

Два идеальных газа одинаковой массы занимают одинаковые объемы при одинаковой температуре. Давление первого газа больше, чем второго. У какого газа меньше масса молекулы?

- 1) у первого
- 2) у второго
- 3) массы молекул у обоих газов одинаковые
- 4) установить, как соотносятся массы молекул газов, невозможно