**Testové otázky: Vlastnosti plynů a jejich váha vůči vzduchu**

**1. Propan butan (LPG):**

a) Těžší než vzduch, klesá k podlaze

b) Lehčí než vzduch, stoupá ke stropu

c) Neklesá a drží se na stejné výškové hladině

**2. Zemní plyn (LNG, CNG):**

a) Lehčí než vzduch, stoupá ke stropu

b) Neklesá a drží se na stejné výškové hladině

c) Těžší než vzduch, klesají k podlaze

**3. Oxid uhelnatý (CO):**

a) Neklesá a drží se na stejné výškové hladině

b) Lehčí než vzduch, stoupá ke stropu

c) Těžší než vzduch, klesají k podlaze

**4. Ropné látky:**

a) Neklesá a drží se na stejné výškové hladině

b) Lehčí než vzduch, stoupá ke stropu

c) Těžší než vzduch, klesají k podlaze

**5. Etylen:**

a) Lehčí než vzduch, stoupá ke stropu

b) Neklesá a drží se na stejné výškové hladině

c) Těžší než vzduch, klesají k podlaze

Výsledek:

1a, 2a, 3a, 4c, 5a