

Quebra-Cabeça de Presente

Henrique ganhou no Natal um quebra-cabeça diferente. Ele tem 5 peças, sendo:



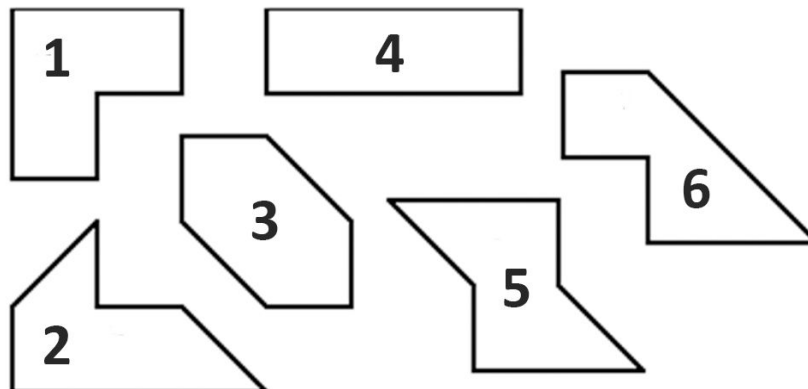
- 4 triângulos iguais



- 1 quadrado.



Juntando as 5 peças, sem que uma fique em cima da outra, pode-se montar cada uma das figuras abaixo.



Como Henrique poderia obter estas figuras?

Imagens adaptadas de:

https://br.freepik.com/vetores-gratis/familia-em-natal_3334839.htm

Adaptação do desafio *Game For A Half*. Disponível em: <www.mathsisfun.com>.

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