

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



نموذج الهيكل الوزاري الجديد بريدج

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الإماراتية](#) ← [الصف الثامن](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الأول](#) ← [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 04:41:50 2023-11-06

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثامن



روابط مواد الصف الثامن على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثامن والمادة رياضيات في الفصل الأول

ملخص قوانين وقواعد الفصل الأول	1
حل أوراق عمل الوحدة الأولى الأعداد الحقيقية	2
كتاب الطالب Reveal ريفيل المجلد الأول	3
ملخص وشرح درس الأسس والقوى	4
حل أسئلة الامتحان النهائي بريدج	5

Academic Year	2023/2024
العام الدراسي	
Term	1
الفصل	
Subject	Mathematics/Bridge
المادة	الرياضيات/بريدج
Grade	8
الصف	
Stream	General
المسار	العام
Number of MCQ عدد الأسئلة الموضوعية	15
Marks of MCQ درجة الأسئلة الموضوعية	4
Number of FRQ عدد الأسئلة المقالية	5
Marks per FRQ الدرجات للأسئلة المقالية	(6-10)
Type of All Questions نوع كافة الأسئلة	MCQ/ الأسئلة الموضوعية FRQ/ الأسئلة المقالية
Maximum Overall Grade الدرجة القصوى الممكنة	100
Exam Duration - مدة الامتحان	150 minutes
Mode of Implementation - طريقة التطبيق	Paper-Based
Calculator	Not Allowed
الآلة الحاسبة	غير مسموحة

Question* السؤال*	Learning Outcome/Performance Criteria** نتائج التعلم/ معايير الأداء**	Reference(s) in the Student Book (Arabic Version) المرجع في كتاب الطالب (النسخة العربية)	
		Example/Exercise مثال/تمرين	Page الصفحة
1	تبسيط تعابير الأعداد الحقيقية عن طريق ضرب أحاديات الحد وقسمتها	1 to 23	27, 28
2	استخدام قوانين الأسس لإيجاد القوى الأسية لأحاديات الحد	1 to 17	35
3	تبسيط التعابير التي تتضمن أسسًا سالبة	1 to 18	47
4	استخدام الترميز العلمي لكتابة الأعداد الكبيرة والصغيرة	1 to 11	55
5	الحساب باستخدام أعداد مكتوبة بالترميز العلمي	1 to 11	63
6	مقارنة الأعداد الحقيقية وترتيبها	1 to 11	93
7	حل المعادلات ذات المعاملات النسبية	1 to 12	115
8	حل المعادلات التي تحتوي على متغيرات في كل طرف	1 to 8	149
9	حل المعادلات المتعددة الخطوات	1 to 10	157
10	تحديد العلاقات الخطية المتناسبة وغير المتناسبة من خلال إيجاد معدل تغير ثابت	1 to 9	175
11	تحديد الميل باستخدام الجداول والتمثيلات البيانية والتغير الراسي والأفقي	1 to 9	185
12	كتابة المعادلات الخطية وتمثيلها بيانياً باستخدام الميل والتقاطع مع المحور الراسي	1 to 11	203
13	حل أنظمة المعادلات الخطية البسيطة جبرياً باستخدام التعويض	1 to 11	247
14	تمثيل العلاقات باستخدام جداول وتمثيلات بيانية	1 to 5	281
15	إيجاد قيم الدالة وإكمال جداول الدوال وتحديد مجال الدالة ومداهما باستخدام جداول الدوال	1 to 7	291
16	كتابة الكسور على صورة أعداد عشرية منتهية أو أعداد عشرية دورية وكتابة الأعداد العشرية في صورة كسور	1 to 10	11
17	كتابة وتقييم التعابير التي تتضمن القوى والأسس	1 to 12	19
18	كتابة المعادلات ذات الخطوتين التي تمثل مواقف	1 to 8	133
19	استخدام التغير الطردي لحل المسائل	1 to 6	195
20	تحويل الجداول والتمثيلات البيانية إلى معادلات خطية	1 to 4	272
*	Questions might appear in a different order in the actual exam.		
*	قد تظهر الأسئلة بترتيب مختلف في الامتحان الفعلي.		
**	As it appears in the textbook, LMS, and (Main_IP).		
**	كما وردت في كتاب الطالب وLMS والخطة الفصلية.		

