

<<utility>> Calculator

+ divide(a : float, b : float) : float  
+ multiply(a : float, b : float) : float  
+ subtract(a : float, b : float) : float  
+ add(a : float, b : float) : float



<<interface>> CalcOp

divide(a : float, b : float) : float  
multiply(a : float, b : float) : float  
subtract(a : float, b : float) : float  
add(a : float, b : float) : float

<<utility>> CalculatorTestDriver

~ displayMenu() : void  
+ main(args : String[]) : void