

Exercício: Módulo 3

Vídeo 7

Etapas:

- 1- Instancie uma classe com nome calcFun.
- 2- Atribua uma propriedade sendo ela um array vazio.
- 3- Atribua a propriedade soma, que recebe dois valores e retorne a soma.
- 4- Atribua a propriedade sub, que recebe dois valores e retorne a subtração.
- 5- Atribua a propriedade mult, que recebe dois valores e retorne a multiplicação.
- 6- Atribua a propriedade div, que recebe dois valores e retorne a divisão.
- 7- O resultado de cada operação executada deve ser registrada no array criado.
- 8- Declare uma variável calc e instancie a classe calcFun.
- 9- Mostre no console o resultado de todas as operações da classe instanciada.
- 10- Instancie uma classe com nome calcSmart que receba por herança as propriedades da classe calcFun.
- 11- Declare uma variável calcS e instancie a classe calcSmart
- 12- Mostre no console o resultado de todas as operações da classe instanciada.