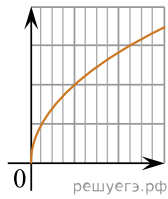


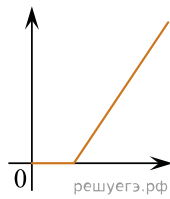
Даны следующие зависимости физических величин:

- А) зависимость модуля скорости тела от его кинетической энергии;  
 Б) зависимость давления идеального газа от времени при медленном изобарическом нагревании газа;  
 В) зависимость максимальной кинетической энергии фотоэлектрона от частоты падающего на металл света.

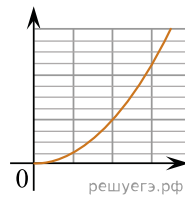
Установите соответствие между этими зависимостями и видами графиков, обозначенных цифрами 1–5. Для каждой зависимости А–В подберите соответствующий вид графика и запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.



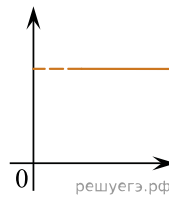
1)



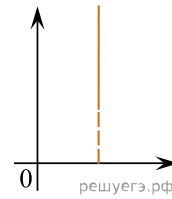
2)



3)



4)



5)

Ответ:

А	Б	В