

В таблице указаны значения давления газа и соответствующие им значения температуры. Газ находился в закрытом металлическом баллоне. Выберите из предложенного перечня два верных утверждения и запишите их номера.

Давление (Па)	Температура (°C)
100 000	72
103 000	80
95 000	40

- 1) С увеличением температуры давление газа уменьшается.
- 2) С увеличением температуры давление газа увеличивается.
- 3) Давление не зависит от температуры.
- 4) При увеличении температуры давление может как увеличиваться, так и уменьшаться.
- 5) При уменьшении температуры давление становится меньше.