

الاختبار التقويهي الثالث

للمصف الثاني

الفصل الدراسي الثاني 2023 / 2024

بنود الاختبار	توزيع درجات الاختبار		درجة الاختبار	مدة الاختبار	موعد الاختبار
من : (١٢-٤) إلى : (١٢-٩)	مقال	موضوعي	٥ درجات	لا تتجاوز ١٥ دقيقة من زمن الحصة	الأسبوع ١٠
	٣	٢			

إشراف الهوجه الفني : أ. أسهاء الفيلكاوي



نموذج (١) اختبار تقويمي (٣)
في مادة الرياضيات للصف الثاني
الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤ م



قارن بكتابة رمز العلاقة المناسب (< أو > أو =) .

السؤال الأول :

٦٠٧	<input type="radio"/>	٥١٤
٢٣٠	<input type="radio"/>	٢٣٠
١٧٦	<input type="radio"/>	٨٥٤

السؤال الثاني : حوط الإجابة الصحيحة :-

أ (العدد الذي يكمل النمط ٥٢٠ ، ٦٢٠ ،)

٨٢٠

٧٢٠

٤٢٠

.....

ب (المنات الكاملة الواقع بينهما العدد ٤٣٠ هي

٣٠٠ ، ٢٠٠

٦٠٠ ، ٥٠٠

٥٠٠ ، ٤٠٠

انتهت الأسئلة،،،



إجابة نموذج (١) اختبار تقويمي (٣)
في مادة الرياضيات للصف الثاني
الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤ م



السؤال الأول : قارن بكتابة رمز العلاقة المناسب (< أو > أو =) .

$$٦٠٧ \quad > \quad ٥١٤$$

$$٢٣٠ \quad = \quad ٢٣٠$$

$$١٧٦ \quad < \quad ٨٥٤$$

السؤال الثاني : حوظ الإجابة الصحيحة :-

أ (العدد الذي يكمل النمط ٥٢٠ ، ٦٢٠ ،)

٨٢٠

٧٢٠

٤٢٠

ب (المنات الكاملة الواقع بينهما العدد ٤٣٠ هي

٣٠٠ ، ٢٠٠

٦٠٠ ، ٥٠٠

٥٠٠ ، ٤٠٠

انتهت الأسئلة،،،



نموذج (٢) اختبار تقويمي (٣)
في مادة الرياضيات للصف الثاني
الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤ م

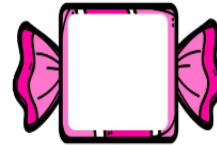
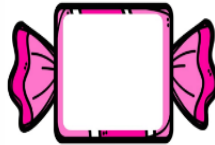


السؤال الأول : رتب الأعداد من الأكبر إلى الأصغر .

٦٥٠

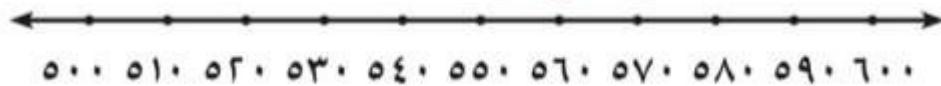
١٤٧

٣٢٥



السؤال الثاني : حوط الإجابة الصحيحة :

أ) عند تقريب العدد ٥٧١ إلى أقرب مئة —————



٧٠٠

٦٠٠

٥٠٠

.....

ب) في الجدول البياني ، عدد السيارات السوداء :

أنواع السيارات	عدد السيارات
	
	

كل  تمثل ٥ سيارات

١٥

١٠

٣

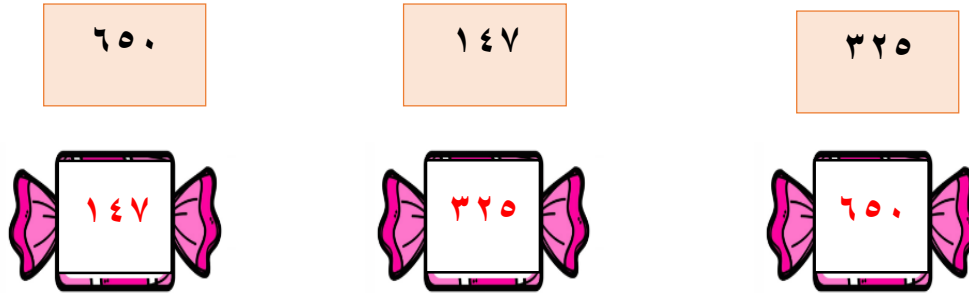
انتهت الأسئلة،،،



إجابة نموذج (٢) اختبار تقويمي (٣)
في مادة الرياضيات للصف الثاني
الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤ م

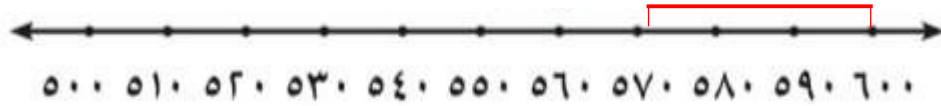


السؤال الأول : رتب الأعداد من الأكبر إلى الأصغر .



السؤال الثاني : حوط الإجابة الصحيحة :

أ) عند تقريب العدد ٥٧١ إلى أقرب مئة ———






٧٠٠

٦٠٠

٥٠٠

ب) في الجدول البياني ، عدد السيارات السوداء :

أنواع السيارات	عدد السيارات
	
	

كل  تمثل ٥ سيارات

١٥

١٠

٣

انتهت الأسئلة،،،