

№ 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 можно сохранять несколько раз

Сохранить ответ

176 мин

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10