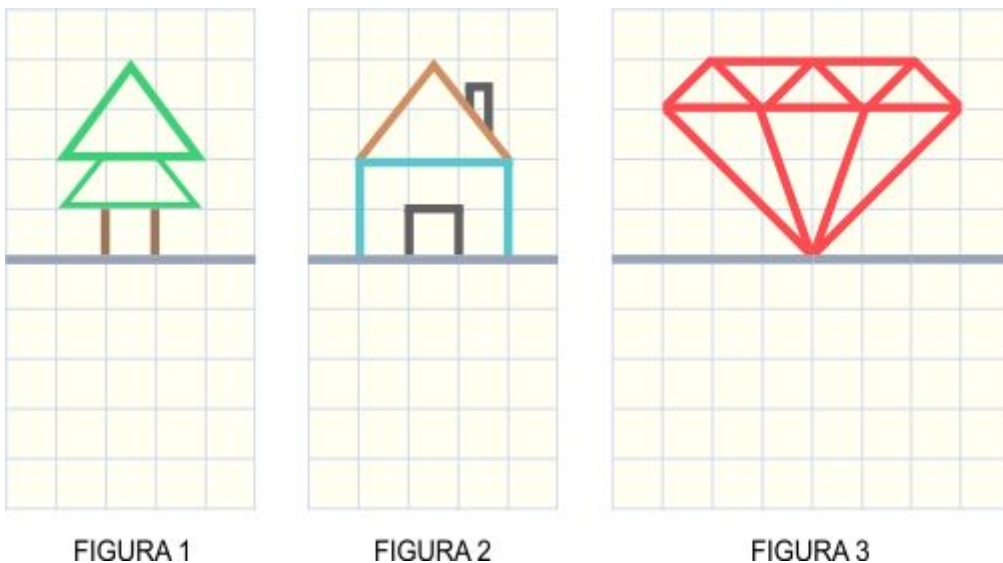


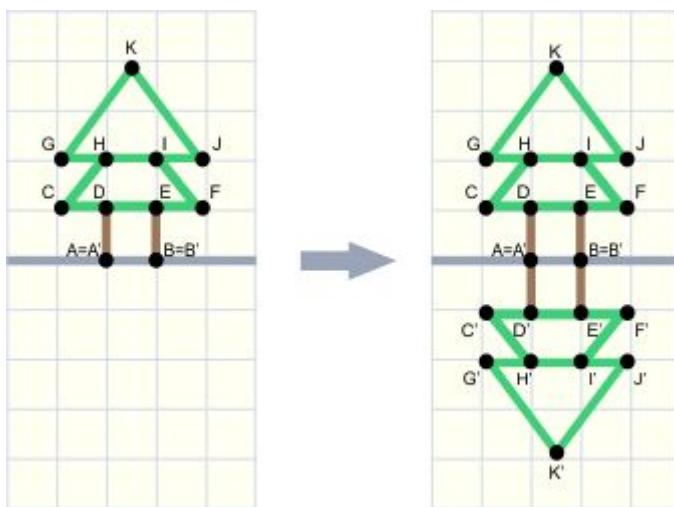
Discussão

Para começarmos a discussão deste desafio, lembremos quais eram as três figuras.

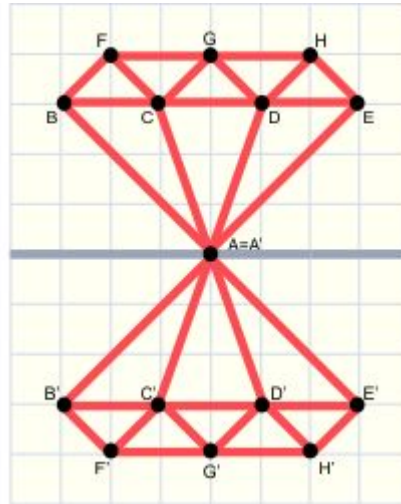
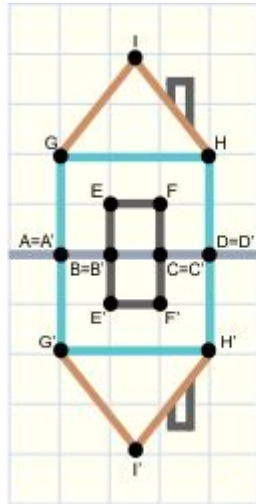


Sabemos que Laís vai completar a figura na parte inferior de cada papel, como se tivesse dobrado a folha ao meio.

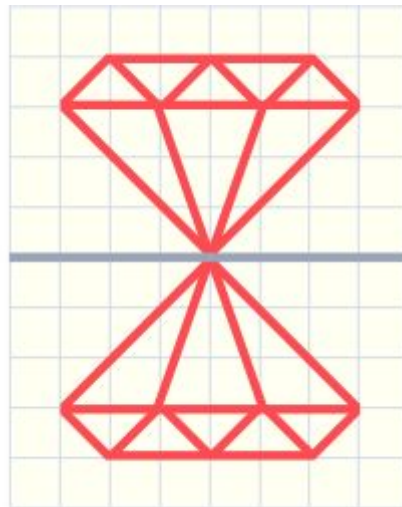
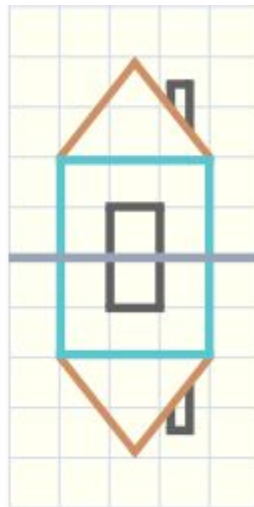
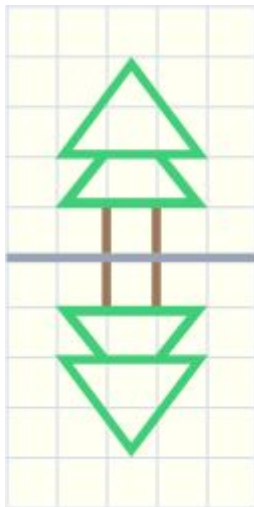
Na Figura 1, vamos identificar os pontos A, B, C, D, E, F, G, H, I, J e K e, em seguida, os seus correspondentes na parte inferior da folha. O segmento AD espelha-se no segmento A'D'. Analogamente, o segmento BE se espelha no B'E', o EF no E'F' etc.



Observemos que podemos fazer o mesmo com as outras figuras.



Uma vez completadas, as figuras serão:



Imagens adaptadas de: https://br.freepik.com/vetores-premium/quadrilha-realista-ou-folha-de-papel-quadrado-com-margens_5214254.htm

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