

## Nome e apelidos:

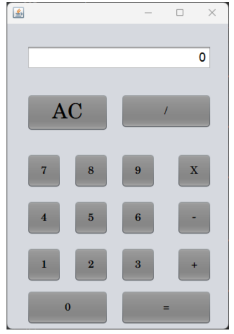


Empregando Oracle Java e NetBeans, deseña e implementa unha calculadora empregando sistema numérico en base 10, atendendo ás seguintes características:

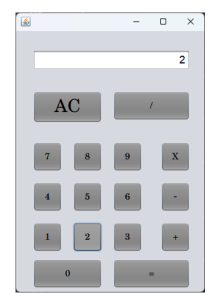
- a) A interface gráfica estará formada polos seguintes elementos:
  - Botóns de para introducir as cifras de 0 a 9
  - Botón AC para realizar o reset dos datos da calculadora
  - Botón / para realizar divisións
  - Botón \* para realizar multiplicacións
  - Botón para realizar restas
  - Botón + para realizar sumas
  - Botón = para realizar ou cálculo
  - Display para mostrar o resultado
- b) Os operados que se introducen na calculadora deben ser números enteiros. O resultado das operacións aritméticas podería ser un número decimal
- c) Forma de entrega:
  - Engade a este documento as capturas de pantalla nas que se mostre a aplicación en funcionamento.
  - Entrega o proxecto de NetBeans, incluíndo o distribuible, comprimido en formato zip empregando a nomenclatura seguinte:
    - UD1\_apelido1\_apelido2\_nome\_tarefa\_3.zip

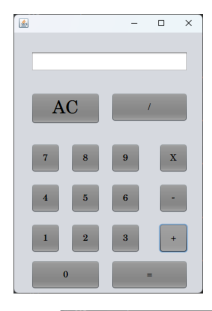
(Completar)

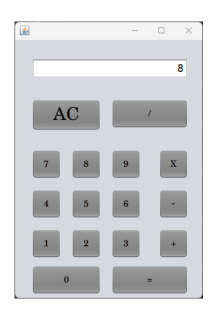
## Inicio



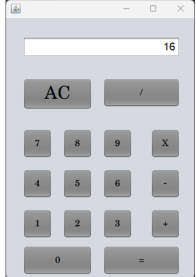
suma de 2+6



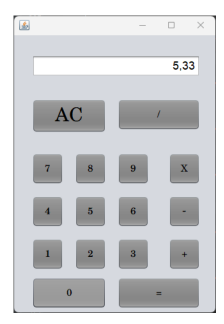




multiplicacion de ese resultado por 2



## division del resultado entre 3



## borrado de LCD

