

اختباري الإجابة الصحيحة فيما يلي

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

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

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

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

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

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 $10 + 67 =$				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

