

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



منطقة حولي التعليمية

الملف نموذج اختبار تحصيلي لأساسيات الضرب والمفاهيم العددية

موقع المناهج ← ملفات الكويت التعليمية ← الصف الرابع ← رياضيات ← الفصل الأول

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



السؤال الأول:

(أ) اكتب رمز العدد :

(ب) أوجد الناتج لكل ما يأتي :

$$63538$$

$$7191+$$

٣٤٠ مليون و ٥٧١ ألفاً و ١٢٥

٥٠ + ٤٠٠٠ + ١٠٠٠٠٠

السؤال الثاني:

(أ) أكمل

(ب) أوجد الناتج :

موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

$$26$$
$$12 \times$$

$$6 \times 5$$

$$(4 + 2) \times 5 =$$

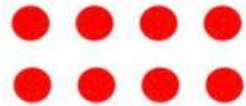
$$(4 \times 5) + (\square \times 5) =$$

$$\square + \square =$$

$$\square =$$

السؤال الثالث:

(أ) اكتب عبارة ضرب مناسبة



(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 ؟

السؤال الرابع:

أولاً: ظلل (أ) إذا كانت العبارة صحيحة وظلل (ب) إذا كانت العبارة خطأ:

١	القيمة المكانية للرقم ٦ في العدد ٦٠٠ ٨٠٠ ٠٩٤ هي ٦٠٠ ٠٠٠ ٠٠٠	أ	ب
٢	ناتج ضرب $1 = 1 \times 15$	أ	ب

ثانياً: ظلل الرمز الدال على الإجابة الصحيحة:

١	في التمثيل المقابل العدد المجهول يساوي:	$\begin{array}{r} 650 \\ \hline \boxed{\quad} \end{array}$						
	أ	١٠٥٠	ب	٢٥٠	ج	٢٠٠	د	١٠٠٠

almanahj.com/kw

٢	عدد الأصفار في ناتج 2000×5 هو :							
	أ	٢	ب	٣	ج	٤	د	٥

٣	العددان اللذان ناتج ضربهما ٥٤ هما :							
	أ	٨ ، ٧	ب	٩ ، ٦	ج	٦ ، ٥	د	٦ ، ٨

انتهت الأسئلة نتمنى لكم التوفيق،،،



السؤال الأول:

(أ) اكتب رمز العدد

(ب) أوجد الناتج لكل مايتأتى:

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad \textcircled{1} \\ 63538 \\ + 7191 \\ \hline 70729 \end{array}$$

$$340.0571125 \text{ مليون و } 571 \text{ ألفاً و } 125$$

$$1004050 \quad 50 + 4000 + 1000000$$

السؤال الثاني:

(أ) أكمل

(ب) أوجد الناتج:

$$\begin{array}{r} 26 \\ \times 12 \\ \hline \textcircled{1}02 \\ 260+ \\ \hline 312 \end{array}$$

$$6 \times 5$$

$$(4 + 2) \times 5 =$$

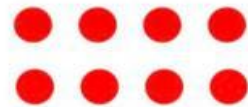
$$(4 \times 5) + (2 \times 5) =$$

$$20 + 10 =$$

$$30 =$$

السؤال الثالث:

(أ) اكتب عبارة ضرب مناسبة



$$8 = 4 \times 2$$

(ب) حل المسألة التالية:

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

$$\text{يتقاضى جميع العمال في شهر واحد } 27000 = 300 \times 90 \text{ دينار}$$

السؤال الرابع:

أولاً: ظلل (أ) إذا كانت العبارة صحيحة وظلل (ب) إذا كانت العبارة خطأ:

١	القيمة المكانية للرقم ٦ في العدد ٦٠٠ ٨٠٠ ٠٩٤ هي ٦٠٠ ٠٠٠ ٠٠٠	ا	ب
٢	نتائج ضرب $1 = 1 \times 1$	ا	ب

ثانياً: ظلل الرمز الدال على الإجابة الصحيحة:

١	في التمثيل المقابل العدد المجهول يساوي:	$\begin{array}{r} 650 \\ \hline \end{array}$ <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>٤٠٠</td> <td>؟</td> </tr> </table>				٤٠٠	؟	
٤٠٠	؟							
	أ	١٠٥٠	ب	٢٥٠	ج	٢٠٠	د	١٠٠٠

موقع
المنهج
المنهج
almanahj.com/kw

٢	عدد الأصفار في ناتج 2000×5 هو :							
	أ	٢	ب	٣	ج	٤	د	٥

٣	العددان اللذان ناتج ضربهما ٥٤ هما :							
	أ	٨ ، ٧	ب	٩ ، ٦	ج	٦ ، ٥	د	٦ ، ٨

انتهت الأسئلة نتمنى لكم التوفيق...