A202313121K7

答案　BD

解析　当开关断开时，由欧姆定律得*U*＝*I*1*R*1＝10 V，当开关闭合后，电动机转动起来，电路两端的电压10 V不变，通过*R*1的电流不变，电动机中电流一定小于＝1 A，则电流表示数*I*＜1.5 A，故A错误，B正确；电路消耗的电功率为*P*＝*UI*<15 W，故C错误，D正确。