

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف نموذج أسئلة اختبار تشخيصي لتعزيز برنامج المهارات

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

الملف نموذج أسئلة اختبار تشخيصي لتعزيز برنامج المهارات

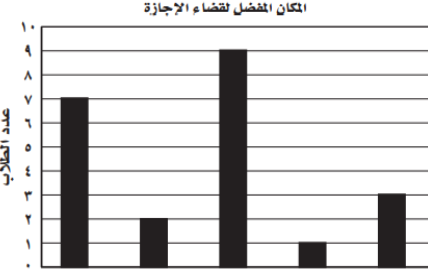
[موقع المناهج](#) ↔ [المناهج السعودية](#) ↔ [الصف الرابع](#) ↔ [رياضيات](#) ↔ [الفصل الثاني](#)

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

١	المهارة المستهدفة قراءة الأعداد وكتابتها ضمن الملايين بطريق مختلف بحسب إحصائيات عام ٢٠٠٧ م بلغ عدد سكان الوطن العربي ثلاثة مئة وثمانية وثلاثين مليوناً وستة مائة واثنين وعشرين ألفاً، فإن عدد السكان بالصيغة القياسية هو: ٣٠٠٣٨٦٢٢٠. د ٣٠٠٣٨٦٢٢ ج ٣٣٨٦٢٢٠٠ ب ٣٣٨٠٠٦٢٢ أ
٢	المهارة المستهدفة مقارنة الأعداد ضمن الملايين الرقم المناسب في <input type="checkbox"/> لتصبح الجملة التالية صحيحة هو : ٦٢ <input type="checkbox"/> ٥٩٢١ > ٦٢٣٥٩٢١ ٤ د ٣ ج ٢ ب ١ أ
٣	المهارة المستهدفة جمع أعداد مكونة من عدة أعداد وطرحها إذا اشتري طلال هاتفًا نقالاً بمبلغ ١٥٧٨ ريالاً، واشترى عبد الله هاتفًا آخر بمبلغ ١٢٤٥ ريالاً، فإن ثمن هاتفي طلال يزيد على ثمن هاتفي عبد الله بـ: ٢٨٢٣ ريالاً د ١٨٢٣ ريالاً ج ٣٣٣ ريالاً ب ٣٣٢ ريالاً أ
٤	المهارة المستهدفة نتائج الجمع التالي يساوي : ٢٦٣٢ ٧٨١٤ + ٩١٤٤٦ د ١٠٥٤٦ ج ١٠٤٤٦ ب ٩٤٤٦ أ
٥	المهارة المستهدفة تفسير التمثيل بالأعمدة التمثيل بالأعمدة المجاور يمثل المكان المفضل لقضاء الإجازة لعدد من الطلاب. فإن المكان الذي فضلته أقل عدد من الطلاب هو: المكان المفضل لقضاء الإجازة  حائل د الطائف ج أبها ب الباحة أ
٦	المهارة المستهدفة تمثيل الجمل والعبارات العددية للجمع والطرح وكتابتها في مزرعة أحمد ٢٥ صفًا من الطماطم، و ٤٠ صفًا من الفاصولياء، فإن الجملة العددية التي تمثل عدد الصنوف في المزرعة هي: ٧٥ = ٤٠ + ٢٥ د ١٥ = ٢٥ - ٤٠ ج ٦٥ = ٤٠ + ٢٥ ب ٦٠ = ٤٠ + ٢٥ أ

تمثيل الجمل والعبارات العددية للجمع والطرح وكتابتها

المهارة المستهدفة

إذا كان عدد الطلاب المسجلين في النادي العلمي لإحدى المدارس في العام الماضي ٧٨ طالباً، وأصبح عددهم في هذا العام ٩٤ طالباً، فإن العبارة العددية التي تمثل الزيادة في عدد أعضاء النادي العلمي هي:

$٩٤ + ٧٨$

د

$١٦ - ٧٨$

ج

$٩٤ + ١٦$

ب

$٧٨ - ٩٤$

أ

ضرب عدد من ثلاثة أرقام في عدد من رقمين

المهارة المستهدفة

٥٦٢

١٣ ×

٧٦٦

د

٧٣٠٦

ج

٥٦٠٦

ب

٢٢٤٨

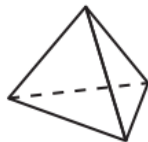
أ

تعرف ووصف الأشكال ثلاثية الأبعاد ومخططاته

المهارة المستهدفة

النادي العلمي

عدد الأوجه والأحرف والرؤوس للشكل المجاور تساوي :



٤ أوجه، ٧ أحرف،
٣ رؤوس.

د

٣ أوجه، ٥ أحرف،
٣ رؤوس.

ج

٤ أوجه، ٦ أحرف،
٤ رؤوس.

ب

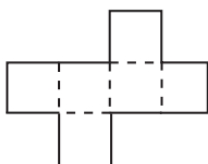
٣ أوجه، ٣ أحرف،
رأس واحد.

أ

تعرف ووصف الأشكال ثلاثية الأبعاد ومخططاته

المهارة المستهدفة

الشكل ثلاثي الأبعاد الذي يمكن تكوينه من المخطط التالي هو :



مكعب

د

أسطوانة

ج

منشور ثلاثي

ب

مخروط

أ

انتهت الأسئلة ..