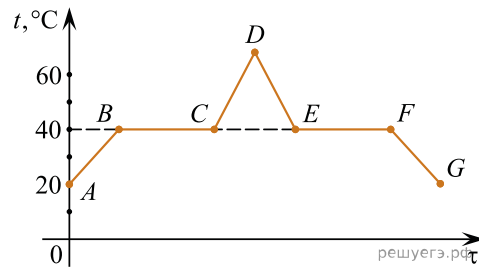


В начальный момент в сосуде под легким поршнем находится только жидкий эфир. На рисунке показан график зависимости температуры t эфира от времени τ его нагревания и последующего охлаждения. Установите соответствие между процессами, происходящими с эфиром, и участками графика.



К каждой позиции первого столбца подберите соответствующую позицию второго и запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

- | ПРОЦЕССЫ | УЧАСТКИ ГРАФИКА |
|---------------------------|-----------------|
| А) Нагревание паров эфира | 1) BC |
| Б) Конденсация эфира | 2) CD |
| | 3) DE |
| | 4) EF |

А	Б