

Небольшое тело массой 2 кг движется по столу вдоль оси OX . Зависимость проекции импульса p_x этого тела от времени t имеет вид: $p_x = 1+2t$.

Выберите верное(-е) утверждение(-ия), если таковое(-е) имее(-ю)тся:

А. Тело движется равномерно.

Б. В начальный момент времени (при $t = 0$) тело имело начальную скорость 1 м/с.

- 1) только А
- 2) только Б
- 3) и А, и Б
- 4) ни А, ни Б