

# فهرست

		<b>● فصل ۱: ۶۰ تست</b>
تعداد تست	صفحه	درس اول: مجموعه‌های متناهی و نامتناهی، متمم یک مجموعه
۳۴	۸	درس دوم: الگو و دنباله
۱۲	۱۳	درس سوم: دنباله‌های حسابی و هندسی
۱۴	۱۴	پاسخ تشریحی
	۷۲	
		<b>● فصل ۲: ۶۰ تست</b>
تعداد تست	صفحه	درس اول: نسبت‌های مثلثاتی
۲۵	۱۸	درس دوم: دایره مثلثاتی
۲۵	۲۲	درس سوم: روابط بین نسبت‌های مثلثاتی
۱۰	۲۶	پاسخ تشریحی
	۸۵	
		<b>● فصل ۳: ۶۰ تست</b>
تعداد تست	صفحه	درس اول: ریشه و توان، ریشه $n$ ام، توان‌های گویا
۴۰	۲۹	درس دوم: اتحادها و عبارات‌های جبری
۲۰	۳۵	پاسخ تشریحی
	۹۷	
		<b>● فصل ۴: ۵۶ تست</b>
تعداد تست	صفحه	درس اول: معادله درجه دوم و روش‌های مختلف حل آن
۲۰	۴۰	درس دوم: سهمی
۱۷	۴۳	درس سوم: نامعادله و تعیین علامت
۱۹	۴۶	پاسخ تشریحی
	۱۰۷	
		<b>● فصل ۵: ۵۲ تست</b>
تعداد تست	صفحه	درس اول: مفهوم تابع و بازنمایی‌های آن
۱۸	۵۰	درس دوم: دامنه و برد تابع
۱۲	۵۳	درس سوم: انواع تابع
۲۲	۵۵	پاسخ تشریحی
	۱۱۹	
		<b>● فصل ۶: ۳۵ تست</b>
تعداد تست	صفحه	درس اول: شمارش
۵	۶۰	درس دوم: فاکتوریل
۴	۶۰	درس سوم: جایگشت و ترکیب
۲۶	۶۱	پاسخ تشریحی
	۱۲۸	
		<b>● فصل ۷: ۲۴ تست</b>
تعداد تست	صفحه	درس اول: احتمال یا اندازه‌گیری شانس
۱۸	۶۶	درس دوم: مقدمه‌ای بر علم آمار / جامعه، نمونه، متغیر و انواع آن
۶	۷۰	پاسخ تشریحی
	۱۳۲	