

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

الملف اختبار الفترة الأولى بنين


[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الثالث](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الأول](#)

الملف اختبار الفترة الأولى بنين

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الثالث](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الأول](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الأول

<a href="#">كتاب الطالب</a>	1
<a href="#">دليل للمعلم</a>	2
<a href="#">تحميل كتاب الطالب</a>	3
<a href="#">دليل التقويم</a>	4
<a href="#">أوراق عمل هامة</a>	5

اختبار الفترة الأولى لمادة الرياضيات الفصل الدراسي الأول للعام ١٤٤٤ هـ				 وزارة التعليم Ministry of Education	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم إدارة التعليم بمحافظة مدرسة لابتدائية
الدرجة من ٢٠	الفصل	ثالث	الصف		
اسم الطالب					

## اختار الاجابة الصحيحة فيما يلي

٢	العدد التالي في النمط: ٧ ، ١٤ ، ٢١ ، ..... هو						١
٢٨	د	٢٧	ج	٢٥	ب	٢٢	أ

٢	الرقم الواقع في منزلة المئات من العدد ٧٦٣٩٨ هو:						٢
٦	د	٣	ج	٩	ب	٨	أ

٢	يكتب العدد (سبعة عشر ألفا وثلاث مئة وثمانية) بالصيغة القياسية						٣
١٧٠٠٠٣٠٨	د	١٧٣٠٠٨	ج	١٧٣٨٠	ب	١٧٣٠٨	أ

٢	العدد الأكبر من ٥٦٨٤٣ هو:						٤
٥٦٨٤٤	د	٥٦٨٣٤	ج	٥٦٤٨٣	ب	٤٨٦٥٣	أ

٢	العدد ٧٦٩٢ مقربا إلى أقرب ألف يساوي تقريبا						٥
٩٠٠٠	د	٨٠٠٠	ج	٧٠٠٠	ب	٦٠٠٠	أ

يتبع ...

من خصائص الجمع يكون ناتج $7 + 9 =$				٦			
٢							
٩ + ١٧	د	٩ + ٩	ج	٧ + ٧	ب	٩ + ٧	أ

الأعداد المرتبة من الأصغر إلى الأكبر هي:				٧			
٢							
٧٣،٢٥،١١	د	١١،٢٥،٧٣	ج	٢٥،١١،٧٣	ب	١١،٧٣،٢٥	أ

الرقم ٩ في العدد (٩٣٥٢١) يقع في منزلة				٨			
٢							
عشرات الألوف	د	آحاد الألوف	ج	المئات	ب	الآحاد	أ

رقم الآحاد في ناتج جمع $67 + 15 =$				٩			
٢							
٤	د	٣	ج	٢	ب	١	أ

اشترى فهد كتابا بـ ٧٠ ريالاً، إذا أعطى البائع ورقتي نقد من فئة ٥٠ فكم يعيد له البائع؟				١٠			
٢							
٤٠	د	٣٠	ج	٢٠	ب	١٠	أ

