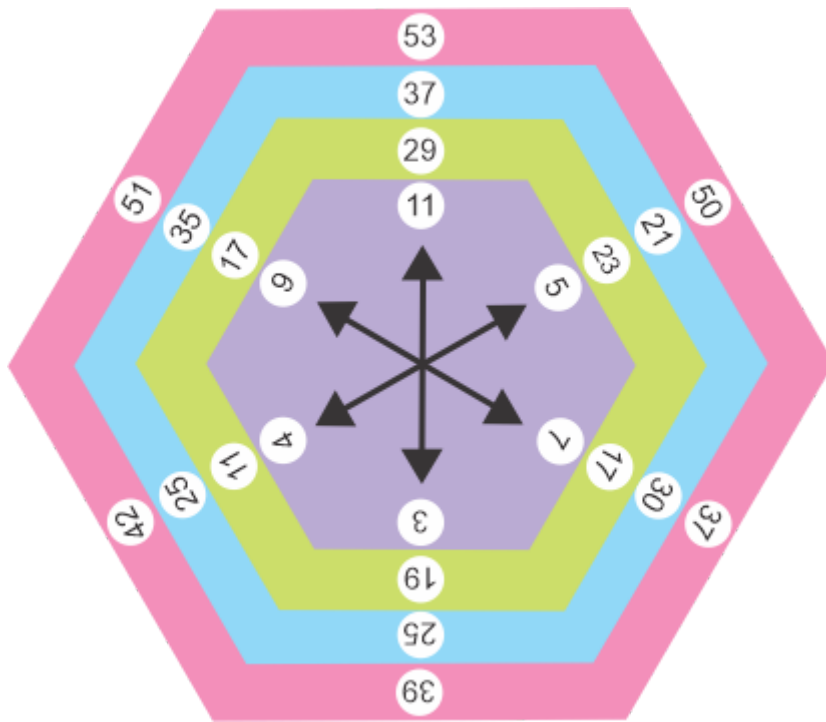


## Peças Giratórias II

Isa ganhou um jogo com 4 hexágonos giratórios fixados no centro. Cada hexágono tem um número em cada lado, como mostrado abaixo.



O objetivo do jogo é deixar os hexágonos posicionados de modo que cada soma de 4 números alinhados e apontados por uma mesma seta seja igual a 100.

**Como Isa deve posicionar os 4 hexágonos?**

Adaptação do desafio *Stairways to Heaven*. Disponível em: <[www.mathfair.com](http://www.mathfair.com)>.

*Elaborado na UFMG por Aniura Milanés Barrientos,  
Bianca Silva Andrade,  
Carmen Rosa Giraldo Vergara,  
Leandro Augusto Rodrigues Araújo,  
Nora Olinda Cabrera Zúñiga,  
e Taciany da Silva Pereira Melo.*