

2) Hva er atmosfærens massetetthet på jorda ved unormal temperatur 740 K og normalt trykk 1 bar? Anta ideell gass med 80% nitrogen (28 g/mol) og 20% oksygen (32 g/mol).

- A) 0.07 kg/m³
- B) 0.17 kg/m³
- C) 0.27 kg/m³
- D) 0.37 kg/m³
- E) 0.47 kg/m³
- F) 0.57 kg/m³