A20231312Z9K8

答案　A

解析　若*R*1短路，则电路中只有*R*3连入电路，电路总电阻减小，所以电路总电流增大，即电流表示数增大，根据*U*＝*IR*3可得*R*3两端的电压增大，即电压表示数增大，A符合题意；若*R*2短路，则电流表和*R*1没有电流通过，电流表示数为零，不符合题意；若*R*3短路，则电压表示数为零，不符合题意，若*R*1断路，则电流表示数为零，不符合题意，故选A。