

## مسرد مادة الرياضيات ( $I^{-\mu}$ ) نظام المسارات لعام ZZZ ه

وزارة التعليم

إدارة تعليم

المرحلة الثانوية -

التوقيع	الناريخ	الصف	الناريخ	الصف	الدرس	6
					( الفصل السادس) التشابه التهيئة للفصل	١
					۱–۲ المضلعات المتشابهة	۲
					۲-۲ المثلثات المتشاهم	٣
					اختبار منتصف الفصل	٤
					٣-٦ المستقيمات المتوازية و الأجزاء المتناسبة	٥
					٤-٦ عناصر المثلثات المتشابهة	٦
					توسع ٤-٦ معمل الهندسة : الكسريات	٧
					دليل الدراسة و المراجعة	٨
					اختبار الفصل	٩
					الإعداد للأختبارات المعيارية	1.
					اختبار تراكمي	11
					( الفصل السابع ) التحويلات الهندسية و التماثل – التهيئة للفصل	17
					۱–۷ الانعكاس	14
					٢-٧ الازاحة ( الانسحاب )	١٤
					استكشاف ٣-٧ معمل الهندسة : الدوران	10
					٣-٧ الدوران	١٦
					اختبار منتصف الفصل	1٧
					استكشاف ٤-٧ معمل الحاسبة البيانية: تركيب التحويلات الهندسية	١٨
					٤-٧ تركيب التحويلات الهندسية	19
					توسع ٤-٧ معمل الهندسة: التبليط	۲٠
					٥–٧ التماثل	71
					٦-٧ التمدد	77
					دليل الدراسة و المراجعة	74
					اختبار الفصل	75
					الإعداد للأختبارات المعيارية	70
					اختبار تراكمي	77
					( الفصل الثامن) الدائرة التهيئة للفصل	**
<u> </u>	L	l .	I .	1	<u> </u>	<u> </u>

۱–۸ الدائرة و محيطها	۲۸
٢-٨ قياس الزوايا و الأقواس	49
٣-٨ الاقواس و الأوتار	٣.
٤-٨ الزوايا المحيطية	۳۱
اختبار منتصف الفصل	٣٢
٥–٨ الماسات	٣٣
٦-٨ القاطع و المماس و قياسات الزوايا	٣٤
٧-٨ قطع مستقيمة خاصة في الدائرة	٣٥
استكشاف ٨-٨ معمل الحاسبة البيانية	٣٦
۸-۸ معادلة الدائرة	٣٧
دليل الدراسة و المراجعة	٣٨
اختبار الفصل	
الإعداد للأختبارات المعيارية	
اختبار تراكمي	

بادة:	وشرف/ ـ 5 الم	ورد /ة المار سة :	عاله المادة :
• • •		,	