

تم تحميل وعرض المادة من



موقع مادتي هو موقع تعليمي يعمل على مساعدة المعلمين والطلاب وأولياء الأمور في تقديم حلول الكتب المدرسية والاختبارات وشرح الدروس والملاحظات والتحاظير وتوزيع المنهج لكل المراحل الدراسية بشكل واضح وسهل مجاناً بتصفح وعرض مباشر أونلاين وتحميل على موقع مادتي

حمل تطبيق مادتي ليصلك كل جديد



اختبار (تشخيصي) للصف الرابع الابتدائي الفصل الدراسي الأول (الفصل ١ - القيمة المنزلية)

للعام الدراسي ١٤٤٦ هـ

اسم الطالب :

٢٠

اكتب كل عدد فيما يلي بالصيغتين اللفظية والتحليلية		
العدد	الصيغة اللفظية	الصيغة التحليلية
٨٩		
١٣٤		
١٩٣٠		

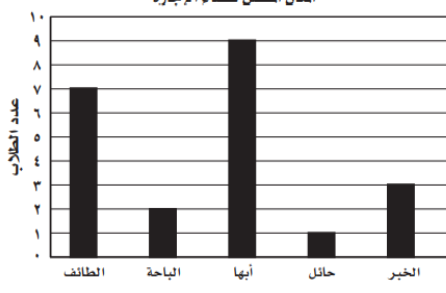
قارن بين كل عددين مستعملا (= ، > ، <)	
٨٧ ○ ٨٧	٣ ○ ٣٠
٤٥٣ ○ ٣٤٥	٤٣ ○ ٣٤


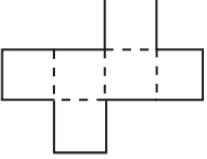
قرب كل عدد مما يلي إلى أقرب عشرة :	
التقريب	العدد
	٣٦
	٨٨
	١٣٢

إذا كانت المسافة بين مدينتي مكة وجدة ٨٥ كيلو متر . فهل يعد التقريب إلى ٩٠ كيلو متر مناسباً لها	٤
.....	

أسئلة اختبار التشخيص لبرنامج تعزيز المهارات للمرحلة الابتدائية

الدرجة المستحقة ١٠	رياضيات		المادة
	الصف الرابع الابتدائي		الصف المستهدف
	المدرسة	اسم الطالب/ة	
	قم باختيار الإجابة الصحيحة في كل مما يلي:		

١	المهارة المستهدفة		قراءة الأعداد وكتابتها ضمن الملايين بطرق مختلفة															
	بحسب إحصائيات عام ٢٠٠٧ م بلغ عدد سكان الوطن العربي ثلاث مئة وثمانية وثلاثين مليوناً وست مئة واثنين وعشرين ألفاً، فإن عدد السكان بالصيغة القياسية هو:																	
أ	ب	ج	د	٣٠٠٣٨٦٢٢٠	٣٣٨٠٠٠٦٢٢	٣٣٨٦٢٢٠٠٠												
٢	المهارة المستهدفة		مقارنة الأعداد ضمن الملايين															
	الرقم المناسب في <input type="checkbox"/> لتصبح الجملة التالية صحيحة هو: $٦٢ \square ٥٩٢١ > ٦٢٣٥٩٢١$																	
أ	ب	ج	د	٤	١	٢												
٣	المهارة المستهدفة		جمع أعداد مكونة من عدة أعداد وطرحها															
	إذا اشترى طلال هاتفاً نقالاً بمبلغ ١٥٧٨ ريالاً، واشترى عبدالله هاتفاً آخر بمبلغ ١٢٤٥ ريالاً، فإن ثمن هاتف طلال يزيد على ثمن هاتف عبدالله ب:																	
أ	ب	ج	د	٢٨٢٣ ريالاً	٣٣٢ ريالاً	١٨٢٣ ريالاً												
٤	المهارة المستهدفة		جمع أعداد مكونة من عدة أعداد وطرحها															
	نتج الجمع التالي يساوي: ٢٦٣٢ $٧٨١٤ +$																	
أ	ب	ج	د	٩٤٤٦	١٠٤٤٦	١٠٥٤٦												
٥	المهارة المستهدفة		تفسير التمثيل بالأعمدة															
	التمثيل بالأعمدة المجاور يمثل المكان المفضل لقضاء الإجازة لعدد من الطلاب. فإن المكان الذي فضله أقل عدد من الطلاب هو:																	
<p>المكان المفضل لقضاء الإجازة</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>المكان</th> <th>عدد الطلاب</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>الطائف</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>الباحة</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>أمها</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>حائل</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>الخبر</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table>							المكان	عدد الطلاب	الطائف	7	الباحة	2	أمها	9	حائل	1	الخبر	3
المكان	عدد الطلاب																	
الطائف	7																	
الباحة	2																	
أمها	9																	
حائل	1																	
الخبر	3																	
أ	ب	ج	د	حائل	الباحة	أمها												
٦	المهارة المستهدفة		تمثيل الجمل والعبارات العددية للجمع والطرح وكتابتها															
	في مزرعة أحمد ٢٥ صفاً من الطماطم، و ٤٠ صفاً من الفاصولياء، فإن الجملة العددية التي تمثل عدد الصفوف في المزرعة هي:																	
أ	ب	ج	د	$٧٥ = ٤٠ + ٢٥$	$٦٠ = ٤٠ + ٢٥$	$٦٥ = ٤٠ + ٢٥$												

تمثيل الجمل والعبارات العددية للجمع والطرح وكتابتها							المهارة المستهدفة	٧
إذا كان عدد الطلاب المسجلين في النادي العلمي لإحدى المدارس في العام الماضي ٧٨ طالبًا، وأصبح عددهم في هذا العام ٩٤ طالبًا، فإن العبارة العددية التي تمثل الزيادة في عدد أعضاء النادي العلمي هي:								
أ	٧٨-٩٤	ب	٩٤+١٦	ج	١٦-٧٨	د	٩٤+٧٨	
ضرب عدد من ثلاثة أرقام في عدد من رقمين							المهارة المستهدفة	٨
نتاج الضرب التالي يساوي : $\begin{array}{r} ٥٦٢ \\ ١٣ \times \\ \hline \end{array}$								
أ	٢٢٤٨	ب	٥٦.٦	ج	٧٣.٦	د	٧٦.٦	
تعرف ووصف الأشكال ثلاثية الأبعاد ومخططاته							المهارة المستهدفة	٩
عدد الأوجه والأحرف والرؤوس للشكل المجاور تساوي : 								
أ	٣ أوجه، ٣ أحرف، رأس واحد.	ب	٤ أوجه، ٦ أحرف، ٤ رؤوس.	ج	٣ أوجه، ٥ أحرف، ٣ رؤوس.	د	٤ أوجه، ٧ أحرف، ٣ رؤوس.	
تعرف ووصف الأشكال ثلاثية الأبعاد ومخططاته							المهارة المستهدفة	١٠
الشكل ثلاثي الأبعاد الذي يمكن تكوينه من المخطط التالي هو : 								
أ	مخروط	ب	منشور ثلاثي	ج	أسطوانة	د	مكعب	

انتهت الأسئلة ..