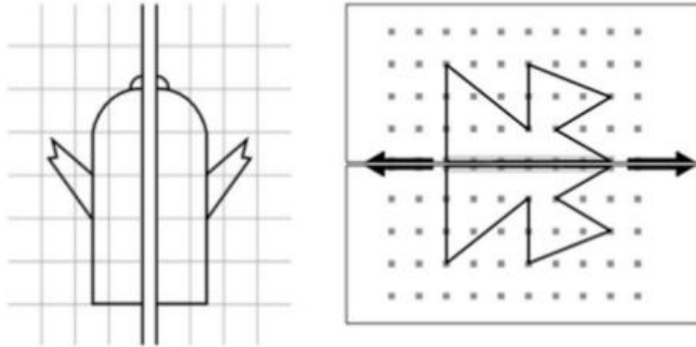


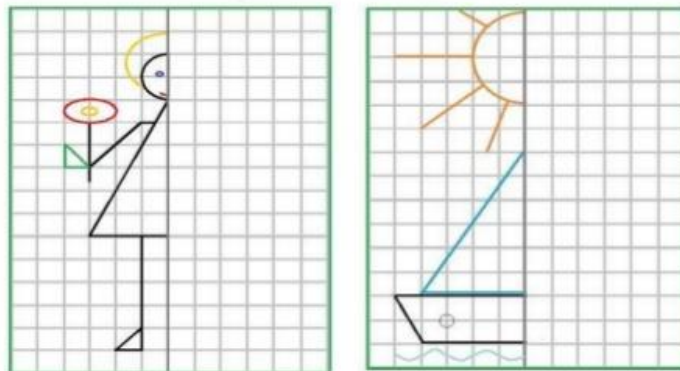
As partes devem coincidir perfeitamente quando sobrepostas. A simetria perfeita é quando uma determinada figura, quando dividida em duas partes, possui os dois lados exatamente iguais. Quando algo pode ser dividido em duas partes exatamente iguais ele é simétrico. As retas que levam a esse tipo de divisão chamam-se eixos de simetria da figura e, cada figura pode ter mais do que um eixo.

As duas figuras abaixo são simétricas. A primeira tem um eixo de simetria vertical e a segunda tem um eixo de simetria horizontal.



Agora é sua vez!

1. Reproduza as figuras abaixo de forma simétrica.



Braço da estrela

