

مدارس الخندق الأهلية

بنين - بنات
روضتة - ابتدائي - متوسط - ثانوي
مساردولي - المنهج البريطاني
تحت إشراف وزارة التعليم



المادة:	مراجعة	الصف
رياضيات	الفترة الأولى	الرابع
اسم الطالب:		
١٤ /		

اختر الإجابة الصحيحة :

١) أي مما يلي يمثل الصيغة القياسية للعدد (خمسة ملايين وثمان مئة وأربعون ألفاً وواحد)			
أ	ب	ج	د
٥٨٧٠٠٠	٥٨٦٠٠٠	٥٨٤٠	٥٨٤٠٠٠١
٢) أي مما يلي يمثل الصيغة القياسية للعدد (خمس مئة وستة وعشرون ألفاً وتسع)			
أ	ب	ج	د
٥٢٦٠٠٠٨	٥٢٦٠٠٨	٥٢٦٨	٥٢٦٠٠٩
٣) ما ناتج جمع ١٢٣ + ٣٦٥			
أ	ب	ج	د
٤٢٨	٤٨٢	٤٨٨	٥٠٠
٤) ما الرقم الذي يجعل العبارة العددية صحيحة $٨٢ \square ٥٩ < ٨٢٣٥٩$			
أ	ب	ج	د
١	٣	٤	٥
٥) ما الرقم الذي يجعل العبارة العددية صحيحة $٧٨ \square ١٢ > ٧٨٥١٢$			
أ	ب	ج	د
٢	٣	٦	٥
٦) العنصر المحايد الجمعي هو			
أ	ب	ج	د
٥	٠	١	٢
٧) قدر ناتج الجمع بالتقريب الي أقرب مئة : $٧٥٦ + ٢٤٥ = \dots\dots\dots$			
أ	ب	ج	د
٨٠٠	٩٠٠	١١٠٠	١٠٠٠
٨) قدر ناتج الجمع بالتقريب الي أقرب مئة : $٤٩١ + ٤٥٨ = \dots\dots\dots$			
أ	ب	ج	د
٩٠٠	١٠٠٠	١١٠٠	٨٠٠
٩) ناتج طرح $٥٣٦ - ٧٤٥ = \dots\dots\dots$			
أ	ب	ج	د
٢٠٩	٢١١	٢١٠	٢٢٢
١٠) ناتج طرح $٥٣٦ - ٢٠٠٦ = \dots\dots\dots$			
أ	ب	ج	د
١٤٧٠	١٤٠٦	٢٤٧٠	٢٥٤٢

مدارس الخندق الأهلية

بنين - بنات
روضتة - ابتدائي - متوسط - ثانوي
مساردولي - المنهج البريطاني
تحت إشراف وزارة التعليم



المادة:	مراجعة	الصف
رياضيات	الفترة الأولى	الرابع
اسم الطالب:		
١٤ /		

١١) ما مجموع ٢١٢٠٤٨ ، ٣٧٢٥١			
أ	ب	ج	د
٢٨٩٣٩٩	٢٤٩٢٩٩	٢٨٩٢٩٩	٢٩٢٢٨٩
١٢) دفعت سعاد ٥٠ ريالاً ثمن الـ ١٠ أساور فما ثمن السوار الواحد؟			
أ	ب	ج	د
٥٠	٤٠	٥	٦
١٣) قرب العدد ٨٥٦٢٩٣٥ الي أقرب مليون.			
أ	ب	ج	د
٩٠٠٠٠٠٠	٩٠٠٠٠٠٠	٨٠٠٠٠٠٠٠	٨٠٠٠٠٠٠
١٤) الخطوات الأربع لحل المسألة هي :			
أ	ب	ج	د
حل ، خطط ، افهم ، تحقق	خطط ، افهم ، حل ، تحقق	تحقق ، خطط ، حل ، افهم	افهم ، خطط ، حل ، تحقق
١٥) رتب الأعداد من الأصغر الي الأكبر ٤٥٦ ، ٨٠١ ، ٣٩٩			
أ	ب	ج	د
٨٠١ ، ٤٥٦ ، ٣٩٩	٣٩٩ ، ٤٥٦ ، ٨٠١	٨٠١ ، ٤٥٦ ، ٣٩٩	٨٥٦ ، ٣٩٩ ، ٤٥٦
١٦) اجمع ذهنياً : ١٥ + ٢٢ + ٤٥			
أ	ب	ج	د
٨٨	٨٥	٨٢	٤٢
١٧) أي الأعداد التالية يزيد عن العدد ٨٣٤٥٦ بقدر ١٠٠٠			
أ	ب	ج	د
١٨٣٤٥٦	٨٣٥٥٦	٨٤٤٥٦	٨٣٥٥٦
١٨) الصيغة القياسية للعدد ٤ + ٥٠ + ٦٠٠ + ٧٠٠٠ + ٩٠٠٠٠ هي			
أ	ب	ج	د
٩٧٦٥٤	٣٥٦٧٩	٩٢٣٥٦	١٢٤٥٦
١٩) ما الفرق بين ٣٦٥٢ و ٢٦٤٣			
أ	ب	ج	د
١٠١٤	١٠٠٤	١٢٣٩	١٠٠٩
٢٠) اجمع ذهنياً : ١٥ + ٢٢ + ٣٥			
أ	ب	ج	د
٥٢	٧٠	٧٢	٦٠

مدارس الخندق الأهلية

بنين - بنات
روضتة - ابتدائي - متوسط - ثانوي
مساردولي - المنهج البريطاني
تحت إشراف وزارة التعليم



المادة:	مراجعة	الصف
رياضيات	الفترة الأولى	الرابع
اسم الطالب:		

٢١) قرب العدد ٥٨٦٤٩٣ الي أقرب عشرة ألف			
أ	٥٨٧٠٠٠	ب	٥٨٦٠٠٠
ج	٦٠٠٠٠	د	٥٩٠٠٠٠
٢٢) قرب العدد ٤٢٥٦٨ الي أقرب ألف			
أ	٤٣٠٠٠	ب	٥٣٠٠٠
ج	٤٢٠٠٠	د	٤٤٠٠٠
٢٣) القيمة المنزلية للرقم ٨ في العدد ٣٨٢٥٦			
أ	٨٠	ب	٨٠٠٠
ج	٩٠	د	٨٠٠
٢٤) ضع العدد المناسب ٧٤ + (□ + ٦٨) = (□ + ٦٨) + ٢٥ وما الخاصية المستخدمة			
أ	٧٤ ، الإبدال	ب	٢٥ ، التجميع
ج	٢٥ ، الإبدال	د	٦٨ ، التجميع
٢٥) أي الرموز التالية يجعل الجملة صحيحة ١٣٤٥٩٩ □ ١٣٤٥٧٩			
أ	<	ب	=
ج	>	د	+
٢٦) القيمة المنزلية للرقم ٨ في العدد ٣٢١٦٨٩٥٢٢			
أ	٨٠٠	ب	٨٠٠٠٠
ج	٨٠٠٠	د	٨٢٣٠٠٠
٢٧) ناتج جمع ٩٧٥ + ٤٣٧ =			
أ	٢٤١٢	ب	٤٥١٢
ج	٢٥١٢	د	١٤١٢
٢٨) قدر ناتج الجمع بالتقريب الي أقرب ألف : ٥٦٢٩ + ١٢٥٤ =			
أ	٧٨٥٢	ب	٧٠٠٠
ج	٦٠٠٠	د	٢٦٩٥٤
٢٩) ضع العدد المناسب ٧٤ + □ = ٦٨ + ٧٤ وما الخاصية المستخدمة			
أ	٦٨ ، العنصر المحايد	ب	٧٤ ، الإبدال
ج	٦٨ ، الإبدال	د	٦٨ ، التوزيع
٣٠) ناتج طرح ٢٠٠٦ - ٥٣٦ =			
أ	١٤٧٠	ب	١٤٠٦
ج	٢٤٧٠	د	٢٥٤٢