

# تست فیزیک

آشنایی با فیزیک اتمی و هسته ای

حسین هاشمی

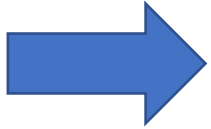
۱۷۳- کدام یک از موارد زیر را نمی توان برای اتم های هیدروژن گونه، با استفاده از مدل اتمی بور توجیه کرد؟

(۱) تبیین پایداری اتم

(۳) گسسته بودن ترازهای انرژی الکترون در اتم

(۲) طول موج های گسیلی طیف اتم

(۴) متفاوت بودن شدت خط های طیف گسیلی اتم



علی جبرا وب سایت تخصصی آموزش

**ALIGEBRA.COM**



•۹۱۲-۷۷۴۴-۲۸۱

**ALIGEBRA.COM**