

Какие заряд Z и массовое число A будет иметь ядро элемента, получившегося из ядра изотопа ${}_{84}^{215}\text{Po}$ после одного α -распада и одного электронного β -распада?

- 1) $A = 213, Z = 82$
- 2) $A = 211, Z = 83$
- 3) $A = 219, Z = 86$
- 4) $A = 212, Z = 83$