

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج القطرية



جدول مواصفات اختبار نهاية الفصل

[موقع المناهج](#) ← [المناهج القطرية](#) ← [المستوى العاشر](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الأول](#) ← [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 11-10-2023 11:57:06

التواصل الاجتماعي بحسب المستوى العاشر



روابط مواد المستوى العاشر على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب المستوى العاشر والمادة رياضيات في الفصل الأول

كتاب الطالب	1
مراجعة اختبار نهاية الفصل الأول	2
دليل التقويم الفصل الأول مع الاحابات	3
دليل التقويم الفصل الأول	4
الخطة الفصلية الفصل الأول للعام 2022-2023	5



جدول مواصفات اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول
مادة الرياضيات – المستوى العاشر
العام الدراسي 2023 / 2024 م

الأسئلة المقالية		الأسئلة الموضوعية		الوحدات الدراسية والدروس
الدرجة	رقم السؤال	الدرجة	رقم السؤال	
الوحدة الأولى: الدوال التربيعية				
4	11	4	1	1-1 المميزات الأساسية للدالة التربيعية
			2	1-2 الدوال التربيعية في صيغة الرأس
				1-3 الدوال التربيعية في الصيغة القياسية
الوحدة الثانية: المعادلات والمتباينات التربيعية				
8	12 13	6	3	2-1 حل المعادلات التربيعية باستعمال التمثيلات البيانية والجداول
			4	2-2 حل المعادلات التربيعية بالتحليل إلى العوامل
			5	2-3 إعادة كتابة المقادير الجذرية
				2-5 إكمال المربع
				2-6 القانون العام لحل المعادلات التربيعية والمميز
10	14 15 16	4	6	2-7 حل المعادلات النسبية
			7	2-8 حل أنظمة المعادلات الخطية والتربيعية
				2-9 حل المتباينات التربيعية في متغير واحد
				2-10 معادلة الدائرة في المستوى الإحداثي
الوحدة الثالثة: تشابه المثلثات				
8	17 18	6	8	3-1 التمدد
			9	3-3 إثبات تشابه المثلثات
			10	3-4 التشابه في المثلثات القائمة
				3-5 التناسب في المثلثات
30 درجة	8 أسئلة	20 درجة	10 أسئلة	مجموع الأسئلة والدرجات: 18 سؤالاً، 50 درجة



ملاحظات مهمة:

- (1) التقيد في وضع الأسئلة بالمصدر التعليمي المعتمد والخطة الفصلية المعتمدة وعدم وضع أسئلة من الدروس الإثرائية.
- (2) أنواع الأسئلة الموضوعية المسموحة هي اختيار من متعدد، على أن يكون لكل سؤال أربع خيارات.
- (3) يراعى العمق المعرفي في وضع الأسئلة، بحيث تكون نسب التوزيع كما يلي:
 - 50% من الدرجة الكلية على العمق المعرفي الأول (DOK1) بما يعادل 25 درجة.
 - 40% من الدرجة الكلية على العمق المعرفي الثاني (DOK2) بما يعادل 20 درجة.
 - 10% من الدرجة الكلية على العمق المعرفي الثالث (DOK3) بما يعادل 5 درجة.
- (4) درجات الأسئلة: الموضوعية درجتين لكل سؤال والمقالية تتراوح من 3 إلى 4 درجات لكل سؤال.
- (5) التنوع في مستويات العمق المعرفي في كل وحدة قدر الإمكان.
- (6) تحقيق الشمولية من خلال مراعاة تغطية أكبر قدر ممكن من المهارات والأفكار والدروس.
- (7) الآلات الحاسبة التي يُسمح للطلبة باستعمالها أثناء تأدية الاختبار هي فقط:
FX-82 ES أو FX-82 ES plus أو FX-85 ES أو FX-85 ES plus
- (8) عند احتساب مجموع درجات الاختبار، تُطبق الأحكام الآتية لجبر الكسور:
 - يجبر ما دون النصف إلى النصف.
 - يثبت النصف (1/2).
 - يجبر ما زاد على النصف إلى الواحد الصحيح.