

# Давление газа

1

а)



Эти же шарики: один в комнате, другой за окном

Два одинаковых шарика при комнатной температуре

б)



2



Объясните, что происходит  
на рисунке

3



a)

б)

Почему давление в шарике  
на фото (б) больше?



4



Объясните появление  
вмятины на мяче

Мяч на снегу в  
морозный день



Мяч при комнатной  
температуре

