

بازتاب نور

سال برگزاری کنکور	۹۶	۹۵	۹۴	۹۳	۹۲	تعداد مسئله‌های این
کنکور تجربی	۲	۲	۲	۲	۱	مبحث در کنکورهای
کنکور ریاضی	۲	۲	۳	۲	۲	سراسری ۵ سال اخیر

درخت دانش



تست ستاره‌دار

- ۶ تشکیل سایه از چشمی نور نقطه‌ای
- ۶ تشکیل سایه و نیمسایه از چشمی نور گستردۀ
- ۲ بازتاب نور از روی سطح یک آینه‌ی تخت
- ۸ بازتاب نور از روی سطح دو آینه‌ی تخت متقاطع
- ۵ بررسی زاویه‌ی بین امتداد جسم و تصویرش در آینه‌ی تخت
- ۳ دوران آینه‌ی تخت
- ۴ جابه‌جایی و سرعت انتقال تصویر در آینه‌ی تخت
- ۲ میدان دید آینه‌ی تخت



- ۲ رسم پرتوهای بازتاب و تصویر در آینه‌ی مقعر
- ۴ جابه‌جایی تصویر در اثر جابه‌جایی جسم
- ۴ حل مسئله براساس معادله‌ی آینه‌های کروی
- ۳ حل مسئله براساس رابطه‌ی بین بزرگ‌نمایی m و فاصله‌ی کانونی f و رابطه‌ی نیوتون
- ۴ حل مسئله بر اساس فاصله‌ی جسم تا تصویر
- ۶ حل مسئله‌هایی که جسم در آن‌ها جابه‌جا می‌شود
- ۴ رسم پرتوهای بازتاب و تصویر در آینه‌ی محدب
- ۵ جابه‌جایی تصویر در اثر جابه‌جایی جسم
- ۱ حل مسئله براساس معادله‌ی آینه‌های کروی
- ۳ حل مسئله بر اساس رابطه‌ی بین m و f و فاصله‌ی جسم از تصویرش و رابطه‌ی نیوتون
- ۳ حل مسئله‌هایی که در آن‌ها جسم جابه‌جا می‌شود
- ۳ مقایسه‌ی تصویر و میدان دید آینه‌های تخت، مقعر و محدب
- ۴ حل مسئله‌هایی که نوع آینه معلوم نیست



بادرخت دانش، گام به گام پیشرفت خود را ارزیابی کنید.

گام اول: میزان تسلط خود را با رنگ مشخص کنید.

آبی: مسلط

سبز: نسبتاً مسلط

زرد: مسلط نیستم

گام‌های بعدی: اگر در گام اول دانش خود را در حد رنگ زرد ارزیابی کردید اما در نوبتهای بعدی پیشرفت کردید، می‌توانید خانه‌های سبز یا آبی را رنگ کنید. هرگاه به رنگ‌ها نگاه کنید متوجه می‌شوید در کدام قسمت‌ها نیاز به تمرین بیشتر دارید.

بازتاب نور

۱۷۸ تست شناسنامه‌دار، شامل:

۱۳۸ تست از کنکورهای سراسری

۲۸ تست منتخب آزمون‌های

کانون از موضوعاتی که تاکنون در

کنکورهای سراسری سؤال مطرح نشده

یا کمتر مطرح شده است.

۱۲ تست از دانشگاه آزاد که ایده‌های

مناسب و خاص دارند.