

Через первый резистор сопротивлением R течет постоянный электрический ток силой I .
Через второй резистор сопротивлением $8R$ течет постоянный электрический ток силой $\frac{I}{2}$. Чему
равно отношение мощностей $\frac{P_2}{P_1}$, выделяющихся во втором и в первом резисторах?