

Над газом внешние силы совершили работу 300 Дж, а его внутренняя энергия увеличилась на 100 Дж. В этом процессе газ

1. Получил количество теплоты 400 Дж
2. Получил количество теплоты 200 Дж
3. Отдал количество теплоты 100 Дж
4. Отдал количество теплоты 200 Дж