

Jogo Frações

- 1) Fração como parte de um todo: Uma unidade é dividida em partes iguais e é selecionada 1 ou mais parte.
- 2) Fração como quociente: Ela indica uma divisão do numerador pelo denominador.
- 3) Fração como operador: Ela transforma uma quantidade em outra.
- 4) Fração como razão: Relaciona os valores de 2 grandezas.
- 5) Frações Equivalentes: Duas frações são equivalentes quando indicam o mesmo valor, para uma mesma unidade.
- 6) Comparação de frações com denominadores iguais: A maior fração será aquela cujo numerador é maior.
- 7) Comparação de frações com denominadores diferentes: Podemos comparar as frações equivalentes a elas que tenham denominadores iguais.
- 8) Adição e Subtração de Frações com denominadores iguais: Adicionamos ou subtraímos os numeradores e conservamos o denominador.
- 9) Adição e Subtração de Frações com denominadores diferentes: Usando o mínimo múltiplo comum dos denominadores.
- 10) Multiplicação de Frações: Multiplicamos o numerador de uma fração pelo numerador da outra, e o denominador de uma fração pelo denominador da outra.
- 11) Frações Inversas: Se obtém invertendo o numerador com o denominador da fração dada.
- 12) Divisão de Frações: Multiplicamos a Fração pela sua inversa.