

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

الملف اختبار الفترة الأولى بنات

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

الملف اختبار الفترة الأولى بنات

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

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الأول

كتاب الطالب	1
دليل المعلم	2
تحميل كتاب الطالب	3
دليل التقويم	4
أوراق عمل هامة	5

اختاري الإجابة الصحيحة فيما يلي

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

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

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

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

٥	العدد ٧٦٩٢ مقرباً إلى أقرب ألف يساوي تقريباً						
أ	٦٠٠٠	ب	٧٠٠٠	ج	٨٠٠٠	د	٩٠٠٠

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

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

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

٩				رقم الآحاد في ناتج جمع $10 + 67 =$				٢
أ	١	ب	٢	ج	٣	د	٤	

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

