

№1	Электрический заряд можно делить ...		
а	<input type="checkbox"/>	а. На заряды, меньшие исходного в 2, 4, 8 и т.д. раз	
б	<input type="checkbox"/>	б. На множество малых зарядов	
в	<input type="checkbox"/>	в. До получения неделимого наименьшего в природе заряда	
г	<input type="checkbox"/>	г. До бесконечности	
№2	Предел деления заряда - частица с наименьшим зарядом, названная ...		
а	<input type="checkbox"/>	а. Электроскопом	
б	<input type="checkbox"/>	б. Электроном	
в	<input type="checkbox"/>	в. Диэлектриком	
г	<input type="checkbox"/>	г. Изолятором	
№3	Какие числовые данные в опытах по изучению электрических зарядов ошибочны, если сказано, что исследуемому телу (пылинке) сообщены последовательно заряды, равные ...		
а	<input type="checkbox"/>	а. 2,5 заряда электрона	
б	<input type="checkbox"/>	б. 5 зарядам электрона	
в	<input type="checkbox"/>	в. 10 зарядам электрона	
г	<input type="checkbox"/>	г. 12,5 заряда электрона	
№4	Какова масса и заряд электрона?		
а	<input type="checkbox"/>	а. $9,1 \cdot 10^{-31}$ кг и $1,6 \cdot 10^{-19}$ Кл	
б	<input type="checkbox"/>	б. $9,1 \cdot 10^{-31}$ кг и $1,6 \cdot 10^{-19}$ Кл	
в	<input type="checkbox"/>	в. $9,1 \cdot 10^{-31}$ г и $1,6 \cdot 10^{-19}$ Кл	
г	<input type="checkbox"/>	г. $9,1 \cdot 10^{-31}$ г и $1,6 \cdot 10^{-19}$ мКл	
№5	Какую физическую величину измеряют в кулонах (Кл)?		
а	<input type="checkbox"/>	а. Электрическую силу	
б	<input type="checkbox"/>	б. Силу взаимодействия электрических зарядов	
в	<input type="checkbox"/>	в. Электрический заряд	
г	<input type="checkbox"/>	г. Электрическое взаимодействие	
№6	Возможно ли отделить заряд от электрона?		
а	<input type="checkbox"/>	а. Да	
б	<input type="checkbox"/>	б. Нет	
в	<input type="checkbox"/>	в. На соответствующей аппаратуре	
г	<input type="checkbox"/>	г. При определённых условиях	
№7	Какой буквой обозначают электрический заряд?		
а	<input type="checkbox"/>	а. m	
б	<input type="checkbox"/>	б. s	
в	<input type="checkbox"/>	в. q	
г	<input type="checkbox"/>	г. R	
№8	В каких единицах в СИ измеряют заряд?		
а	<input type="checkbox"/>	а. Кл (кулонах)	
б	<input type="checkbox"/>	б. В (вольтах)	
в	<input type="checkbox"/>	в. е (электронах)	
г	<input type="checkbox"/>	г. Ф (фарадах)	
№9	В опытах Иоффе и Милликена было экспериментально доказано ...		
а	<input type="checkbox"/>	а. Бесконечная делимость электрического заряда	
б	<input type="checkbox"/>	б. Существование минимального неделимого электрического заряда	
в	<input type="checkbox"/>	в. Наличие в природе проводников и диэлектриков	
г	<input type="checkbox"/>	г. Эти люди были теоретиками и опытов не проводили	