

Проект з використанням рідин

За задумом автора проекту, вода в широкій частині посудини завжди переважуватиме воду у вузькій її частині. У результаті вода витискає саму себе у вузьку частину посудини, з якої вона виливається в ту ж саму посудину. Унаслідок цього виникає безперервна циркуляція води.

У чому помилка проекту?

Автор проекту забув про закон сполучених посудин.

