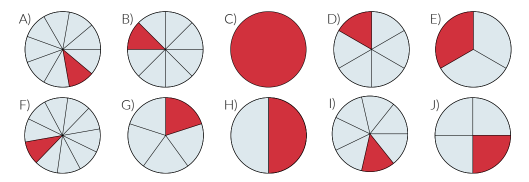


## Atividade: Frações do círculo, nome e comparação

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.



