训练题:中考物理模拟样卷(6)(5)初中升学考试 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/528/2021_2022__E8_AE_AD_E7_BB_83_E9_A2_98_EF_c64_528906.htm 39、如图11,电源电压不变,滑动变阻器R2的滑片P在a点和b点时,变阻器接入电路的电阻分别为Ra和Rb,7Ra=Rb,滑片P从a点滑到b点时,电压表的示数由2V增大到7V。那么滑片P在a点和b点时,电路中的电流比为_____。得分四、作图、实验题(共20分)40、(2分)图12,与水平方向成30°角向右上方的拉力F拉动小车前进,拉力的大小为120N,画出拉力的图示。41、(1分)图13,根据通电螺线管附近小磁针N极的指向,标出电源的正负极。42、(3分)在图14上画出匀速转动的滑轮的支点,动力臂和阻力臂,43、(1分)图15,根据折射光线,画出经凹透镜折射的入射光线。100Test下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com