

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



موقع المناهج السعودي

*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثالث اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/3>

* للحصول على جميع أوراق الصف الثالث في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/3math>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثالث في مادة رياضيات الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/3math1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الثالث اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/grade3>

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

<https://t.me/sacourse>

السؤال الأول / أ - اختاري الإجابة الصحيحة :

(١) - العدد الذي يساوي (خمسة آلاف وثلاثة مئة وتسعة عشر) هو :			
٥٣٩١ ٠	٥٣٠٩ ٠	٥٣١٩ ٠	٥١٩٣ ٠
(٢) - الرقم الذي يقع في منزلة عشرات الألوف في العدد ٩٢١٠٨ هو :			
٩ ٠	٢ ٠	١ ٠	٠ ٠
(٣) - جملة الضرب المناسبة للشبكة المقابلة			
			
٨ = ٤ × ٢ ٠	١٠ = ٥ × ٢ ٠	٦ = ٢ × ٣ ٠	١٥ = ٣ × ٥ ٠
(٤) - صرف خالد ٣٧٨ ريالاً وصرف أخوه ٢٩١ ريالاً <u>أقدر</u> كم ريالاً صرف الاثنان :			
٤٠٠ ٠	٦٠٠ ٠	٦٦٩ ٠	٧٠٠ ٠
(٥) - إذا كان $٤ \times ٩ = ٣٦$ فإن ناتج ٩×٤ يساوي :			
٤٠ ٠	٣٢ ٠	٣٦ ٠	٢٨ ٠
(٦) - $٦٥٥ \square ٦٥٥$ الإشارة المناسبة بين العددين هي :			
+ ٠	= ٠	< ٠	> ٠
(٧) - قسم مازن كل رغيف من البيتزا إلى ١٠ قطع فإذا كان إجمالي عدد قطع البيتزا ٣٠ فكم رغيفاً لديه ؟			
١٠ ٠	٧ ٠	٥ ٠	٣ ٠
(٨) - الفرق بين ٩٧ ، ٦٥ هو :			
١٧٢ ٠	٣٢ ٠	٣٣ ٠	٢٣ ٠
(٩) - عند هدى ٨ كرات زرقاء و٩ كرات حمراء، كم عدد كرات هدى ؟ العملية المناسبة لحل المسألة هي :			
الجمع ٠	الطرح ٠	الضرب ٠	القسمة ٠
(١٠) - العدد الذي إذا ضربته في ٩٢٥ كان الناتج ٩٢٥ هو :			
١٠ ٠	٢ ٠	١ ٠	٠ ٠

ب) - اكمل النمط التالي :

١٠ ، ١٤ ، ١٨ ، □ ، ٢٦ ، □

ج) - اكتب خاصية الجمع المستخدمة في العمليات التالية :

الخاصية	العملية
.....	$١٥ = (٣ + ٧) + ٥$ ، $١٥ = ٣ + (٧ + ٥)$
.....	$١١ = ٦ + ٥$ ، $١١ = ٥ + ٦$
.....	$٩ = ٩ + ٠$

د) - رتب الأعداد التالية من الأصغر إلى الأكبر :

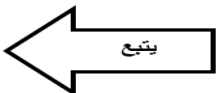
٤٨٠٤ ، ٤٤٠٨ ، ٨٤٠٠

.....

السؤال الثاني /

أ) - ضع علامة (✓) أمام العبارات الصحيحة وعلامة (×) أمام العبارات الغير صحيحة :

- ١- العدد ٤٢٥٩ أكبر من ٤٢٦٠ . ()
- ٢- تتحقق خاصية الإبدال في عمليتي الجمع والضرب . ()
- ٣- مع أحمد ٨ مجلات أعار صديقه ٣ منها بقي معه ٥ . ()
- ٤- الصيغة التحليلية هي كتابة العدد بالكلمات . ()
- ٥- عند ضرب أي عدد في واحد يكون الناتج العدد نفسه . ()
- ٦- أبدأ دائماً بمنزلة العشرات عندما أطرح . ()
- ٧- ناتج ضرب ٩×٢ يساوي ١٦ . ()
- ٨- لإكمال النمط ٢ ، ٤ ، ٦ ، ٨ ، نضيف ٢ في كل مرة . ()
- ٩- الأعداد المتناغمة هي الأعداد التي يسهل التعامل معها عند جمعها . ()
- ١٠- العبارة (٤×٣) تعني $(٤ + ٤ + ٤)$. ()



ب) - أوجد ناتج العمليات التالية :

$$\begin{array}{r} 71 \\ - 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 487 \\ + 217 \\ \hline \end{array}$$

ج) - استعملي الخطوات الأربع لحل المسألة : قرأت روان كتاباً يزيد ٢٤ صفحة عن صفحات كتاب إيمان . إذا حوى كتاب إيمان ١٢ صفحة ، فما عدد صفحات كتاب روان ؟

- ١-
- ٢-
- ٣-
- ٤-

السؤال الثالث /

أ) - ضعي الرقم المناسب من العمود (أ) أمام ما يناسبه من العمود (ب)

الرقم	العمود (أ)	العمود (ب)
١	تقريب العدد ٤٦ لأقرب عشرة هو	<input type="checkbox"/> ٧٢
٢	العدد الذي يزيد ٧ على العدد ١٠٦٢ هو	<input type="checkbox"/> ١٠٠٠
٣	ناتج (٤ × ٢) × ٩ =	<input type="checkbox"/> ٥٠
٤	القيمة المنزلية للرقم الذي تحته خط في العدد ١٣١٢ هي	<input type="checkbox"/> ٦
٥	تقدير ناتج طرح ٢٦ - ١٢ يساوي	<input type="checkbox"/> ١٠٦٩
٦	العدد الذي يجعل الجملة العددية ٤ × □ = ٢٤ صحيحة هو	<input type="checkbox"/> ٢٠
		<input type="checkbox"/> ٧

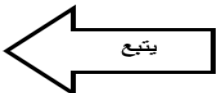
ب) - اكتبي كلاً من الأعداد التالية بالصيغة القياسية :

	ثلاثة وعشرون ألفاً وسبع مئة واثنان و أربعون
	٣٠٠ + ١٠٠٠ + ٥٠٠٠٠ + ٣

ج) - قربي الأعداد التالية بناءً على المطلوب بين الأقواس :

• ٢٤٤ (إلى أقرب مئة)

• ٨٦١١ (إلى أقرب ألف)



د) - أوجدني ناتج الضرب فيما يلي :

$$= ٨ \times ٦$$

$$= ٥ \times ٤$$

هـ) - ما أكبر عدد يمكن كتابته من الأرقام ١ ، ٠ ، ٨ ، ٣ دون تكرارها ؟

.....

تمت الأسئلة