

May bigat ba ang hangin?

“Hindi ito madaling malaman di tulad ng tubig at mga bato. Susubukan natin itong timbangin sa pamamagitan ng pagtanggap ng hangin sa loob.”

Ang Eksperimento ni Marie Curie



Iminungkahi ni Marie Curie na ilagay ang dalawang magkasingtulad na boteng sarado sa timbangan, na may dalawang patungan (double pan balance) ❶. Alisin ang hangin sa loob ng isang bote, ibalik sa timbangan ❷ at pagmasdan kung ano ang mangyayari ❸.



Ang sabi ni Marie Curie

“Dapat nating tandaan na ang bigat ng isang litrong tubig ay isang kilo o 1,000 grams; at ang bigat ng isang litrong hangin ay 1.3 grams.”



Mga Aralin ni Marie Curie

