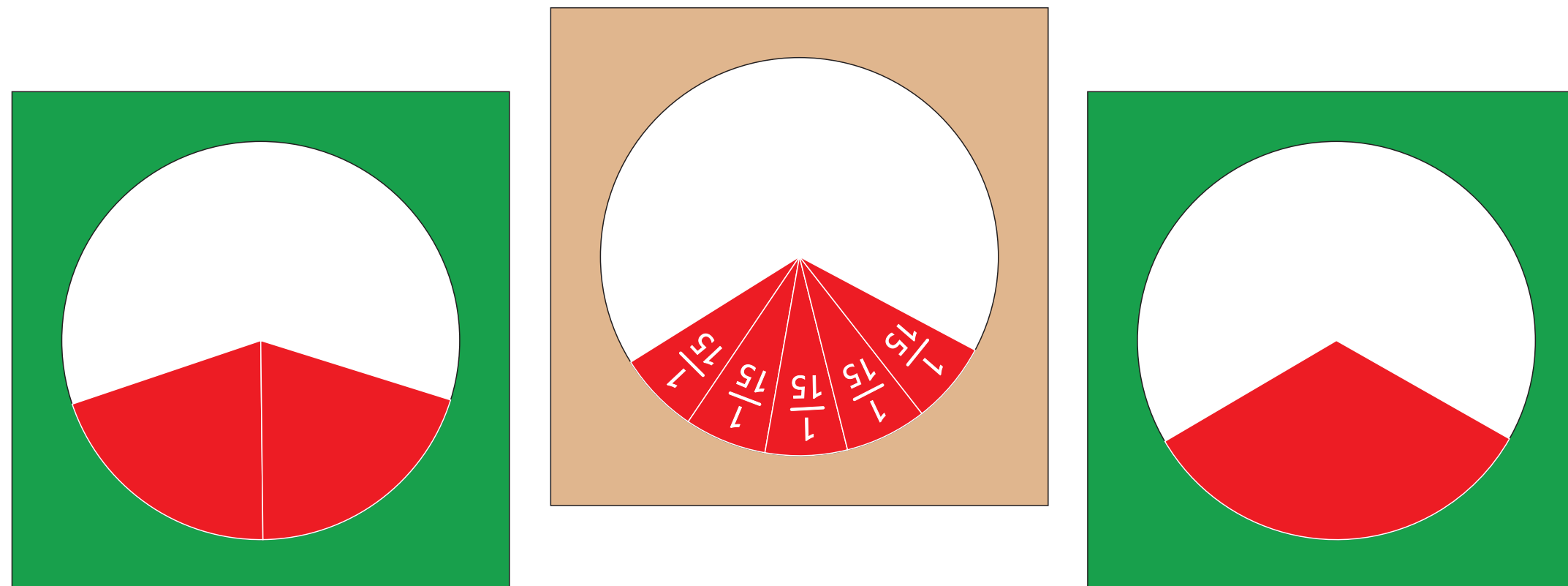


Comparação de Frações

Com Numeradores e Denominadores Diferentes (1b)



*Representação
Gráfica*



*Representação
Numérica*

$$\frac{3}{5} = \frac{9}{15} < \frac{2}{3} = \frac{10}{15}$$

*Comparação
de frações*

*Numeradores e
denominadores
diferentes.*

*Para comparar duas frações com
numeradores e denominadores diferentes,
devemos inicialmente reduzi-las
ao mesmo denominador.*