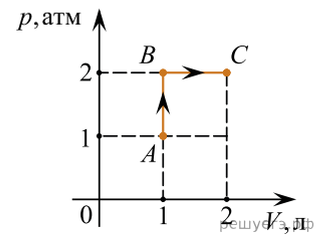


На рисунке показаны процессы перехода одного литра одноатомного идеального газа из состояния A в состояние B , а затем в состояние C . Установите соответствие между физическими величинами и их значениями, выраженными в СИ. К каждой позиции первого столбца подберите соответствующую позицию второго столбца.



ФИЗИЧЕСКАЯ ВЕЛИЧИНА

- А) изменение внутренней энергии газа в процессе $B \rightarrow C$
 Б) количество теплоты, сообщенное газу в процессе $A \rightarrow B$

ЕЕ ЗНАЧЕНИЕ (В СИ)

- 1) 0
 2) 150
 3) 300
 4) 500

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

А	Б