

الاختبار التقويمي الثالث للصف الثاني

الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 2024-2025

بنود الاختبار	توزيع درجات الاختبار		درجة الاختبار	مدة الاختبار	موعد الاختبار
	مقالي	موضوعي			
(٥-٤)	٣	٢	٥ درجات	لا تتجاوز ١٥ دقيقة من زمن الحصة	الأسبوع العاشر
(٦-٤)					
(٧-٤)					
(٨-٤)					
(٩-٤)					

إشراف الموجهة الفنية : أ. ليلي سالم



نموذج (١)
اختبار تقويمي (٣)
للفصل الثاني في مادة الرياضيات
الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٤ / ٢٠٢٥ م



السؤال الأول :

أوجد الناتج .

عشرات	احاد
<input type="text"/>	
٣	٥
٢	٥ +

السؤال الثاني :

صل بالإجابة الصحيحة .

(أ) ناتج طرح ٤٥ - ٤٠ هو

(ب) المسألة التي تحتاج إلى إعادة التسمية هي

مدرس رياضيات

65598710

انتهت الأسئلة،،،،

صفحة معلم الكويت



إجابة نموذج (١)
اختبار تقويمي (٣)
للمصف الثاني في مادة الرياضيات
الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٤ / ٢٠٢٥ م



السؤال الأول :

أوجد الناتج .

عشرات	احاد
١	
٣	٥
٢	٥ +
٦	٠

السؤال الثاني :

صل بالإجابة الصحيحة .

٥

(أ) ناتج طرح ٤٥ - ٤٠ هو

٨٠

٥٦ + ٢١

(ب) المسألة التي تحتاج إلى إعادة التسمية هي

١٣ + ٨٨

مدرس رياضيات

65598710



انتهت الأسئلة،،،




نموذج (٢)
الاختبار التقويمي (٣)
للفصل الثاني في مادة الرياضيات
الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٤ / ٢٠٢٥ م



السؤال الأول :

حل المسألة : منى لديها ٢٤  وسارة لديها ٢١  ، ما مجموع الورود ؟

 = +

السؤال الثاني :

لون الإجابة الصحيحة .

(أ) $..... = ١٨ + ٦٣$

.....

(ب) ناتج $٩٠ - ٤٠$ يساوي



مدرس رياضيات

65598710

انتهت الأسئلة،،،

صفوة الكويت



إجابة نموذج (٢)
الاختبار التقويمي (٣)
للمصف الثاني في مادة الرياضيات
الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٤ / ٢٠٢٥ م



السؤال الأول :

حل المسألة : منى لديها ٢٤ وسارة لديها ٢١ ، ما مجموع الورود؟

$$45 = 21 + 24$$

السؤال الثاني :

لون الإجابة الصحيحة .

(أ) $..... = 18 + 63$

٧٣

٨١

(ب) ناتج $٩٠ - ٤٠$ يساوي



٥٠

٤٠

مدرس رياضيات
65598710

انتهت الأسئلة،،،

صفوة معلمة الكويت