

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 الفيكاوي



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

السؤال الثاني : حوظ الإجابة الصحيحة :-

(أ) العدد الذي يكمل النمط ٥٢٠ ، ٦٢٠ ، ،

٨٢٠

٧٢٠

٤٢٠

(ب) المئات 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 =) .

$$607 \quad > \quad 514$$

$$230 \quad = \quad 230$$

$$176 \quad < \quad 854$$

السؤال الثاني : حوظ الإجابة الصحيحة :-

أ) العدد الذي يكمل النمط ٥٢٠ ، ٦٢٠ ، ،

٨٢٠

٧٢٠

٤٢٠

ب) المئات الكاملة الواقع بينهما العدد ٤٣٠ هي

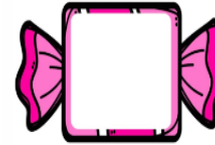
٣٠٠ ، ٢٠٠

٦٠٠ ، ٥٠٠

٥٠٠ ، ٤٠٠

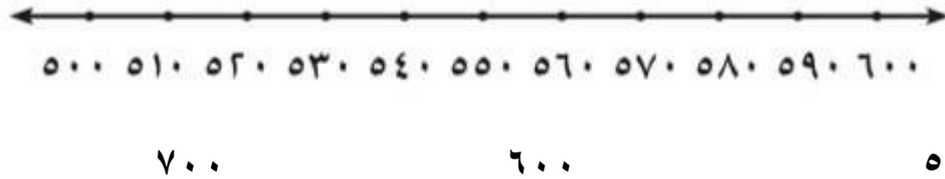
انتهت الأسئلة،،،،

السؤال الأول : رتب الأعداد من الأكبر إلى الأصغر .

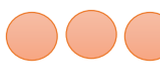
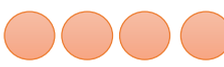
٦٥٠	١٤٧	٣٢٥
		

السؤال الثاني : حوط الإجابة الصحيحة :

(أ) عند تقريب العدد ٥٧١ إلى أقرب مئة _____



(ب) في الجدول البياني ، عدد السيارات السوداء :

عدد السيارات	أنواع السيارات
	
	

كل  تمثل ٥ سيارات

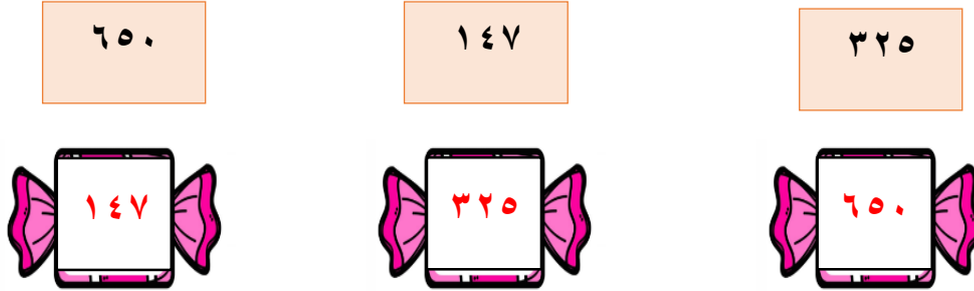
١٥

١٠

٣

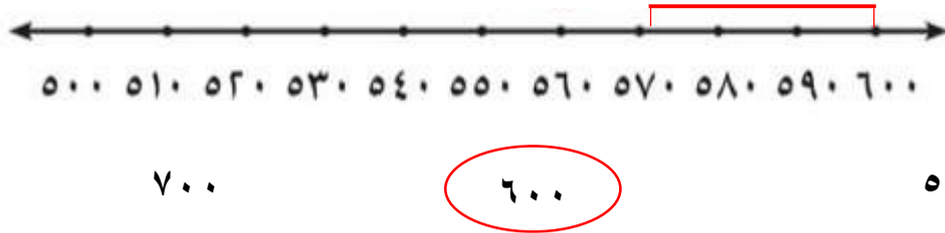
انتهت الأسئلة،،،

السؤال الأول : رتب الأعداد من الأكبر إلى الأصغر .



السؤال الثاني : حوِّط الإجابة الصحيحة :

(أ) عند تقريب العدد ٥٧١ إلى أقرب مئة _____



(ب) في الجدول البياني ، عدد السيارات السوداء :

عدد السيارات	أنواع السيارات
● ● ●	
● ● ● ● ●	

كل ● تمثل ٥ سيارات

15 10 3

انتهت الأسئلة،،،