

A Vénusz napos oldalán a légnyomás  $9 \cdot 10^6$  Pa, a hőmérséklet 740 K. A Föld felszínén a nyomás  $10^5$  Pa, a napos oldal hőmérséklete elérheti a 320 K-t. Ez azt sugallja, hogy a Vénusz bolygó légköre sűrűbb, mint a Földi légkör. Igaz ez a sejtés?