

سازمان آموزش کاگو

عنوان و نام پدیدآورنده: هشتمگ امتحان ریاضی و آمار (۲) پایه یازدهم
علوم انسانی (دوره دوم متوسطه)، کریم نصیری
مشخصات نشر: تهران، انتشارات کاگو، شابک: ۹۷۸-۶۰۰-۴۵۰-۳۱۲-۹
وضعیت فهرست نویسی: فیبای مختصر
یادداشت: این مدرک در آدرس <http://opac.nlaj.ir> قابل دسترسی است.
کتابشناسی ملی: ۵۲۸۲۶۳

مدیر مسئول: دکتر محمدرضا سالکی

گروه محصول: هشتمگ امتحان

عنوان: هشتمگ امتحان ریاضی و آمار (۲)

پایه یازدهم علوم انسانی (دوره دوم متوسطه)

پدیدآورنده: کریم نصیری

طراحی لی اوت و جلد: استودیو هنری کاگو

چاپخانه: چاپگو

صحافی: چاپگو

نوبت چاپ: اول ۱۳۹۸

شمارگان: ۱۵۰۰

شابک: ۹۷۸-۶۰۰-۴۵۰-۳۱۲-۹

قیمت

۱۴۰۰۰ تومان

کلیه حقوق مادی و معنوی این اثر برای انتشارات کاگو محفوظ است. هیچ شخص حقیقی و حقوقی، حق چاپ و تکثیر این اثر را به هر شکل و صورت اعم از فتوکپی چاپ کتاب و حتی برداشت از دست نویس را ندارد. متخلفین به موجب بند ۵ ماده قانون حمایت از ناشرین تحت پیگرد قانونی قرار می گیرند.

فروشگاه: تهران، خیابان انقلاب، خیابان ۱۲ فروردین، کوچه نوروز، پلاک ۳۸، ساختمان کاگو

صندوق پستی: ۱۳۱۴۶۹۳۱۷۱

پیامک: ۱۰۰۰۵۳۸۸۵

تلفن: ۰۲۱-۵۳۸۸۵

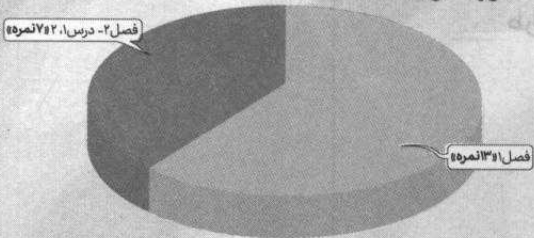
کاو؛ راهکار سریع موفقیّت KGOOPUB KG00.IR 021-53885

صفحه درسامه	درسنامه	صفحه پاسخ نامه	صفحه آزمون	آزمون
۴۱	درس ۱: گزاره‌ها و ترکیب گزاره‌ها	۲۳	۴	نوبت اول آزمون ۱: فصل ۱، طبقه‌بندی شده دی ماه
۴۳	درس ۲: استدلال ریاضی	۲۴	۶	آزمون ۲: فصل ۲ تا صفحه ۴۵، طبقه‌بندی شده دی ماه
۴۴	درس ۱: توابع ثابت، چندضابطه‌ای و همانی	۲۶	۸	آزمون ۳: طبقه‌بندی نشده دی ماه
۴۵	درس ۲: توابع پلکانی و قدرمطلق	۲۷	۱۰	آزمون ۴: ده استاد دی ماه
۴۷	درس ۳: اعمال بر روی توابع	۲۹	۱۲	نوبت دوم آزمون ۵: از صفحه ۴۵ تا انتهای فصل ۲، طبقه‌بندی شده خرداد ماه
۴۹	درس ۱: شاخص‌های آماری	۳۰	۱۳	آزمون ۶: فصل ۳، طبقه‌بندی شده خرداد ماه
۵۱	درس ۲: سری‌های زمانی	۳۱	۱۵	آزمون ۷: طبقه‌بندی نشده خرداد ماه
		۳۴	۱۷	آزمون ۸: طبقه‌بندی نشده خرداد ماه
		۳۵	۱۸	آزمون ۹: طبقه‌بندی نشده خرداد ماه
		۳۷	۲۰	آزمون ۱۰: طبقه‌بندی نشده خرداد ماه
		۳۹	۲۱	آزمون ۱۱: ده استاد خرداد ماه

یادداشت

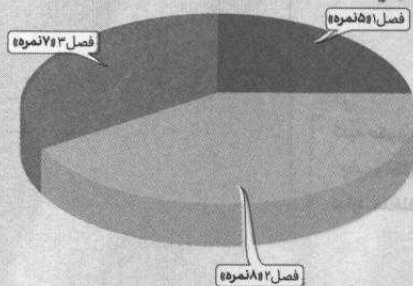
بودجه‌بندی

نوبت اول



شماره فصل	شماره درس	نام درس	میان نوبت اول (پیشنهادهی)	نوبت اول	میان نوبت دوم (پیشنهادهی)	نوبت دوم	شهریور
۱	۱	گزاره‌ها و ترکیب گزاره‌ها	۱۲	۱۳	-	۵	۶/۵
۲	۲	استدلال ریاضی	۸	-	-	-	-
۳	۱	توابع ثابت، چند ضابطه‌ای و همانی	-	۷	-	۸	۸
۴	۲	توابع پلکانی و قدرمطلق	-	-	۲۰	-	-
۵	۳	اعمال بر روی توابع	-	-	-	۷	۵/۵
۶	۱	شاخص‌های آماری	-	-	-	-	-
۷	۲	سری‌های زمانی	-	-	-	-	-
جمع			۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰

نوبت دوم



توجه: با توجه به جدول بالا؛ همان‌طور که قابل مشاهده است فصل اول بارم زیادی به خودش اختصاص داده که البته اولین درس آن یعنی گزاره‌ها و ترکیب گزاره‌ها در عین سادگی، یکی از مهمترین و نمره آورترین مباحث‌هاست. جالب است که بدانید این قسمت و درس استدلال ریاضی، پایه‌ی اساسی منطق ریاضیات هستند. با مفهوم تابع در سال گذشته آشنا شدید و امسال انواع تابع را در فصل ۲ یاد می‌گیرید. مفاهیم ساده این فصل که می‌توانید به خوبی از آنها نمره بگیرید، تابع ثابت، همانی، علامت و چند ضابطه‌ای هستند. در نوبت دوم ۲ درس فصل ۳ نسبت به سایر درس‌ها بارم بیشتری به خود اختصاص داده‌اند و با یاد گرفتن فرمول‌های فصل سوم، به راحتی می‌توانید ۷ نمره بگیرید.