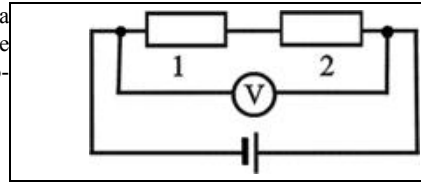


В электрической цепи, представленной на схеме, сила тока равна 4 А, напряжение на втором проводнике 40 В. Вольтметр показывает напряжение 60 В. Сопротивление первого проводника



50 Ом

15 Ом

80 Ом

240 Ом