

## ملفات الصف الحادي عشر المتقدم في مادة رياضيات بحسب الفصل الأول

#	اسم الملف ورابطه
1	<a href="#">دليل تصحيح أسئلة الامتحان النهائي الورقي بريدج</a>
2	<a href="#">أسئلة الامتحان النهائي الورقي ريفيل</a>
3	<a href="#">أسئلة الامتحان النهائي الورقي بريدج</a>
4	<a href="#">حل مراجعة امتحانية وفق الهيكل الوزاري ريفيل</a>
5	<a href="#">حل مراجعة امتحانية وفق الهيكل الوزاري النخبة</a>
6	<a href="#">حل مراجعة امتحانية وفق الهيكل الوزاري</a>
7	<a href="#">تجميعة أسئلة مراجعة وفق الهيكل الوزاري ريفيل</a>
8	<a href="#">حل تجميعة أسئلة القسم الالكتروني وفق الهيكل الوزاري ريفيل</a>
9	<a href="#">تجميعة أسئلة وفق الهيكل الوزاري ريفيل</a>
10	<a href="#">حل مراجعة امتحانية وفق الهيكل الوزاري بريدج</a>
11	<a href="#">حل مراجعة امتحانية وفق الهيكل الوزاري مسار نخبة</a>
12	<a href="#">مراجعة امتحانية وفق الهيكل الوزاري مسار نخبة</a>
13	<a href="#">حل مراجعة امتحانية وفق الهيكل الوزاري</a>
14	<a href="#">حل مراجعة امتحانية وفق الهيكل الوزاري ريفيل</a>
15	<a href="#">مراجعة امتحانية وفق الهيكل الوزاري</a>
16	<a href="#">مراجعة امتحانية وفق الهيكل الوزاري ريفيل</a>
17	<a href="#">حل تجميعة أسئلة وفق الهيكل الوزاري</a>
18	<a href="#">ملزمة مراجعة وفق الهيكل الوزاري بريدج</a>
19	<a href="#">ملزمة مراجعة وفق الهيكل الوزاري ريفيل</a>
20	<a href="#">حل مراجعة وفق الهيكل الوزاري</a>
21	<a href="#">تجميعة أسئلة وفق الهيكل الوزاري</a>
22	<a href="#">تجميعة أسئلة وفق الهيكل الوزاري</a>

## ملفات الصف الحادي عشر المتقدم في مادة رياضيات بحسب الفصل الأول

مراجعة وفق نموذج الهيكل الوزاري	23
نموذج الهيكل الوزاري الحديد بريدج	24
نموذج الهيكل الوزاري الحديد ريفيل	25
ورقة عمل الدرس الرابع Functions Cosin and Sine Graphing من الوحدة التاسعة متبوعة بالإجابات	26
شرح الدرس الرابع Functions Cosin and Sine Graphing من الوحدة التاسعة	27
ورقة عمل الدرس الثالث Functions Periodic and Circular من الوحدة التاسعة متبوعة بالإجابات	28
شرح الدرس الثالث Functions Periodic and Circular من الوحدة التاسعة	29
أوراق عمل الدرس الثاني Insqalities and Equations Exponential Solving من الوحدة الخامسة	30
ورقة عمل الدرس الثاني Angles General of Functions Trigonometric من الوحدة التاسعة متبوعة بالإجابات	31
شرح الدرس الثاني Angles General of Functions Trigonometric من الوحدة التاسعة	32
ورقة عمل الدرس الأول Measure Angle and Angles من الوحدة التاسعة متبوعة بالإجابات	33
شرح الدرس الأول Measure Angle and Angles من الوحدة التاسعة	34
ورقة عمل الدرس الرابع Distributions Normal من الوحدة الثامنة متبوعة بالإجابات	35
شرح الدرس الرابع Distributions Normal من الوحدة الثامنة	36
ورقة عمل الدرس الثالث data population Analyzing من الوحدة الثامنة متبوعة بالإجابات	37
شرح الدرس الثالث data population Analyzing من الوحدة الثامنة	38
ورقة عمل الدرس الثاني experiments statistical Using من الوحدة الثامنة متبوعة بالحل	39
شرح الدرس الثاني experiments statistical Using من الوحدة الثامنة	40
مراجعة الامتحان التكويني الثاني	41
حل مراجعة الامتحان التكويني الثاني	42
أوراق عمل الدرس الأول sampling Random من الوحدة الثامنة متبوعة بالحل	43
شرح الدرس الأول sampling Random من الوحدة الثامنة	44
أوراق عمل الدرس السادس inequalities and equations rational Solving من الوحدة السابعة مع الحل	45
شرح الدرس السادس inequalities and equations rational Solving من الوحدة السابعة	46
أوراق عمل الدرس الخامس Variation من الوحدة السابعة	47
شرح الدرس الخامس Variation من الوحدة السابعة	48
أوراق عمل الدرس الرابع functions rational Graphing من الوحدة السابعة	49

## ملفات الصف الحادي عشر المتقدم في مادة رياضيات بحسب الفصل الأول

شرح الدرس الرابع <a href="#">Graphing rational functions من الوحدة السابعة</a>	50
شرح الدرس الثالث <a href="#">Graphing reciprocal functions من الوحدة السابعة</a> ريفيل	51
شرح الدرس الثاني <a href="#">Adding and subtracting rational expressions من الوحدة السابعة</a> ريفيل	52
شرح الدرس الأول <a href="#">Multiplying and dividing rational expressions من الوحدة السابعة</a> ريفيل	53
شرح الدرس الخامس <a href="#">Using logarithmic and exponential functions من الوحدة السادسة</a> ريفيل	54
شرح الدرس الرابع <a href="#">Natural logarithms من الوحدة السادسة</a> ريفيل	55
شرح الدرس الثالث <a href="#">Common logarithms من الوحدة السادسة</a> ريفيل	56
شرح الدرس الثاني <a href="#">Properties of logarithms من الوحدة السادسة</a> ريفيل	57
شرح الدرس الأول <a href="#">Logarithms and logarithmic functions من الوحدة السادسة</a> ريفيل	58
شرح الدرس الثالث <a href="#">Special exponential functions من الوحدة الخامسة</a> ريفيل	59
أوراق عمل لدروس الوحدة السادسة	60
أوراق عمل لدروس الوحدة الخامسة	61
شرح الدرس الثاني <a href="#">Solving exponential equations and inequalities من الوحدة الخامسة</a>	62
شرح الدرس الأول <a href="#">Graphing exponential functions من الوحدة الخامسة</a>	63
أوراق عمل الدرس الأول من الوحدة الخامسة <a href="#">Exponential Graphing Functions</a>	64
حل أسئلة الامتحان النهائي ريفيل	65
حل أسئلة الامتحان النهائي بريدج	66
حل أسئلة امتحان وفق الهيكل الوزاري نخبة	67
مراجعة نهائية وفق الهيكل الوزاري	68
إجابات مفصلة نموذج أسئلة امتحان وفق الهيكل الوزاري	69
نموذج أسئلة امتحان وفق الهيكل الوزاري	70
تجميع أسئلة وفق الهيكل الوزاري	71
نموذج الهيكل الوزاري منهج ريفيل	72
نموذج الهيكل الوزاري الفصل الأول	73
نموذج امتحان تجريبي الفصل الأول	74
أسئلة اختبار تجريبي الفصل الأول	75

## ملفات الصف الحادي عشر المتقدم في مادة رياضيات بحسب الفصل الأول

إجابات ملزمة الوحدة الأولى الدوال من منظور حساب التفاضل والتكامل	76
التوزيع الزمني للخطة الفصلية الفصل الأول للعام 2022-2023	77
كتاب دليل المعلم	78
مراجعة الامتحان النهائي للفصل الأول مع الحل	79
ملخص وأوراق عمل الدوال التعلم عن بعد	80
أسئلة مراجعة عامة وأسئلة امتحانات	81
أوراق عمل الوحدة الثالثة حساب المثلثات	82
أوراق عمل درس دوال القوة والدوال الحزبية	83
أوراق عمل الاتصال والسلوك الطرفي والنهايات مع الحل	84
أوراق عمل الوحدة الأولى اختيار من متعدد	85
أوراق عمل درس الخامس الدوال الأصلية وتحويلات مع الحل	86
أوراق عمل درس الأول الدوال مع الحل	87
أوراق عمل درس تحليل الرسوم البيانية للدوال والعلاقات مع الحل	88
أوراق عمل الوحدة الخامسة Matrices and Equations of Systems	89
مراجعة وأوراق عمل الوحدة الرابعة	90
مراجعة وأوراق عمل الوحدة الأولى	91
أوراق عمل تمثيل الدوال المثلثية بيانياً	92
أوراق عمل ومراجعة الوحدة الأولى الدوال العكسية	93
حل امتحان نهاية الفصل الأول 2020-2021	94
امتحان نهاية الفصل الأول 2020-2021	95
التوزيع الزمني للخطة الفصلية	96
امتحان نهاية الفصل الأول	97
أمثلة وملخص حول المتطابقات المثلثية ومتطابقات فيثاغورث	98
تمرينات وملخص قوانين النسب المثلثية للزوايتين المتتامتين والدوال الزوجية والفردية وتبسيط المعايير المثلثية	99
مراجعة قوانين الدوال الأصلية والتحويلات	100
امتحان نهاية الفصل الأول	101
دليل تصحيح امتحان الرياضيات نهاية الفصل الأول	102

## ملفات الصف الحادي عشر المتقدم في مادة رياضيات بحسب الفصل الأول

كل ما يخص إمتحان الرياضيات الفصل الأول	103
كتاب الطالب الفصل الأول	104
دليل المعلم الوحدة الثانية الدرس الرابع	105
دليل المعلم الوحدة الثانية الدرس الثاني	106
دليل المعلم الوحدة الثانية الدرس الثالث	107
دليل المعلم الوحدة الثانية الدرس الأول	108
إمتحان نهاية الفصل الأول 2018~2019	109
التوزيع الزمني للخطة الفصلية 20192020	110
دليل تصحيح امتحان نهاية الفصل الاول	111
اسئلة امتحان نهاية الفصل الاول مع الحل	112
قوانين المثلثات	113
التوزيع الزمني للفصل الاول	114
نموذج الاحابة لامتحان الوزارة	115
مراجعة في وحدة القوى	116
حساب المثلثات القائمة الزاوية	117
مراجعة لامتحان منتصف الفصل الأول	118
استخدام الآلة الحاسبة لحساب الوسط الحسابي والتباين والانحراف المعياري	119

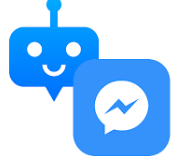
### روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الحادي عشر المتقدم

		Telegram Group		
---	---	----------------	--	---

### روابط مواد الصف الحادي عشر المتقدم على تلغرام

<a href="#">الرياضيات</a>	<a href="#">الاجتماعيات</a>	<a href="#">اللغة الانجليزية</a>	<a href="#">اللغة العربية</a>	<a href="#">التربية الاسلامية</a>
---------------------------	-----------------------------	----------------------------------	-------------------------------	-----------------------------------

روابط مواقع التواصل الاجتماعي لجميع الصفوف



تابع أيضاً من موقع المناهج

<a href="#">قسم جميع المواد وجميع الصفوف لجميع الفصول</a>	1
<a href="#">جميع ملفات الصف الحادي عشر المتقدم</a>	2
<a href="#">جميع ملفات الصف الحادي عشر المتقدم في مادة رياضيات</a>	3
<a href="#">جميع ملفات الصف الحادي عشر المتقدم في مادة رياضيات بحسب الفصل الأول</a>	4
<a href="#">تحميل جميع كتب الصف الحادي عشر المتقدم في جميع الفصول</a>	5

كما يُسعدنا أن تطلع على مناهج باقي الدول:

<a href="#">المناهج الكويتي</a>	<a href="#">المناهج المصري (قيد الانشاء)</a>	<a href="#">المناهج العُماني</a>	<a href="#">المناهج السعودي</a>
---------------------------------	--	----------------------------------	---------------------------------