

راهنمای مطالعه - فهرست

ریاضیات گسسته کنکور رشته ریاضی (پایه دوازدهم)

توضیح

۱. از این فهرست به عنوان راهنمای مطالعه استفاده کنید.
۲. اولویت‌های مطالعه را تعیین کنید. در هر نوبت مطالعه مشخص کنید کدام موضوع برایتان ضروری تر و مهم‌تر است.
۳. ابتداء میزان تسلط و نیاز آموزشی خود را در نظر گرفتن کارنامه‌ها و خودآزمایی‌تان.
۴. قبل از هر بار مطالعه، تسلط خودتان را با توجه به خودآزمایی‌تان و بر اساس جعبه ابزار کارنامه رنگ‌آمیزی کنید.

از زیارت پیش‌رفت

سلط نیستم	نسبتاً مسلط	سلطمن	آمی	تعدلاً پیمانه	تعدلاً تست	تعدلاً موضوع	تعداد زیرموضع	صفحه	موضع / زیرموضع / ۱۸ پیمانه / ۳۳۰ تست
زرد	سبز	آمی			۴۰	-	۸		۱- استدلال ریاضی
زرد	سبز	آمی			۹۰	۳	۱۳		۲- بخش‌پذیری در اعداد صحیح
زرد	سبز	آمی			۱۶۰	۶	۲۴		۳- همنهشتی در اعداد صحیح و کاربردها
زرد	سبز	آمی			۲۰	-	۴۵		۴- آزمون ویژه برترها
زرد	سبز	آمی			۲۰	-	۴۶		۵- آزمون جمع‌بندی آشنایی با نظریه اعداد
							۱۲۳		پاسخ‌نامه تشریحی

صفحه ۴۰ زیرموضع ۹ موضع / ۳۳۰ تست

جمع ۳ موضع، ۲ آزمون

از زیارت پیش‌رفت

سلط نیستم	نسبتاً مسلط	سلطمن	آمی	تعدلاً پیمانه	تعدلاً تست	تعدلاً موضوع	تعداد زیرموضع	صفحه	موضع / زیرموضع / ۱۸ پیمانه / ۳۱۰ تست
زرد	سبز	آمی			۲۲۰	۸	۴۹		۱- معرفی گراف
زرد	سبز	آمی			۵۰	-	۷۶		۲- مدل‌سازی با گراف
زرد	سبز	آمی			۲۰	-	۸۶		۳- آزمون ویژه برترها
زرد	سبز	آمی			۲۰	-	۸۸		۴- آزمون جمع‌بندی گراف و مدل‌سازی
							۱۶۴		پاسخ‌نامه تشریحی

صفحه ۴۱ زیرموضع ۸ موضع / ۳۱۰ تست

جمع ۲ موضع، ۲ آزمون

از زیارت پیش‌رفت

سلط نیستم	نسبتاً مسلط	سلطمن	آمی	تعدلاً پیمانه	تعدلاً تست	تعدلاً موضوع	تعداد زیرموضع	صفحه	موضع / زیرموضع / ۱۳ پیمانه / ۲۱۰ تست
زرد	سبز	آمی			۹۰	۳	۹۱		۱- شمارش، بدون شمردن
زرد	سبز	آمی			۵۰	۳	۱۰۲		۲- مباحثی در ترکیبیات
زرد	سبز	آمی			۵۰	۲	۱۱۰		۳- روش‌هایی برای شمارش
زرد	سبز	آمی			۱۰	-	۱۱۸		۴- آزمون ویژه برترها
زرد	سبز	آمی			۱۰	-	۱۱۹		۵- آزمون جمع‌بندی ترکیبیات
							۲۰۴		پاسخ‌نامه تشریحی

صفحه ۲۹ زیرموضع ۸ موضع / ۲۱۰ تست

جمع ۳ موضع، ۲ آزمون

شماره صفحه پاسخ شماره صفحه سوال تعداد تست

- | | | | |
|-----|-----|----|-------------------------|
| ۲۲۹ | ۱۲۰ | ۱۰ | ۹۸ < کنکور سراسری |
| ۲۳۱ | ۱۲۱ | ۱۰ | ۹۸ < کنکور خارج از کشور |