دد ۲۰۰۸،۰۹	للرقم ٦ في الع	7.55-57. 6 7. 6 7. 103	اولاً: ا
				أ: ظلل الرمز ال	
?		ول يساوي:	ابل العدد المجه	ني التمثيل المقا	à
almanahj.com/kw	اج ۲۰۰	۲۰.	ب	1.0. 1	
		۲۰۰ هو :	ي ناتج ٥ × ٠	عدد الأصفار في	· Y
0 7	[ج ٤	٣	ب	۱ ۲	
				العددان اللذان ن	۲ _
د ۸،۲	ج ٥،٢	9,7	اب	۱ ۲ ، ۸	
	لكم التوفيق،،،	انتهت الأسئلة نتمنى			

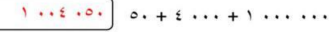


إجابة نموذج (٣) اختبار تحصيلي (١) في مادة الرياضيات للصف (الرابع) الفصل الدراسي الاول للعام ٢٠٢٥- ٢٠٢٦ وزارة التربية الإدارة العامة لمنطقة حولي التعليمية التوجيه القني للرياضيات

السوال الأول:

أ) اكتب رمز العدد





السؤال الثاني:

أ) <u>أكمل</u>

ب) أوجد الناتج:

السوال الثالث:

أ) اكتب عبارة ضرب مناسبة



 $\Lambda = \pounds \times \Upsilon$

ب) حل المسألة التالية:

عدد عمال مصنع أحذية ٩٠ عاملاً ، إذا كان راتب العامل الواحد ٣٠٠ دينار شهرياً ، فكم يتقاضى جميع العمال في شهر واحد ؟

يتقاضى جميع العمال في شهر واحد ٩٠ × ٣٠٠ = ٢٧ ٠٠٠ دينار

تابع: إجابة نموذج (٣) اختبار تحصيلي (١) في مادة الرياضيات للصف (الرابع) الفصل الدراسي الاول للعام ٢٠٢٥- ٢٠٢٦
السؤال الرابع: أولاً: ظلل (أ) إذا كانت العبارة صحيحة وظلل (ب) إذا كانت العبارة خطأ: القيمة المكانية للرقم ٦ في العدد ٢٠٠ ٨٠٠ هي ٢٠٠ ٠٠٠ الب ناتج ضرب ١ × ١ = ١
تانياً: ظلل الرمز الدال على الإجابة الصحيحة:
<u>هي التمثيل المقابل العدد المجهول يساوي:</u> (* • • • • • • • • • • • • • • • • • •
ا ۱۰۰۰ ا <u>اناهج دَواتية ۱۰۰۰ الناهج دَواتية ا</u> ۱۰۰۰ ا
عدد الأصفار في ناتج ٥ × ٢٠٠٠ هو : ٢ ا ٢ ب ٣ ج ٤ د ٥
العددان اللذان ناتج ضربهما ٥٤ هما : ٣ / ٨ . ٧ أ مما :
انتهت الأسئلة نتمنى لكم التوفيق،،،

الإدارة العامة لمنطقة حولي التعليمية - التوجيه الفني للرياضيات