=> opérateurs simple

En tant que utilisateur Si je calcule la somme de 5 3 + Il affiche 8

En tant que utilisateur Si je calcule la somme de 5 3 2 + Il affiche 10

En tant que utilisateur Si je calcule 5 3 - Il affiche 2

En tant que utilisateur Si je calcule 5 3 ^ Il affiche 2

En tant que utilisateur Si je calcule 5 3 % Il affiche 2

En tant que utilisateur Si je calcule 5 3 \* Il affiche 15

En tant que utilisateur Si je calcule 15 3 / Il affiche 5

=> opérateurs avancés

En tant que utilisateur Si je calcule 5 3 1 + - Il affiche 7

En tant que utilisateur Si je calcule 7 2 3 \* - Il affiche 1

=> avec Erreur

En tant que utilisateur Si je calcule 5 0 / Il affiche Erreur

En tant que utilisateur Si je calcule 2 + Il affiche Erreur

En tant que utilisateur Si je calcule 2 8 Il affiche Erreur

Il faut avoir 2 nombres si non erreur sauf pour sqrt

Il faut avoir au moin un opérateur si non erreur