

**MATERIAIS**

**PEDAGÓGICOS**

**ACESSÍVEIS**

**RODA DAS FRAÇÕES**


TUTORIAL COMO FAZER

**Você vai  
precisar de:**

## Lista de materiais

- 2 cores de papel cartão
- 1 colchete bailarina
- 1 palito de churrasco
- Tinta preta ou fita adesiva preta
- 1 folha de papel adesivo transparente
- 1 pedaço de folha de polipropileno
- Cola branca
- Refil de cola quente





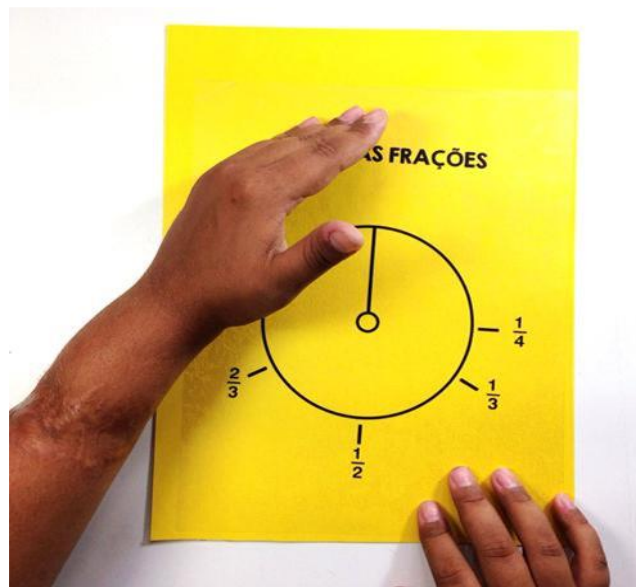
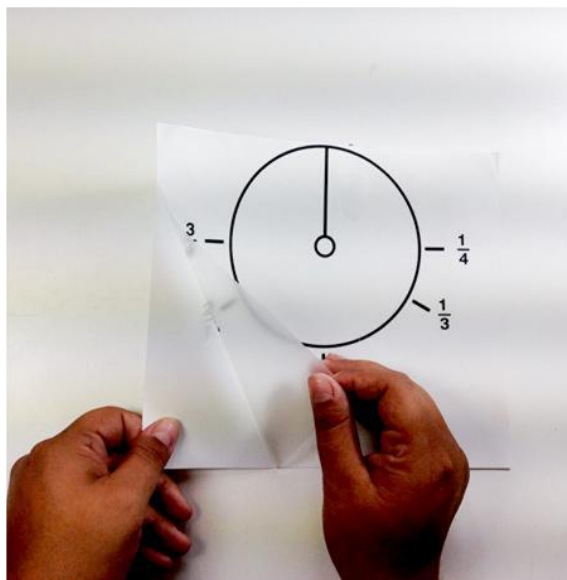
## Ferramentas

Tesoura  
Compasso  
Pistola de cola quente  
Vazador  
Estilete  
Régua de metal

**Ao trabalho!**

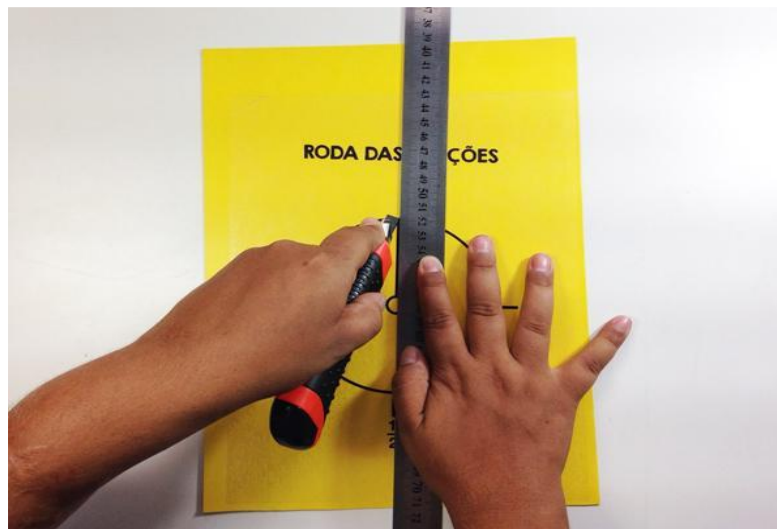
# Passo 1

Imprima o molde do círculo com as frações em papel adesivo transparente. Cole em um pedaço de papel cartão.



## Passo 2

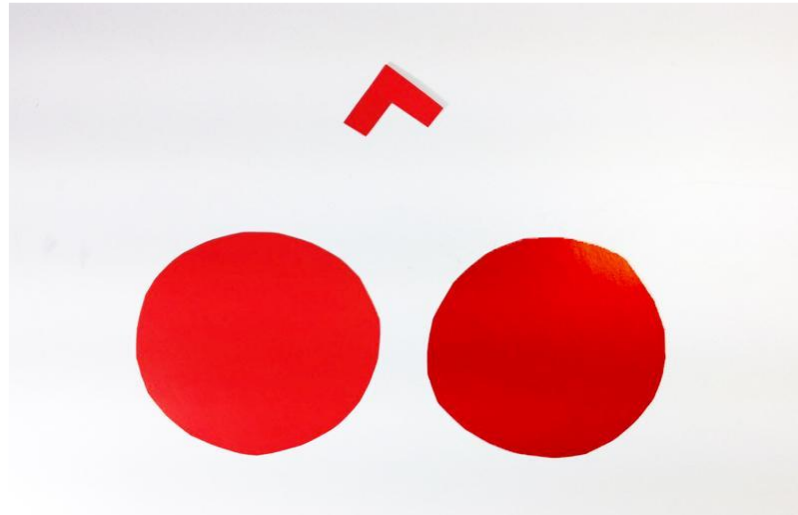
Corte o raio do círculo sinalizado na impressão com o auxílio do estilete e da régua de metal.



## Passo 3

No papel cartão ainda não utilizado, desenhe e recorte:

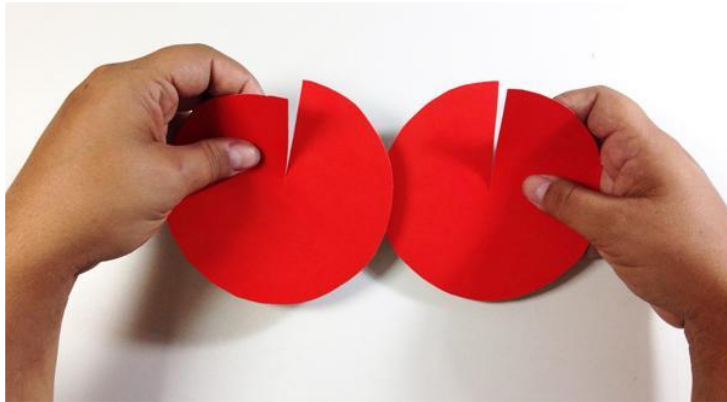
- 2 círculos de 12 cm de diâmetro;
- Um L, onde cada haste tenha 1,5 cm de largura e 3 cm de altura.

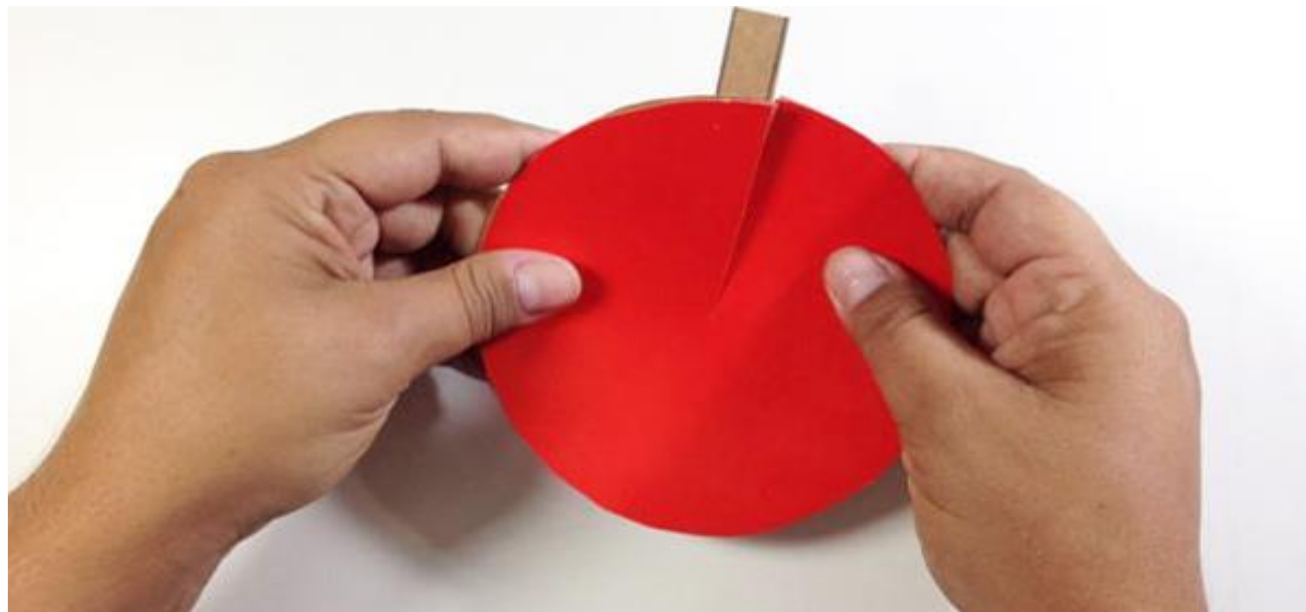




## Passo 4

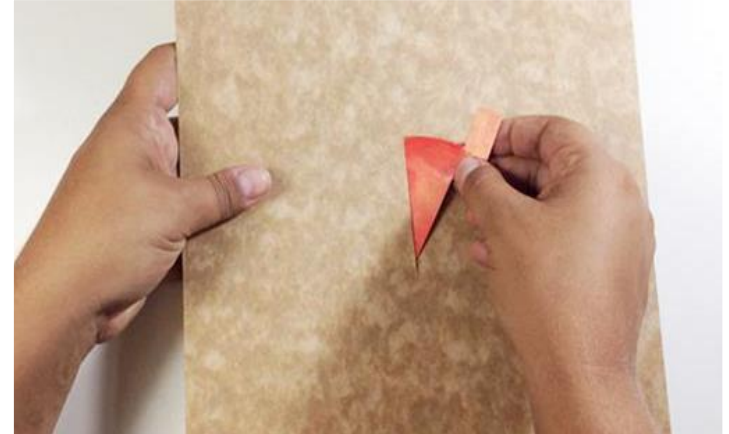
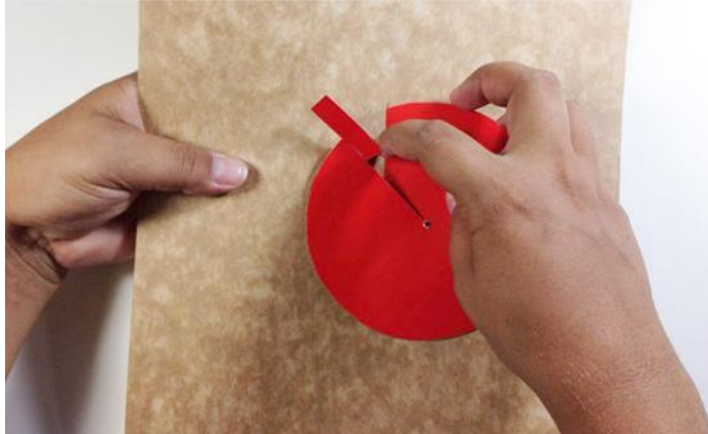
Corte um raio nas duas circunferências. Cole uma na outra. Posicione a peça em forma de L no corte dos raios, com o vértice junto à borda do círculo, de forma que a parte horizontal do L fique colada entre os círculos e a parte vertical fique para fora.

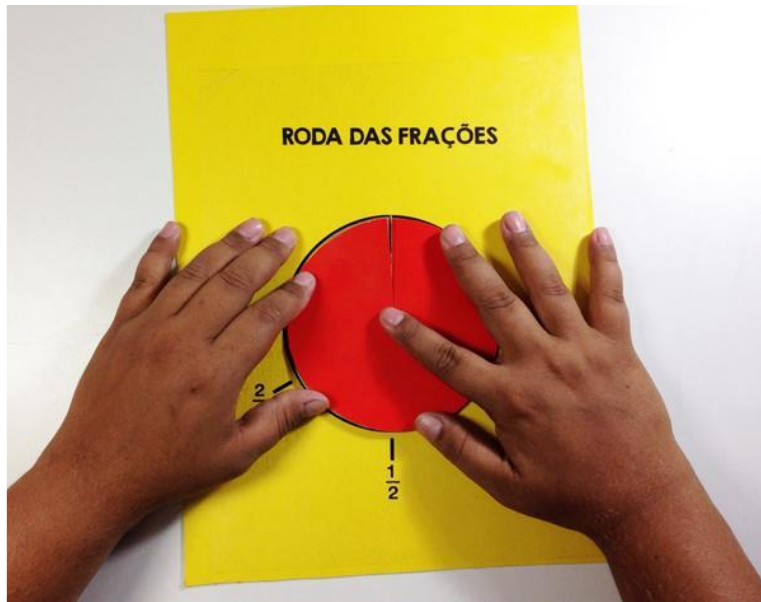




## Passo 5

Passa a ponta do corte sem haste do círculo pela parte de trás da fenda da roda das frações, rotacionando até o círculo aparecer inteiro na frente. Centralize, fure no centro e encaixe o colchete bailarina.





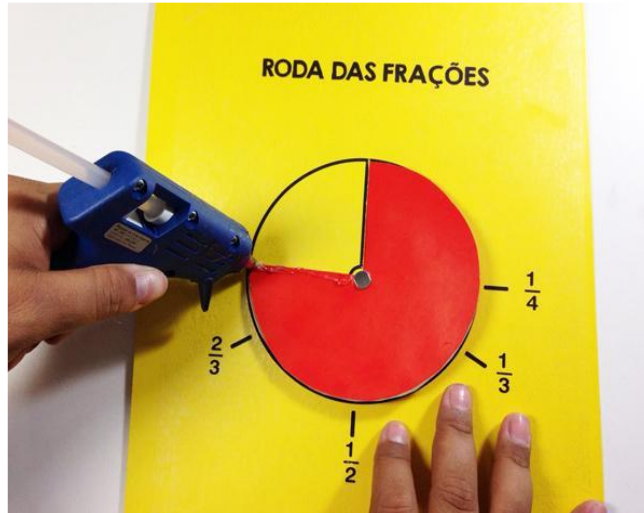
## Passo 6

Corte um pedaço de 7 cm do palito de churrasco com a ponta. Pinte ou encape com fita adesiva.



# Passo 7

Com cola quente, cole o palito alinhado ao corte do raio sem haste da roda.



## Passo 8

Escreva as informações em braille no pedaço de polipropileno e cole próximo aos referentes impressos.



**Sua Roda das frações está pronta!**



## REALIZAÇÃO



## APOIO

