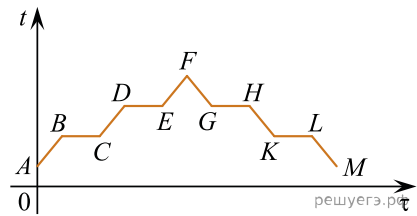


В цилиндре под поршнем находилось твердое вещество. Цилиндр поместили в горячую печь, а через некоторое время стали охлаждать. На рисунке схематично показан график изменения температуры t вещества с течением времени τ . Установите соответствие между участками графика и процессами, отображаемыми этими участками. К каждой позиции первого столбца подберите соответствующую позицию из второго столбца и запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.



УЧАСТКИ ГРАФИКА

- А) EF
Б) CD

ПРОЦЕССЫ

- 1) нагревание пара
2) кипение
3) конденсация
4) нагревание жидкости

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

A	Б