

اسئلة اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول

السؤال الدرجة	الأول	الثاني	الثالث	الرابع	الدرجة الكلية	الدرجة كتابة
					٣٠	
اسم المصحح وتوقيعه :				اسم المراجع وتوقيعه :		
اسم الطالب :						

السؤال الأول : أ) ضع علامة (\sqrt) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (\times) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي :

- العدد ٩٧٥٤٢ مكتوباً بالصيغة القياسية ()
- $٥٦٣٢٤ = ٤ + ٢٠ + ٣٠٠ + ٦٠٠٠ + ٥٠٠٠٠$ ()
- العدد ثمانية آلاف وسبع مئة وستون يكتب بالصيغة القياسية ٧٨٦٠ ()
- اثنان وخمسون ألفاً وخمسة مئة مكتوباً بالصيغة التحليلية ()

ب) قارن بوضع الإشارة المناسبة ($<$ ، $>$ ، $=$) في

٧٦٥ ٦٥٧ ٣٨٠.٨ ٣٨٠٠.٨ ٩٥٠.١ ٩٥٠.١

ج) رتب الأعداد الآتية من الأصغر إلى الأكبر .

٢٦٧٣ - ٢٧٨٧ - ٢٩٠٠

--	--	--

د) ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة فيما يلي :

- ٥٢ مقرباً إلى اقرب عشرة (٥٠ - ٥١ - ٤٠)
- ٤٢٢ مقرباً إلى اقرب مئة (٤٢٠ - ٤٠٠ - ٥٠٠)
- ٧٧٤٣ مقرباً إلى اقرب الف (٧١٠٠ - ٦٠٠٠ - ٨٠٠٠)

السؤال الثاني : - أ) أوجد ناتج الجمع فيما يلي :-

٣٤٥	٦١	٧٥
٩٣ +	١٩ +	١٢ +
_____	_____	_____

ب) أوجد ناتج الطرح فيما يلي :-

٧٤٠	٤٣٥	٢٨
٢١١ -	٢١٧ -	١٦ -
_____	_____	_____

١٠

٦



السؤال الثالث :- حل المسائل التالية :

- باع مقصف المدرسة ٧٠ شطيرة في الاستراحة الأولى و ٢٠ شطيرة في الاستراحة الثانية . فما عدد الشطائر التي باعها ؟

عدد الشطائر التي باعها = = شطيرة

- لدى هند علبة أقلام تحتوي ٣٦ قلماً فإذا أعطت صديقاتها ١٤ قلماً . فكم قلماً بقي معها ؟

عدد الأقلام الباقية = = قلماً

السؤال الرابع : أوجد ناتج الضرب فيما يلي :-

..... = ٩ × ٤

..... = ٧ × ٦

..... = ٠ × ٩

..... = ٢ × ١٠

..... = ٦ × ١

..... = ٣ × ٢

..... = ٤ × ٣

..... = ٥ × ٥

..... = ١ × ٨

..... = ٧ × ٥

دعواتي لكم بالنجاح

انتهت الاسئلة

معلمة الملاءة :