Pseudocódigo Calculadora:

1. Inicio
2. Definir el número actual (actual\_number = 0)
3. Mostrar el número actual
4. (While option != 6 salir) Brindar las opciones al usuario (input)
5. Suma
6. Resta
7. Multiplicación
8. División
9. Borrar resultados
10. Salir
    1. Aquí debe ir un except para evitar que no se coloque un “int” y q esté dentro del rango indicado
    2. Pedir el segundo número como parte de cada función
11. Solicitar número que va a sumar/restar/multiplicar/dividir
    1. Aquí debe haber un except. Solamente números enteros. (en dividir no se puede usar cero xq da error, debe haber otro except ahí)
12. Mostrar el resultado como nuevo número actual
13. Fin

Funciones:

* Main
* Función para pedir número de la opción
* Función suma
* Función resta
* Función multiplicación
* Función división (no puede dividirse entre cero)
* Función salir? (arrojar mensaje de agradecimiento)