

Радиоактивный калифорний ${}_{98}^{252}\text{Cf}$, испытав три α -распада и два β -распада, превратился в изотоп

- 1) плутония ${}_{94}^{240}\text{Pu}$
- 2) тория ${}_{90}^{228}\text{Th}$
- 3) висмута ${}_{83}^{212}\text{Bi}$
- 4) висмута ${}_{83}^{209}\text{Bi}$