

Mekkora 1 m^3 $30 \text{ }^\circ\text{C}$ hőmérsékletű, 740 Hgmm nyomású nedves levegő tömege, ha a vízgőz parciális nyomása 18 Hgmm ? (1 m^3 normálállapotú levegő tömege $1,293 \text{ kg}$. A víztömegnek tiszta levegőre vonatkoztatott sűrűsége $0,62$.)