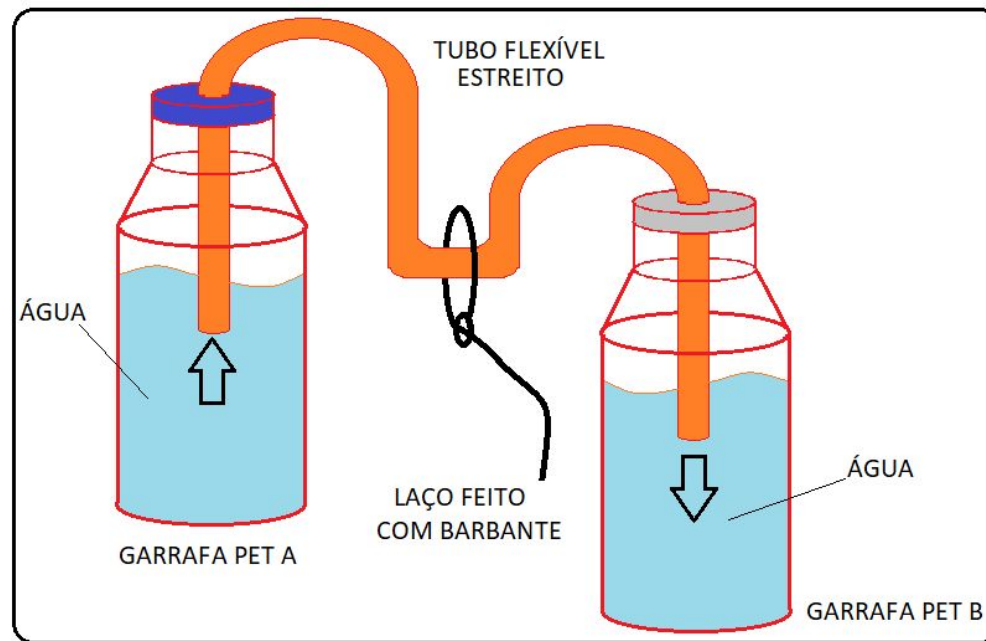


Experimento de equivalente hidráulico de um circuito elétrico básico

Para compreender como funciona um circuito elétrico, vamos fazer a demonstração de um experimento hidráulico análogo a um circuito elétrico que nos ajudará a entender o que são circuitos elétricos. Vamos ver?



Observação: O tubo não deve ser fixado muito "justo" à tampa, impedindo entradas e saídas de ar, pois a diferença de pressão do ar poderá sobrepujar a diferença da pressão hidrostática e o sistema não funcionará.