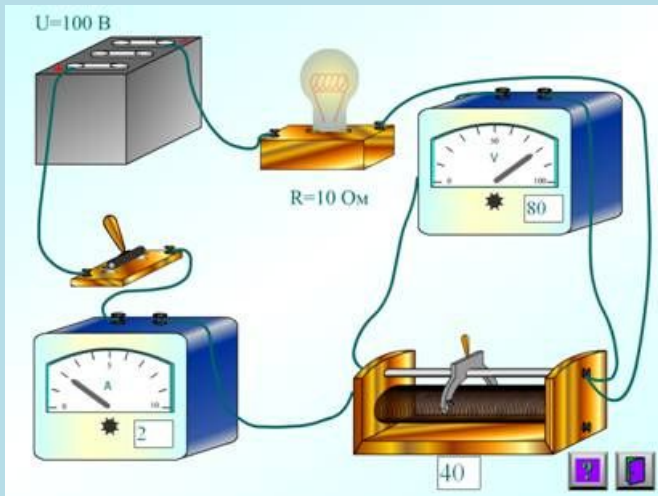


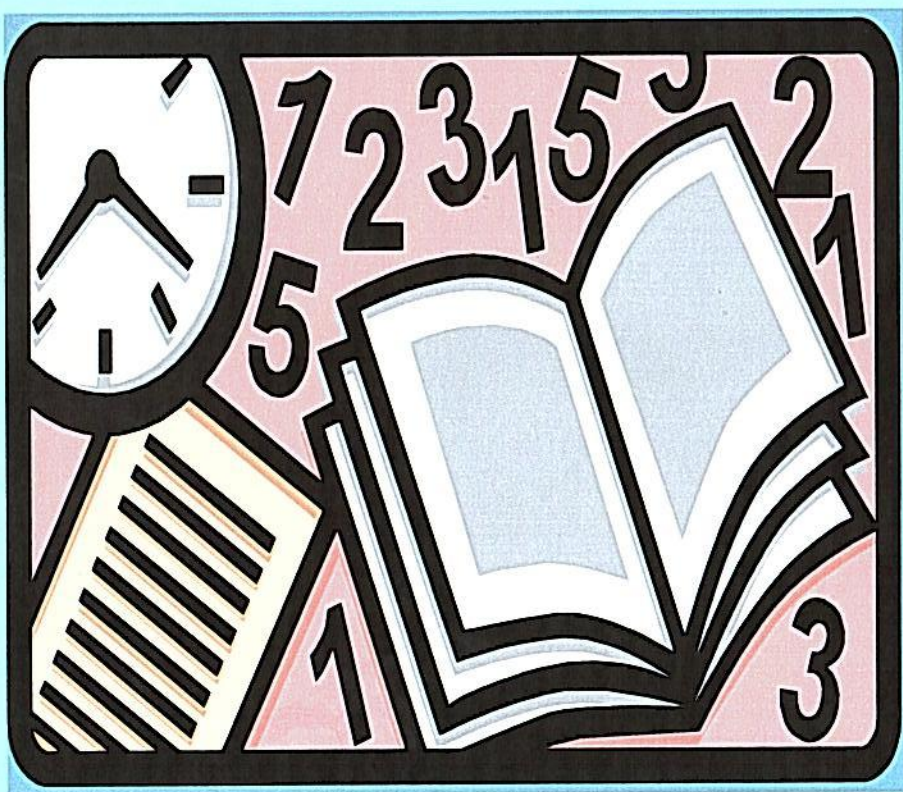
Презентация

Решение задач по теме «Электрический ток»



**Выполнила
учитель физики
МКОУ Орловлогской СОШ
Коротких Н.И.**

Решение задач по теме «Электрический ток»



1 Тест

2 Задача, заданная
табличным способом

3 Графическая задача

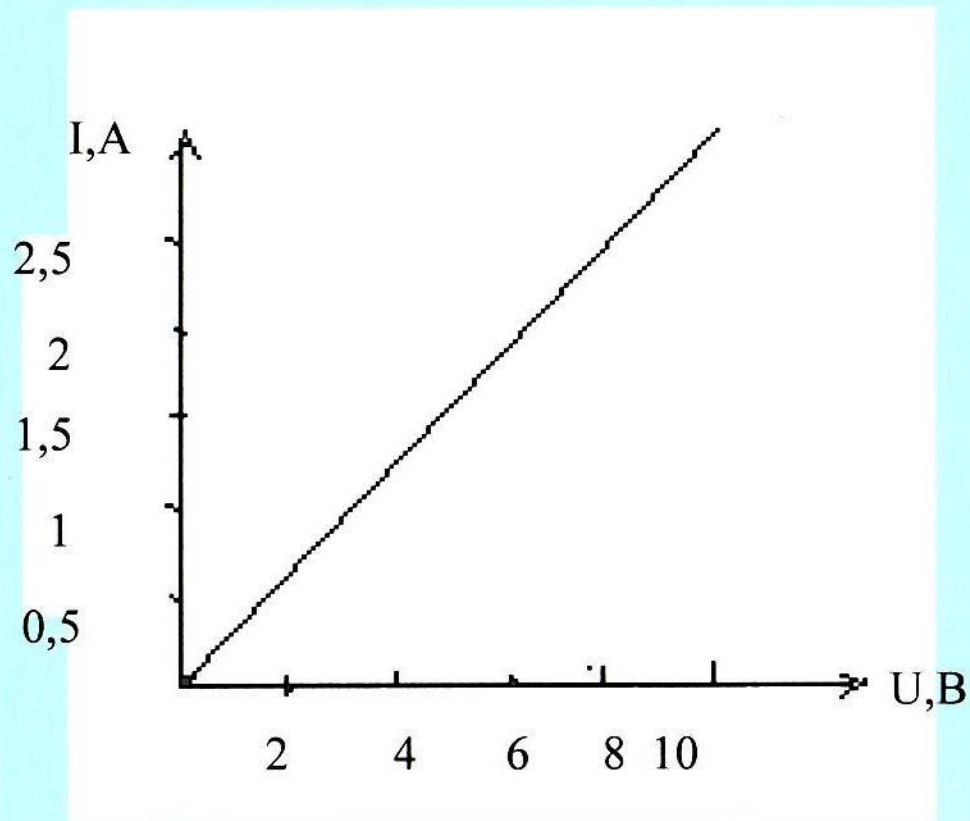
4 Экспериментальная
задача

5 Задача, заданная
схемой эл. цепи

Задача

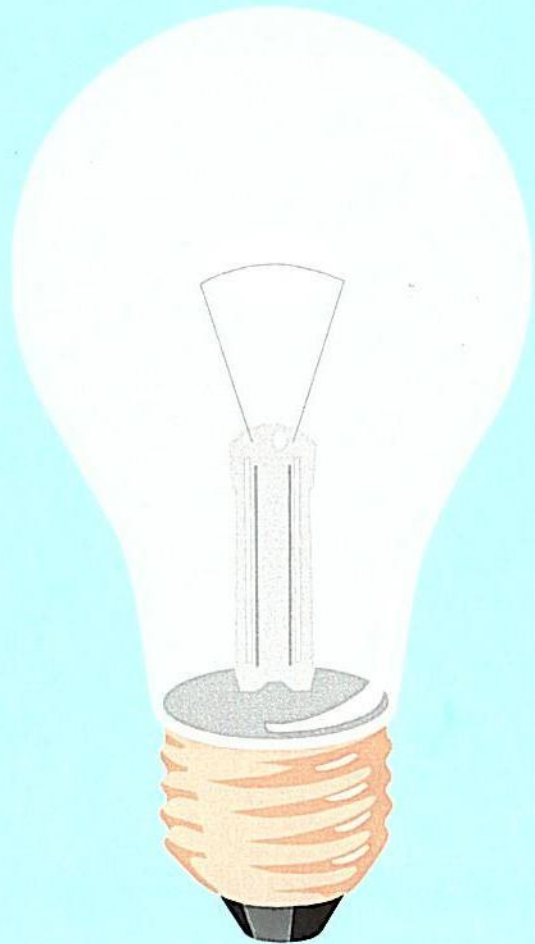
$l, \text{ м}$	$S, \text{ мм}^2$	$\rho, \text{ Ом}^* \text{ мм}^2 / \text{ м}$	$R, \text{ Ом}$	$I, \text{ А}$	$U, \text{ В}$
80	?	? константан	?	0,3	120
?	0,8	? никелин	0,5	2	?
1	0,5	? Нихром	?	?	220

Определить по графику



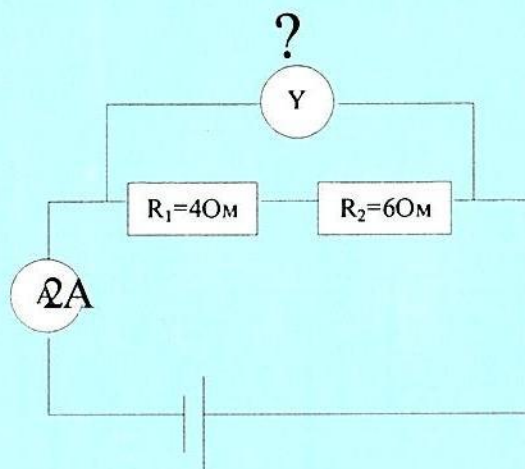
Силу тока при напряжении 8В.
Сопротивление проводника?

Экспериментальная задача

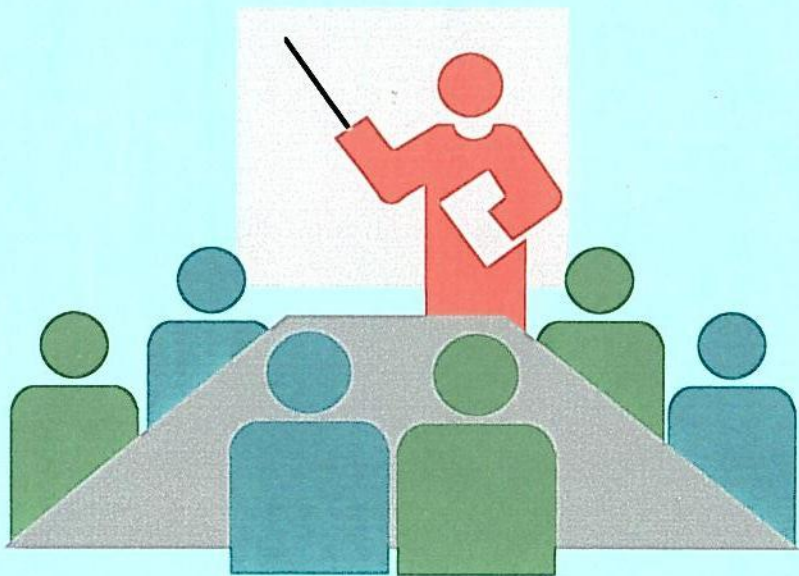


*Экспериментальным
путем определить
мощность лампочки*

Задача, заданная схемой



Итог урока



- *Итогом урока является презентация проектов,*
- *представленная*
- *учащимися*