

تعداد	نام کتاب
۲	آشنایی با نظریه گروه‌ها
۲	از صفر تا بی نهایت آنچه اعداد را جالب می‌سازد
۱	اصول محاسبات ماتریسی
۲	الگوریتم‌های فرا ابتکاری (همراه با مثال‌های کلاربردی)
۱	برنامه ریزی خطی قسمت دوم
۱	برنامه ریزی خطی ویرایش دو
۱	برنامه ریزی خطی قسمت اول
۱	برنامه ریزی خطی با MATLAB
۱	برنامه ریزی خطی فازی
۱	برنامه ریزی غیر خطی
۱	تئوری اعداد به روش ساده
۱	تحلیل پیشرفته آماری با نرم افزار ۷ SSTATISTICA REALISE با CD
۱	جبر خطی
۲	جبر خطی (با نگاه هندسی)
۱	روش‌های عددی پیشرفته با مقدماتی بر روش‌های اجزای محدود...
۱	رهیافت حل مسئله در مخابرات ۱
۱	برنامه نویسی و روش‌های عددی در MATLAB
۱	تاریخ تحول دانش ریاضیات و نجوم در چین گالینگور
۱	تاریخ تحول دانش ریاضیات و نجوم در چین
۱	تاریخچه ریاضیات
۱	تجزیه و تحلیل سریهای زمانی نیرومند
۱	تحلیل آماری چند متغیری کاربردی
۱	تحلیل آماری داده‌های رسته‌ای
۱	تحلیل رگرسیون با مثال
۱	تحلیل رگرسیون غیر خطی و کاربرد های آن
۱	تحلیل سری‌های زمانی روش‌های یک‌متغیری و چند متغیری
۱	تحلیل سری‌های زمانی: پیش‌بینی و کنترل
۱	توابع یک متغیره مختلط
۱	توپولوژی جبری مقدماتی
۲	توپولوژی عمومی
۲	توپولوژی عمومی از منظر پایه توپولوژی
۱	<b>NPN-NESTED MODEL SELECTION UNDER LIKELIHOOD PRINCIPLE</b>
۱	<b>STOCHASTIC ORDERS FOR SOME USEFUL STATISTICS</b>
۲	آشنایی با آنالیز تابعی
۲	آشنایی با فرایندها تصادفی شاهکار
۱	آشنایی با معادلات دیفرانسیل معمولی

۱	آمار و احتمال کاربردی
۲	آموزش شبکه های مصنوعی در SPSS
۱	آنالیز حقیقی مبانی نظریه اندازه و انتگرال
۱	آنالیز عددی محسنی مقدم
۲	اصول نظریه اعداد
۱	اصول و روش های آماری چند متغیره
۲	اصول و مبانی MAPEL
۲	برنامه ریزی خطی (روش ها و کاربرد ها)
۲	برنامه ریزی خطی و غیر خطی مهدوی امیری
۲	برنامه ریزی ریاضی کاربردی
۱	برنامه نویسی مقدماتی پاسکال به روایت الگوریتم
۱	ریاضیات به روش ساده آنالیز ریاضی ۱
۱	ریاضیات مهندسی
۱	ریاضیات مهندسی کاظمی
۲	مسائل اساسی نظریه گروه ها
۱	مقدمه ای بر آنالیز تابعی
۱	مقدمه ای بر بهینه سازی
۱	مقدمه ای بر بهینه سازی خطی
۲	مقدمه ای بر جبر خطی و هندسه چند وجهی
۱	نخستین گام در جبر مجرد
۱	نظریه تقریب از چند جمله ای های تیلور تاموجکها
۱	نظریه گالوا دانشگاه ملایر
۱	نظریه ماتریس ها و جبر خطی کاربردی
۱	نظریه مقدماتی گروه ها
۱	هندسه دیفرانسیل سراسری
۱	هندسه دیفرانسیل موضعی
۲	جبر خطی (اولین درس)
۲	جبر خطی عددی
۱	جبر خطی عددی و کاربردها جلد ۱
۱	جبر خطی عددی و کاربردها جلد ۲
۲	جبر خطی و کاربرد های آن
۱	جبر خطی و کاربرد های آن
۲	جبر خطی و ماتریس ها
۲	حساب دیفرانسیل و انتگرال جلد ۱ آدامز
۲	حساب دیفرانسیل و انتگرال جلد ۲ آدامز
۱	در آمدی بر آنالیز عددی (۱)
۲	در آمدی به نظریه مجموعه ها
۱	راهنمای حل مسائل مبانی احتمال قهرمانی
۱	روش های حل معادلات دیفرانسیل معمولی

۱	روش های ساخت ماتریس های آدامار
۲	روش های محاسبات عددی برای ریاضیات، علوم و مهندسی
۱	روش های محاسبات عددی
۲	روشهای نقطه داخلی برنامه ریزی خطی
۱	رویکردی بنیادین به نظریه انتگرال گیری لبگ
۲	ره آوردی از ریاضیات ارتباط متقابل بین توپولوژی... جلد ۱
۲	ریاضیات مهندسی
۲	سیری در مسائل استورم - لیوویل و معادلات دیفرانسیل جزئی
۱	سیری در معادلات دیفرانسیل معمولی حسین زاده
۱	شبیه سازی و روش مونت کارلو
۱	فرهنگ ریاضی دانان جهان غرب
۱	کنترل بهینه و حساب تغییرات
۱	گام هایی در نظریه گالوا
۱	گروه ها، حلقه ها و میدان ها
۲	مباحثی از هندسه دیفرانسیل
۲	مباحثی در زیر مدول های اول و مدول های ضربی
۱	مبانی آنالیز عددی
۲	مبانی آنالیز عددی با نرم افزار متلب
۱	مبانی احتمال
۲	مبانی توپولوژی
۲	مبانی ریاضیات
۲	مبانی ماتریس ها و جبر خطی
۱	مبانی معادلات دیفرانسیل با مشتقات جزئی
۱	مبانی نظریه قابلیت اعتماد (پایایی)
۲	مبانی نظریه گروه ها
۲	محاسبات ریاضی با نرم افزار MAPLE برای محققین و دانشجویان علوم مهندسی
۱	محاسبات عددی
۱	مدل های خطی برای آمار
۱	مسائل اساسی نظریه حلقه، میدان، مدول
۲	معادلات دیفرانسیل حقیقی
۱	معادلات دیفرانسیل با مشتقات جزئی مقدمه ای با متمتیکا و میپل
۱	معادلات دیفرانسیل با مشتقات جزئی
۱	منطق فازی و کاربرد های آن
۱	نخستین گام در مدل سازی اقلیمی
۲	نظریه احتمالات و نتیجه گیری آماری
۲	نظریه ماتریس ها
۲	نظریه مجموعه ها، زبان ریاضیات
۱	نظریه معادلات دیفرانسیل عادی
۲	نظریه و کاربرد معادلات انتگرال جلد ۱

۱	نظریه های فلسفی احتمال
۳	یادگیری انتگرال به روش تمرین (حل ۵۵۰ انتگرال و ۱۶۰ تمرین)
۱	برنامه ریزی خطی تحقیق در عملیات جلد ۱
۱	برنامه ریزی خطی با MATLAB
۱	برنامه ریزی خطی و غیر خطی مهدوی امیری
۱	برنامه ریزی ریاضی تحقیق در عملیات جلد ۲
۱	بهبود سازی ریاضی
۱	تئوری اعداد به روش ساده
۱	تاریخ تحول دانش ریاضیات و نجوم در چین گالیور
۲	تاریخ تحول دانش ریاضیات و نجوم در چین
۱	تاریخچه ریاضیات
۱	تحقیق در عملیات ۱ برنامه ریزی خطی
۱	تحلیل پیشرفته آماری با نرم افزار STATISTICA REALISE ۷ با CD
۱	تحلیل ساختاری تاییدی تحلیل مسیر تحلیل عاملی، تحلیل... (با CD)
۱	تحلیل مسائل آنالیز عددی پیشرفته (استوئر)
۱	معادلات دیفرانسیل جزئی کاربردی
۲	معادلات دیفرانسیل معمولی و کاربرد های آن
۲	معادلات دیفرانسیل و کاربرد آنها
۱	مقدمه ای بر احتمال و آمار ریاضی
۱	مقدمه ای بر بررسی های نمونه ای
۱	مقدمه ای بر تحلیل سری های زمانی
۱	مقدمه ای بر توپولوژی
۲	مقدمه ای بر توپولوژی جبری
۲	مقدمه ای بر جبر مجرد
۲	مقدمه ای بر حلقه ها و مدول ها موسیلی
۱	مقدمه ای بر معادلات دیفرانسیل معمولی و کاربرد آنها
۲	مقدمه ای بر منطق فازی برای کاربرد های عملی
۱	مقدمه ای بر نظریه آمار
۱	مقدمه ای بر نظریه گروه ها و حلقه ها
۲	مقدمه ای بر نظریه مدول ها
۲	تشریح مسائل جبر خطی هافمن
۱	تصمیم گیری چند معیاره
۱	تصمیم گیری چند معیاره فازی
۲	توابع چند متغیره
۱	توابع مختلط وحیدی
۱	توابع مختلط
۲	توابع یک متغیره مختلط جان ب.کانوی جلد ۱
۱	جبر خطی و ماتریس ها
۵	جبر دوره ۳ جلدی درفشه

۱	چند جمله ای های امگا و ساد هانای نانو ساختارها
۱	حل المسائل جبر خطی
۱	خودآموز آنالیز عددی ۱ برای دانشجویان علوم و مهندسی
۱	درآمدی به نظریه مجموعه ها
۲	راهنما و تشریح مسائل آشنایی با نظریه اعداد
۲	راهنما و تشریح مسائل جبر خطی مایکل اونا
۱	راهنما و تشریح مسائل مفاهیم و روش های آماری جلد ۱ با تاجاریا و جانسون
۱	راهنما و حل کامل مسائل متغیر های مختلط و کاربردهای آن
۱	راهنمای جامع مفاهیم و روش های آماری جلد ۱ بر اساس کتاب کی، چاریا، جانسون
۱	رگرسیون خطی کاربردی
۱	روش تفاضلات متناهی در حل عددی با معادلات دیفرانسیل جزئی
۲	روش های انتگرال گیری توابع تک متغیره
۳	روش های محاسبه انتگرال نامعین
۲	زبان تخصصی ریاضی
۱	ساختار اعداد، مبانی ریاضیات
۱	فنون تحقیق نمونه گیری و حجم نمونه
۲	کتاب درسی نظریه گراف
۱	گام هایی در نظریه گالوا
۱	گامی در شناخت ریاضیات
۱	گروه ها، حلقه ها و میدان ها
۵	گروه های خطی
۱	نظریه احتمالات و نتیجه گیری آماری
۱	نظریه بازی ها و کاربرد آن
۱	نظریه گالوا دانشگاه ملایر
۱	نظریه ماتریس ها و جبر خطی کاربردی
۲	نظریه مدول ها
۱	نظریه معادلات دیفرانسیل معمولی و سیستم های دینامیکی
۱	واژه نامه تخصصی آمار انگلیسی - فارسی، فارسی - انگلیسی
۱	هندسه دیفرانسیل مقدمه ای بر خم ها و روبه ها
۱	یادگیری انتگرال به روش تمرین (حل ۵۵۰ انتگرال و ۱۶۰ تمرین)
۱	معادلات دیفرانسیل با مشتقات جزئی مقدمه ای با ممتیکا و میپل
۱	معادلات دیفرانسیل جزئی کاربردی
۱	معادلات دیفرانسیل، دستگاه های دینامیکی و مقدمه ای بر آشوب
۱	معادلات دیفرانسیل مختصر، مفید قابل استفاده برای آزمون کارشناسی ارشد
۲	معادلات دیفرانسیل همراه با حل تشریحی ۸ دوره آزمون های... پیام نور
۱	مقدمه ای بر آمار و احتمال
۱	مقدمه ای بر احتمال و آمار ریاضی
۱	مقدمه ای بر توپولوژی
۱	مقدمه ای بر توپولوژی جبری

۱	مقدمه ای بر جبر خطی و هندسه چند وجهی
۱	مقدمه ای بر فضای هیلبرت
۱	مقدمه ای بر مدل سازی ریاضی
۵	مقدمه ای بر نظریه گروه ها
۱	مقدمه ای بر نظریه گروه ها و حلقه ها
۱	منطق فازی و کاربرد های آن
۱	مباحثی در زیر مدول های اول و مدول های ضربی
۱	مبارزات المپیاد های ریاضی
۱	مبانی آنالیز عددی برای دانشجویان علوم ریاضی و فنی
۱	مبانی آنالیز عددی
۱	مبانی جبر
۱	مبانی علوم ریاضی
۱	مبانی نظریه گروه ها
۱	مجموعه کتاب های خود آموز بی ابهام آمار
۱	مدل سازی در برنامه ریزی ریاضی
۱	مدل های خطی برای آمار
۲	مروری بر جبر خطی شامل چکیده مطالب دروس و مسایل نمونه...
۱	مسائل اساسی نظریه حلقه، میدان،مدول
۱	مسائل اساسی نظریه گروه ها
۲	معادلات دیفرانسیل همراه با حل تشریحی سوالات آزمون های...
۱	معادلات دیفرانسیل ارائه درسنامه و نکات کلیدی