Nº 9

Идеальный одноатомный газ нагревают таким образом, что молярная теплоёмкость процесса равна газовой постоянной R. Во сколько раз уменьшится объём газа к тому моменту, когда его абсолютная температура станет больше в два раза? Ответ округлите до десятых.

Ответ

Ответ можно сохранять несколько раз

Сохранить ответ

176 мин

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10