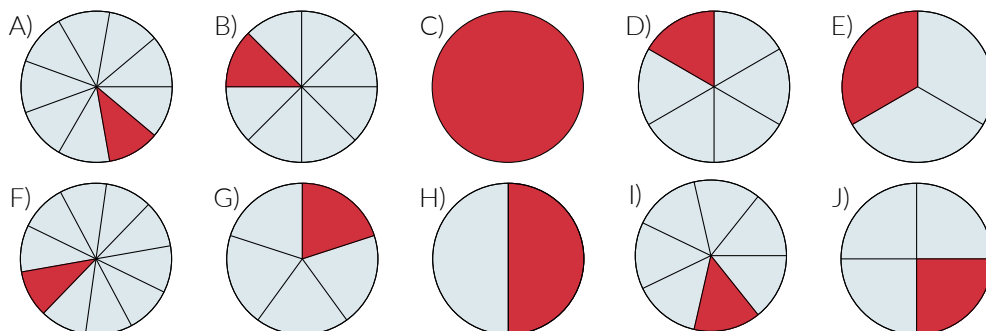




## Atividade: Frações do círculo, nome e comparação

Nas figuras a seguir, um mesmo círculo azul aparece diferentemente dividido em regiões iguais, sendo algumas delas coloridas em vermelho.



a) Complete as sentenças a seguir identificando os círculos que as tornam verdadeiras.

- I) A parte do círculo colorida em vermelho na figura \_\_\_\_ é um quinto do círculo.
- II) A parte do círculo colorida em vermelho na figura \_\_\_\_ é a sexta parte do círculo.
- III) A parte do círculo colorida em vermelho na figura \_\_\_\_ é um sétimo do círculo.
- IV) A parte do círculo colorida em vermelho na figura \_\_\_\_ é um oitavo do círculo.
- V) A parte do círculo colorida em vermelho na figura \_\_\_\_ é a nona parte do círculo.
- VI) A parte do círculo colorida em vermelho na figura \_\_\_\_ é um décimo do círculo.

b) Dentre as frações do círculo destacadas em vermelho, identifique uma que seja menor do que um sexto do círculo.

c) Dentre as frações do círculo destacadas em vermelho, identifique uma que seja maior do que um nono do círculo.

d) Identifique uma fração do círculo que seja menor do que um sexto e maior do que um nono do círculo.