









CALCULADORA

CACIO

Todo tiene un resultado online.

Tu resultado...

x!

 \mathbf{x}^2

 $\sqrt{}$

 $\sqrt[n]{-}$

sin

cos

tg

x³

 \mathbf{x}^{n}

1

2

3

%

In

4

5

6

*

log

e

7

8

9

-

AC

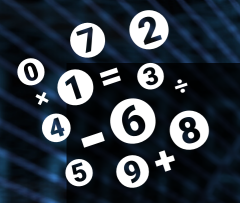
•

0

π

+

MR







CONSIGNAS DEL TP CALCULADORA

Desarrollar del lado del front con los recursos que tenes y conoces de HTML - CSS - Bootstrap la interfaz de botones de calculadora como se muestra en el ejemplo de arriba.

Pueden usar una template ya armada o diseñarla a gusto, lo importante que tenga los botones para poder utilizar y manipular desde JS.

La estética del sitio que contiene la calculadora es de su gusto, no hay condición alguna para explotar con la creatividad.

La misma la estaremos usando las clases siguientes.

A practicar!!!

Gissela Floges
Profesora