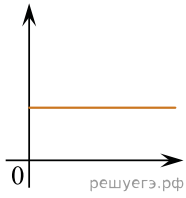


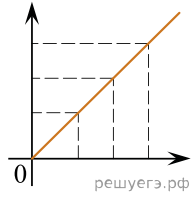
Даны следующие зависимости величин:

- А) Зависимость модуля импульса тела от времени при прямолинейном равномерном движении;
- Б) Зависимость давления одноатомного идеального газа от объема при адиабатном процессе;
- В) Зависимость длины излучаемой электромагнитной волны от частоты колебаний заряда в металлическом проводнике.

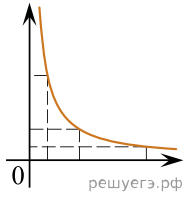
Установите соответствие между этими зависимостями и видами графиков, обозначенных цифрами 1–5. Для каждой зависимости А–В подберите соответствующий вид графика и запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.



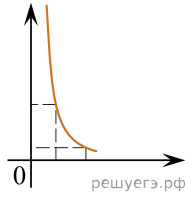
(1)



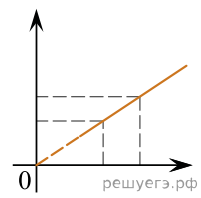
(2)



(3)



(4)



(5)

Ответ:

А	Б	В