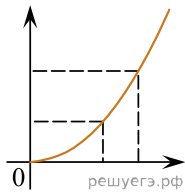


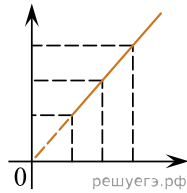
Даны следующие зависимости величин:

- А) зависимость координаты материальной точки от времени при прямолинейном равнозамедленном движении;
- Б) зависимость давления идеального газа от его абсолютной температуры при постоянном объеме;
- В) зависимость модуля напряженности однородного электростатического поля от смещения вдоль его силовой линии.

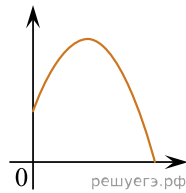
Установите соответствие между этими зависимостями и видами графиков, обозначенных цифрами 1–5. Для каждой зависимости А–В подберите соответствующий вид графика и запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.



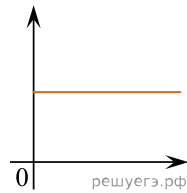
(1)



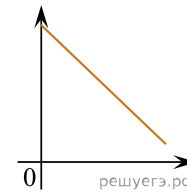
(2)



(3)



(4)



(5)

Ответ:

А	Б	В