

Из известных изотопов свинца самый легкий обозначается ${}_{82}^{178}\text{Pb}$, а самый тяжелый — ${}_{82}^{220}\text{Pb}$. Сколько протонов Z содержит ядро свинца и на какую величину ΔN число нейтронов в ядре самого тяжелого известного изотопа свинца превышает число нейтронов в ядре его самого легкого известного изотопа?

Заряд ядра Z	Превышение ΔN