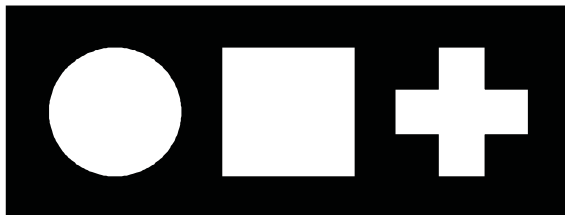


## Desafio

O retângulo negro a seguir é um placa rígida de papelão onde foram efetuados três furos de formatos diferentes: um circular, um quadrado e um com forma do sinal +, representados pelas regiões brancas.



Desafio: Construir um único sólido rígido que consiga passar justo por cada furo, isto é, sem folgas ou brechas.

*Desafio enviado pelo Prof. Paulo Antonio Esquef  
Centro Universitário Fluminense (UNIFLU), Faculdade de Filosofia de  
Campos-RJ  
pauloesquef@yahoo.com.br*