**Açık Hava Basıncının Ölçülmesi**

**KULLANILAN ARAÇ VE GEREÇLER :**

— 80-90 cm uzunluğunda bir ucu açık, bir ucu kapalı cam boru

— Huni

— Cıva

— Cıva çanağı

— Cıva damlalığı

— Metre

— Lastik eldiven

**DENEYİN YAPILIŞI :**

Cıva, zehirli bir madde olduğundan deneyi lastik eldiven kullanarak yapınız. Bir ucu kapalı olan cam boruya huni veya cıva damlalığı yardımıyla cıva doldurunuz. Ağzını bir parmağınızla kapatarak ters çevirip, içinde cıva bulunan çanağa dik olarak daldırdıktan sonra parmağınızı borunun ucundan çekiniz.

(Uyarı: Cam borudaki cıva içinde hava kabarcıkları var ise hava kabarcıklarını alınız.)

Cam borudaki cıvanın belli bir yükseklikte kalmasını sağlayan nedir? Tartışınız.