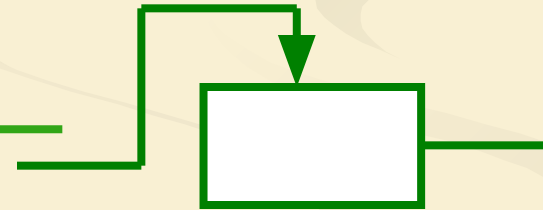
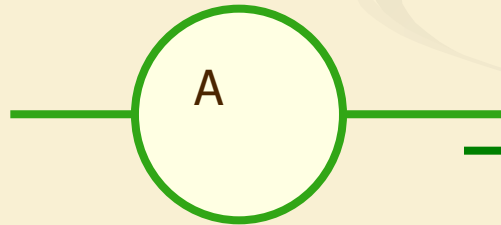
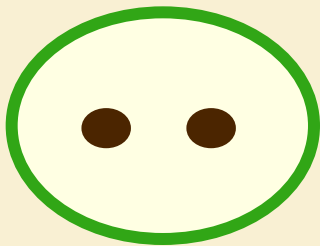
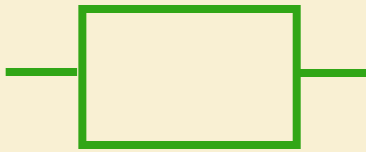
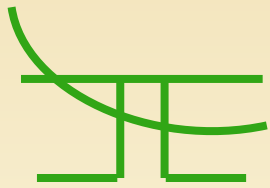
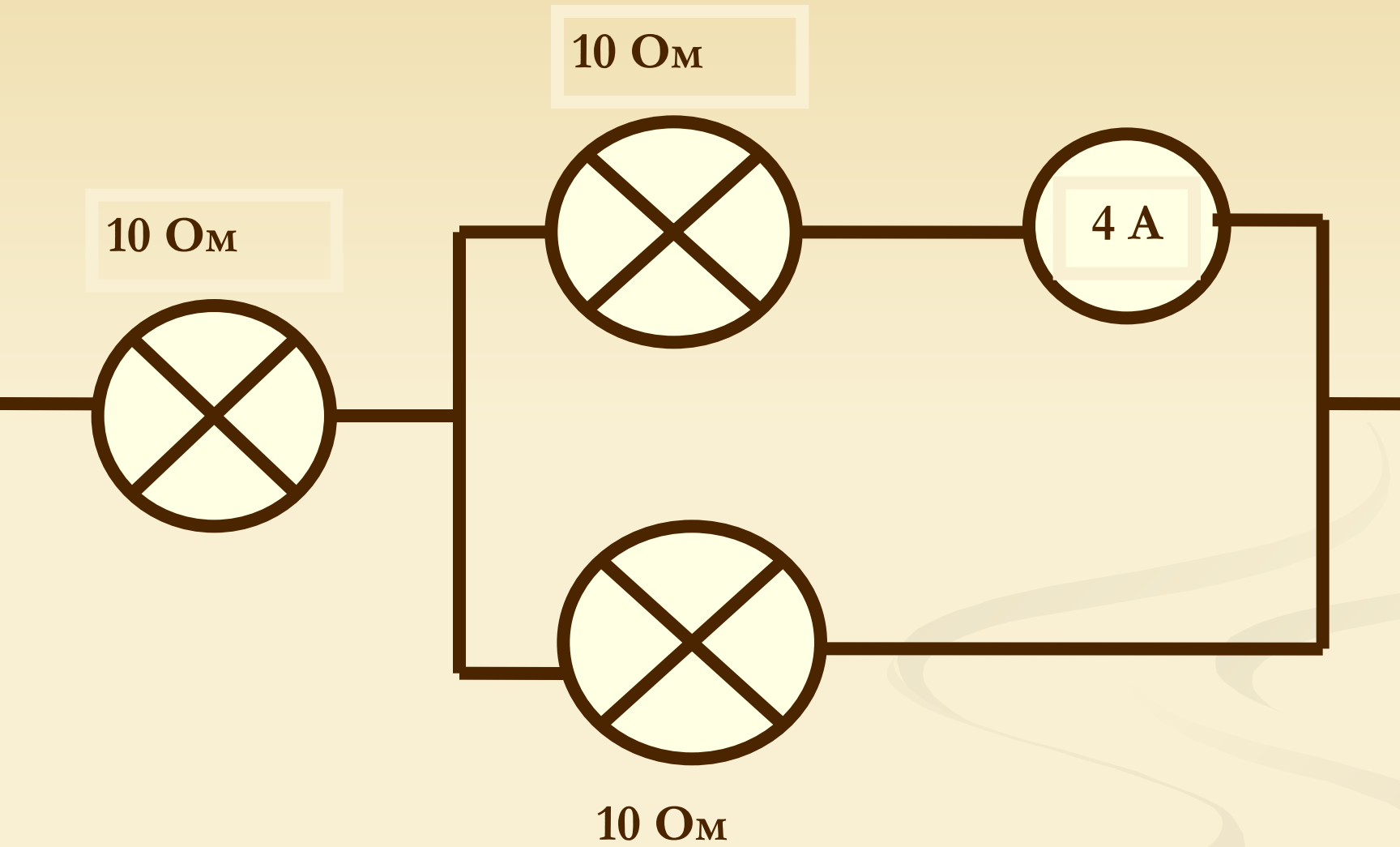


**Урок обобщения  
и систематизации  
знаний по теме  
«Электрические явления»**

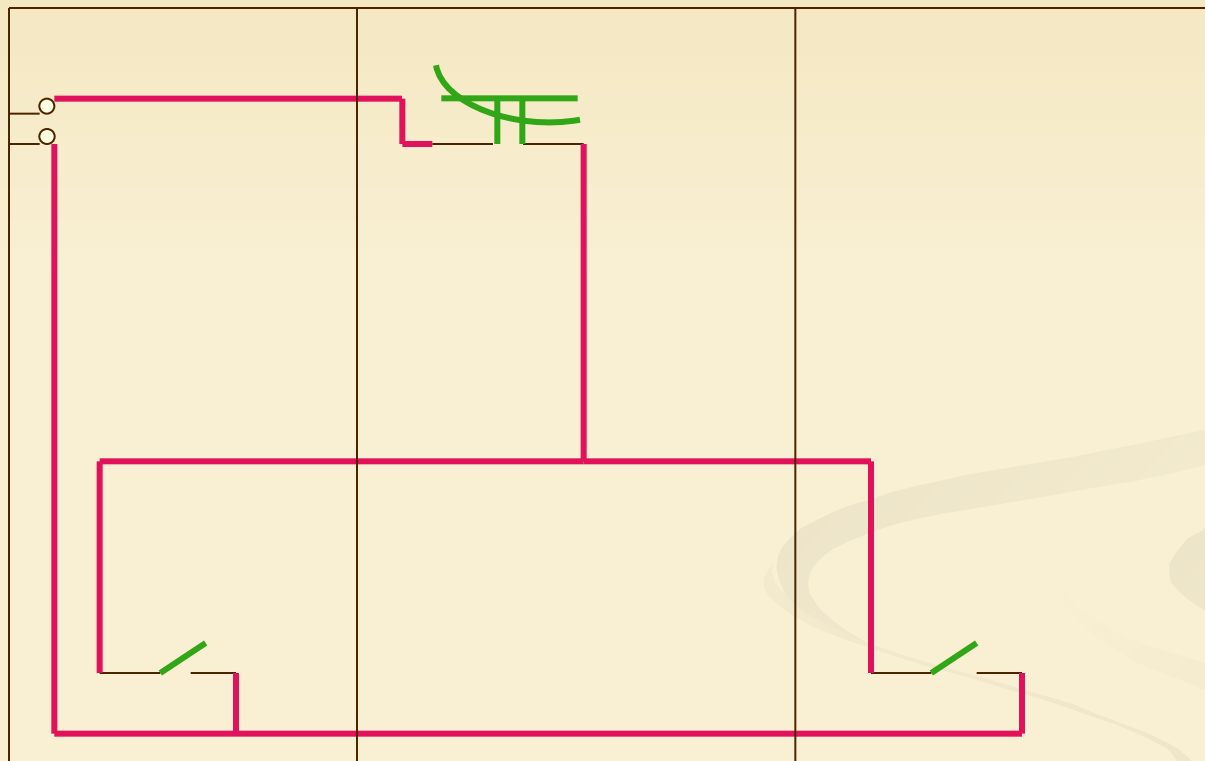
# Элементы схемы (повторение)





- 1) общее сопротивление участка ;
- 2) силу тока на участке ;
- 3) силу тока через каждое сопротивление;
- 4) работу тока на участке за 2 мин;
- 5) мощность, выделяемую на втором сопротивлении;
- 6)\* массу воды, которую можно нагреть от 10 до 20 °С тем количеством теплоты, которое выделяется при прохождении электрического тока в цепи.

**№ 1020.** На рисунке 273 изображена схема расположения стен комнат, где указаны ввод тока, расположение звонка и кнопок. Сделайте рисунок в тетради и начертите схему прокладки проводов так, чтобы можно было включить звонок из каждой комнаты.



**№ 1022.** На рисунке 275 изображено расположение приборов в комнате. Начертите схему проводки (выключатель включает только лампу, розетка всегда должна быть под напряжением).

