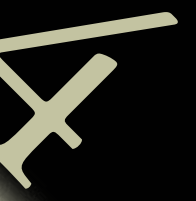


# Paano gumagalaw ang likido sa loob ng U-tube?



*“Narito ang isang U-tube na may dalawang sanga na magkarugtong. Magbuhos ng likidong may kulay sa isang sanga ng U-tube.”*



1

Ang  
Eksperimento  
ni Marie Curie

Iminungkahi ni Marie Curie na pagmasdan ang mangyayari sa likido kung ang U-tube 1 ay nakatayo ng tuwid 2 o nakatagilid 3.



2



3

Ang sabi  
ni  
Marie Curie

*“Ang lebel ng likido ay nananatiling pantay o hindi natitinag (in equilibrium) sa loob ng dalawang sanga ng U-tube kung nakatayo o nakatagilid ang U-tube dahil pareho lang ang diin ng hangin sa magkabilang sanga.”*

## Mga Aralin ni Marie Curie

