

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية



نموذج الإجابة للاختبار الأول

موقع المناهج ← المناهج البحرينية ← الصف الرابع ← رياضيات ← الفصل الأول ← اختبارات ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 22:35:37 2024-11-08

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

المزيد من مادة
رياضيات:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



صفحة المناهج
البحرينية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الأول

مراجعة الاختبار الأول

1

مراجعة الاختبار الأول

2

مراجعة الاختبار الأول

3

مراجعة عامة للاختبار الأول

4

مراجعة الاختبار الأول

5

مراجعة الاختبار الأول لمادة الرياضيات – الصف الرابع "نموذج الإجابة"

السؤال الأول: أكمل الجدول التالي:

الصيغة اللفظية	الصورة التحليلية	الصورة القياسية
ثمانية مليون وسبع مئة واثنان ألف، وأربع مئة وستة وخمسون	$8000000 + 700000 + 2000 + 400 + 50 + 6$	8702456
ستمئة وخمسة وعشرون ألفاً وثلاث مئة وتسعة عشر	$600000 + 20000 + 5000 + 300 + 10 + 9$	625319
ثلاث مئة وأربعون مليوناً وخمس مئة وستون ألفاً.	$30000000 + 4000000 + 50000 + 6000$	34056000
تسعون مليوناً وثلاثة وعشرون ألفاً وأربع مئة وستة وخمسون	$90000000 + 20000 + 3000 + 400 + 50 + 6$	90023456

السؤال الثاني: أقرن بين العددين مستعملاً (< أو > أو =):

1300456

>

1209456

5219014

>

521914

172340008

=

172340008





السؤال الثالث: أكتب العدد المناسب في ثم اذكر الخاصية التي استعملتها:

..... الإبدال الخاصية هي $329 + \boxed{915} = 915 + 329 - 1$

..... التجميع الخاصية هي $5 + (8 + \boxed{12}) = (5 + 8) + 12 - 2$
..... العنصر المحايد الخاصية هي $4 = \boxed{0} + 4 - 3$

السؤال الرابع: أرتب الأعداد التالية من الأصغر إلى الأكبر:

871409	781409	870419	780419
4	2	3	1
6123	6400	6320	6523
1	3	2	4

السؤال الخامس: يبين الجدول المجاور أطوال أربعة أطفال حديثي الولادة، أرتب الأطفال من (الأطول إلى الأقصر) من الأكبر إلى الأصغر:

الأشخاص	الوزن (كجم)
أحمد	6511
علي	6363
جاسم	6814
محمد	6925

الترتيب هو: **محمد - جاسم - أحمد - علي**



السؤال السادس : أقدر ناتج ما يلي:

$$\begin{array}{r} 924 \\ - 18 \\ \hline 906 \end{array}$$

← 920
← 20
تقريباً 940

$$\begin{array}{r} 458 \\ - 138 \\ \hline 320 \end{array}$$

← 500
← 100
تقريباً 400

$$\begin{array}{r} 7524 \\ - 972 \\ \hline 6552 \end{array}$$

← 7500
← 1000
تقريباً 8500

$$\begin{array}{r} 9203 \\ + 3456 \\ \hline 12659 \end{array}$$

← 9000
← 3000
تقريباً 12000

السؤال السابع: قرب الأعداد التالية إلى درجة التقريب المطلوبة:

تحتوي مكتبة مدرستك على 2054 كتاباً , قرب عدد الكتب لأقرب ألف **2000**

طول مريم 940 سم، قرب طولها لأقرب مئة **900**

سعر الكيلو الواحد من التفاح 8750 ديناراً، قرب سعره لأقرب مئة **8800**

بلغت مسافة سباقات الدراجات 5723 متراً، قرب المسافة لأقرب مئة **5700**

اشترى أحمد سيارة بمبلغ 13643 ديناراً ، قرب العدد لأقرب ألف **14000**

التقدير الأفضل لناتج $235 + 96$ هو **$230 + 100 = 330$ تقريباً**

عند تقريب العدد **13638** إلى أقرب عشرة، فإن الناتج يساوي **13640** ...



أجمع ثم تحقق من معقولية الإجابة بالتقدير:

$$\begin{array}{r} 700 \\ 100 \\ \hline 800 \text{ تقريباً} \end{array} \quad \begin{array}{r} 678 \\ 124 \\ + \\ \hline 802 \end{array}$$

أطرح ثم تحقق من صحة الطرح باستعمال الجمع:

$$\begin{array}{r} 2772 \\ 1231 \\ + \\ \hline 4003 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4003 \\ - 1231 \\ \hline 2772 \end{array}$$

أطرح ثم تحقق بالتقدير:

$$\begin{array}{r} 700 \\ 100 \\ \hline 600 \text{ تقريباً} \end{array} \quad \begin{array}{r} 678 \\ 124 \\ - \\ \hline 554 \end{array}$$