

7 класс

Повторить параграфы с35-40, прочитайте параграф 41

По примеру задачи на странице 118 выполнить упражнение 17 №1

Упражнение 18 №1,2

8 класс

Повторить параграф 44, 46, 47 выполнить задания

Определите силу тока в электрочайнике, включенном в сеть с напряжением 125 В, если сопротивление нити накала 50 Ом.

1.

Опасная для жизни человека сила тока равна 0,05 А. Сопротивление человеческого тела между его руками изменяется и может опуститься до 800 Ом. При каком минимальном напряжении

2. человек может погибнуть?

На цоколе электрической лампы написано 0,35 В; 0,2 А. Определите сопротивление спирали лампы.

3.

4. Упражнение 30 № 2(а).

5. Упражнение 32 № 1