

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف إجابة نموذج الإختبار التشخيصي لتعزيز برنامج المهارات

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الرابع](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثاني](#)

الملف إجابة نموذج الإختبار التشخيصي لتعزيز برنامج المهارات

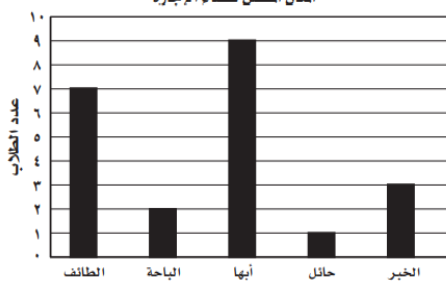
[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الرابع](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثاني](#)


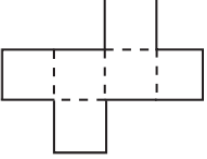
المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الثاني

تحميل كتاب الرياضيات	1
الكسور الاعتيادية	2
الأسئلة المفسوحة للصف الرابع	3
دليل اختبارات TIMSS	4
دليل التقويم	5

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	٣٣٨٠٠٠٠٠٠٠	ب	٣٣٨٦٢٢٠٠٠	ج	٣٠٠٠٠٠٠٠٠٠	د	٣٠٠٠٣٨٦٢٢٠٠												
٢	المهارة المستهدفة		مقارنة الأعداد ضمن الملايين																
	الرقم المناسب في <input type="checkbox"/> لتصبح الجملة التالية صحيحة هو: $٦٢٣٥٩٢١ > ٦٢٥٩٢١$																		
أ	١	ب	٢	ج	٣	د	٤												
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	٣٣٢ ريالاً	ب	٣٣٣ ريالاً	ج	١٨٢٣ ريالاً	د	٢٨٢٣ ريالاً												
٤	المهارة المستهدفة		جمع أعداد مكونة من عدة أعداد وطرحها																
	نتج الجمع التالي يساوي: $٢٦٣٢ + ٧٨١٤ =$																		
أ	٩٤٤٦	ب	١٠٤٤٦	ج	١٠٥٤٦	د	٩١٤٤٦												
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	الباحة	ب	أمها	ج	الطائف	د	حائل												
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	٦٠ = ٤٠ + ٢٥	ب	٦٥ = ٤٠ + ٢٥	ج	١٥ = ٢٥ - ٤٠	د	٧٥ = ٤٠ + ٢٥												

المهارة المستهدفة		تمثيل الجمل والعبارات العددية للجمع والطرح وكتابتها			
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				
المهارة المستهدفة		ضرب عدد من ثلاثة أرقام في عدد من رقمين			
نتاج الضرب التالي يساوي : $\begin{array}{r} 522 \\ 13 \times \end{array}$					
أ	٢٢٤٨	ب	٥٦.٦	ج	٧٦.٦
المهارة المستهدفة		تعرف ووصف الأشكال ثلاثية الأبعاد ومخططاته			
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.				
المهارة المستهدفة		تعرف ووصف الأشكال ثلاثية الأبعاد ومخططاته			
الشكل ثلاثي الأبعاد الذي يمكن تكوينه من المخطط التالي هو : 					
أ	مخروط	ب	منشور ثلاثي	ج	أسطوانة
د	مكعب				

انتهت الأسئلة ..