

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية

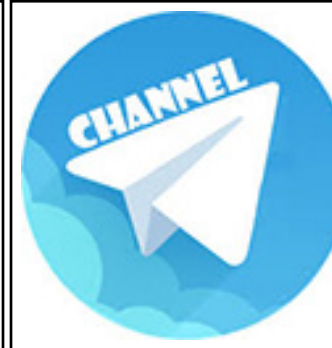
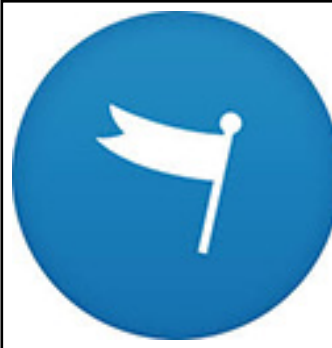


مدرسة التميز النموذجية

الملف ورقة عمل تقييمية حول العمليات الحسابية والمفاهيم الأساسية

موقع المناهج  $\leftrightarrow$  ملفات الكويت التعليمية  $\leftrightarrow$  الصف الرابع  $\leftrightarrow$  رياضيات  $\leftrightarrow$  الفصل الأول

روابط موقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



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 حديث عام 2018	2
كفايات الوحدة الاولى في مادة الرياضيات منهج كفايات حديث	3
كفايات الوحدة الثانية في مادة الرياضيات	4
اختبار مسح في مادة الرياضيات	5



# ورقة عمل الاختبار التحصيلي الأول

الاسم : ..... الصف : ٤ / .....

(ب) أوجد ناتج :

$$\begin{array}{r} 8396 \\ - 2183 \\ \hline \end{array}$$

(أ) أوجد ناتج :

$$\underline{\quad} = 2 + 7$$

$$\underline{\quad} = 20 + 70$$

$$\underline{\quad} = 200 + 700$$

$$\underline{\quad} = 2000 + 7000$$

أوجد ناتج :

السؤال الثاني:

$$\underline{\quad} = 100 \times 7$$

$$\underline{\quad} = 6 \times 2$$

$$\underline{\quad} = 9 \times 1000$$

$$\underline{\quad} = 5 \times 3$$

١ ٢ ٣

$\underline{\quad}$   
 $3 \times$

(ب) أوجد ناتج ضرب :

أوجد ناتج :

السؤال الثالث:

$$\underline{\quad} = 5 \times 2$$

$$\underline{\quad} = 1 \times 39$$

$$\underline{\quad} = 0 \times 8$$

أولاً : في البنود ( ١ - ٢ )  
 ظلل ( أ ) إذا كانت العبارة صحيحة وظلل ( ب ) إذا كانت العبارة خاطئة

<input type="radio"/> ب	<input type="radio"/> أ	ضعف العدد ٦ هو ٣	( ١ )
<input type="radio"/> ب	<input type="radio"/> أ	$٤ \times ٧ = ٧ \times ٤$	( ٢ )

ثانياً: في البنود ( ٥-٣ )  
لكل بند أربعة اختيارات واحد منها فقط صحيح . ظلل الرمز الدال على الإجابة الصحيحة

$$\underline{\quad} = ٣٠٠٠ + ٥٠٠ + ٩٠ + ٤ \quad ( ٣ )$$

٩٥٣٤ ( د )      ٣٠٥٩٤ ( ج )      ٣٥٩٤ ( ب )      ٤٩٥٣ ( أ )

$$\underline{\quad} = ٣٠٠٠ - ٥٠٠ \quad ( ٤ )$$

٢٠٠٠ ( د )      ٢٠٠ ( ج )      ٢٠ ( ب )      ٢ ( أ )

$$\underline{\quad} = ١٠٠ \times ٢ \quad ( ٥ )$$

١٢٠ ( د )      ٣٠٠ ( ج )      ٧٠٠ ( ب )      ٢٠٠ ( أ )

انتهت الأسئلة



ورقة عمل الاختبار التحصيلي الأول

الاسم : ..... الصف : ٤ / .....

**(ب) أوجد ناتج :**

۸۳۹۷

۲۱۸۳-

ה' ז' ו' ז'

**السؤال الأول:** (أ) أوجد ناتج :

$$\underline{\underline{q}} = \gamma + \gamma$$

$$q_+ = v_+ + v_-$$

$$q_{\alpha\beta} = \gamma_{\alpha\beta} + \gamma_{\beta\alpha}$$

9... - x + y

## أوْجَد ناتِج :

$\text{V}_1 \cdot \text{V}_2 = \dots \times \text{V}$

יְהוָה × ۲

$$\frac{9}{\text{_____}} = 9 \times 1 \div 1$$

$$\frac{10}{\text{_____}} = 0 \times 5$$

**(ب) أوجد ناتج ضرب :**

۱۲۳

۳۰

٣٩

## أوجد ناتج :

السؤال الثالث:

$$\underline{\quad} = 0 \times 2$$

$$\underline{39} = 1 \times 39$$

≡ • × ^

السؤال الرابع :

أولاً : في البنود ( ١ - ٢ )  
 إذا كانت العبارة صحيحة وظلل ( ب ) إذا كانت العبارة خاطئة  
 ظلل ( أ )

<input checked="" type="radio"/> ب	<input type="radio"/> ب		ضعف العدد ٦ هو ٣	( ١ )
<input type="radio"/> ب	<input checked="" type="radio"/> ب		$4 \times 7 = 7 \times 4$	( ٢ )

ثانياً : في البنود ( ٣ - ٥ )  
لكل بند أربعة اختبارات واحد منها فقط صحيح . ظلل الرمز الدال على الإجابة الصحيحة

$$\underline{\quad} = ٣٠٠٠ + ٥٠٠ + ٩٠ + ٤ \quad ( ٣ )$$

٩٥٣٤ ( د )

٣٠٥٩٤ ( ج )

٣٥٩٤ ( ب )

٤٩٥٣ ( ا )

$$\underline{\quad} = ٣٠٠٠ - ٥٠٠ \quad ( ٤ )$$

٢٠٠ ( د )

٢٠٠ ( ج )

٢٠ ( ب )

٢ ( ا )

$$\underline{\quad} = ١٠٠ \times ٢ \quad ( ٥ )$$

١٢٠ ( د )

٣٠٠ ( ج )

٧٠٠ ( ب )

٢٠٠ ( ا )