

Какой вывод можно сделать из результатов опытов Резерфорда?

<input type="radio"/> а) атом представляет собой положительно заряженный шар, в который вкраплены электроны
<input type="radio"/> б) атом имеет отрицательно заряженное ядро, в котором сосредоточена практически вся масса атома
<input type="radio"/> в) атом имеет положительно заряженное ядро, вокруг которого вращаются электроны
<input type="radio"/> г) атом излучает и поглощает энергию порциями