

Идеальный газ находился при температуре  $t_1 = 27^\circ\text{C}$ . Если газ изохорно нагрели до температуры  $t_2 = 57^\circ\text{C}$ , то его давление увеличилось в:

- 1) 2,1 раза    2) 1,9 раза    3) 1,6 раза    4) 1,4 раза    5) 1,1 раза