



№1	Выберите верное соотношение
a	a. $1 \text{ Дж} = 1 \text{ В} \cdot 1 \text{ А} \cdot 1 \text{ с}$
b	b. $1 \text{ Дж} = 1 \text{ В} \cdot 1 \text{ А} \cdot 1 \text{ Кл}$
c	c. $1 \text{ Дж} = 1 \text{ Кл} \cdot 1 \text{ А} \cdot 1 \text{ с}$
d	d. $1 \text{ Дж} = 1 \text{ В} \cdot 1 \text{ Кл} \cdot 1 \text{ с}$
№2	Каким прибором на практике измеряют работу электрического тока?
a	a. Ваттметром
b	b. Манометром
c	c. Счётчиком
d	d. Психрометром
№3	Выберите верную формулу
a	a. $A = U \cdot I / t$
b	b. $A = U \cdot I \cdot q$
c	c. $A = U \cdot I / q$
d	d. $A = U \cdot I \cdot t$
№4	Напряжение в СИ измеряют в ...
a	a. А (амперах)
b	b. В (вольтах)
c	c. Дж (джоулях)
d	d. Ом (омах)
№5	Выберите верную формулу
a	a. $q = I \cdot t$
b	b. $q = I / t$
c	c. $q = I / U$
d	d. $q = U \cdot t$
№6	Работу в СИ измеряют в ...
a	a. А (амперах)
b	b. В (вольтах)
c	c. Дж (джоулях)
d	d. Ом (омах)
№7	Выберите верную формулу
a	a. $A = U / q$
b	b. $A = U \cdot q$
c	c. $A = q / U$
d	d. $A = U \cdot I$
№8	Какие приборы нужны для вычисления работы электрического тока?
a	a. Вольтметр
b	b. Амперметр
c	c. Ваттметр
d	d. Секундомер
№9	Силу тока в СИ измеряют в ...
a	a. А (амперах)
b	b. В (вольтах)
c	c. Дж (джоулях)
d	d. Ом (омах)
№10	Напряжение на концах участка цепи численно равно ...
a	a. Работе, которая совершается при прохождении по этому участку заряда в 1 Кл
b	b. Работе, которая совершается при прохождении по этому участку произвольного заряда
c	c. Силе тока, при прохождении по этому участку заряда в 1 Кл
d	d. Электрическому сопротивлению на данном участке цепи

№11	Какой буквой в физике принято обозначать работу?	
a	<input type="checkbox"/>	a. U
b	<input type="checkbox"/>	b. R
c	<input type="checkbox"/>	c. P
d	<input type="checkbox"/>	d. A