

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج القطرية



جدول مواصفات اختبار نهاية الفصل

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← المستوى السابع ← رياضيات ← الفصل الأول ← الملف

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 2023-11-10 12:16:15

التواصل الاجتماعي بحسب المستوى السابع



روابط مواد المستوى السابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب المستوى السابع والمادة رياضيات في الفصل الأول

نماذج اختبارات منتصف الفصل	1
كتاب الطالب	2
دليل التقويم الفصل الأول مع الاحابات	3
دليل التقويم الفصل الأول	4
أدوات التدريس الفصل الأول	5



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

الأسئلة المقالية		الأسئلة الموضوعية		الوحدات الدراسية والدروس
الدرجة	رقم السؤال	الدرجة	رقم السؤال	
الوحدة الأولى: الأعداد الصحيحة والأعداد النسبية				
8	11 12	6	1	1-1 العلاقة بين الأعداد الصحيحة ومعكوساتها
			2	1-2 الأعداد النسبية
			3	1-3 جمع الأعداد الصحيحة
				1-4 طرح الأعداد الصحيحة
				1-5 جمع الأعداد النسبية وطرحها
7	13 14	4	4	1-6 ضرب الأعداد الصحيحة
			5	1-7 ضرب الأعداد النسبية
				1-8 قسمة الأعداد الصحيحة
				1-9 قسمة الأعداد النسبية
الوحدة الثانية: تحليل واستعمال علاقات التناسب				
7	15 16	4	6	2-1 الربط بين النسب والمعدلات ومعدلات الوحدة
			7	2-3 فهم علاقات التناسب: النسب المتكافئة
				2-4 وصف علاقات التناسب: ثابت التناسب
				2-5 التمثيل البياني لعلاقات التناسب
الوحدة الثالثة: تحليل وحل مسائل على النسب المئوية				
8	17 18	6	8	3-1 تحليل النسب المئوية للأعداد
			9	3-2 الربط بين النسبة المئوية والتناسب
			10	3-3 تمثيل واستعمال المعادلة المئوية
				3-4 حل مسائل التغير المئوي والنسبة المئوية للخطأ
				3-5 حل مسائل على هامش الربح والحسم
				3-6 حل مسائل على الفائدة البسيطة
30 درجة	8 أسئلة	20 درجة	10 أسئلة	مجموع الأسئلة والدرجات: 18 سؤال، 50 درجة



ملاحظات هامة:

- 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) لا يسمح للطلبة باستعمال الآلة الحاسبة أثناء تأدية الاختبار.
- 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.