

Ядро изотопа тория ${}_{90}^{232}\text{Th}$ претерпевает ряд α -распадов и электронных β -распадов. В результате этого образуется ядро изотопа висмута ${}_{83}^{212}\text{Bi}$. Установите соответствие между указанными в таблице физическими величинами и их значениями. К каждой позиции первого столбца подберите соответствующую позицию из второго столбца и запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

ФИЗИЧЕСКАЯ ВЕЛИЧИНА	ЗНАЧЕНИЕ ФИЗИЧЕСКОЙ ВЕЛИЧИНЫ
А) число α распадов	1) 2
Б) число β распадов	2) 3
	3) 4
	4) 5

А	Б