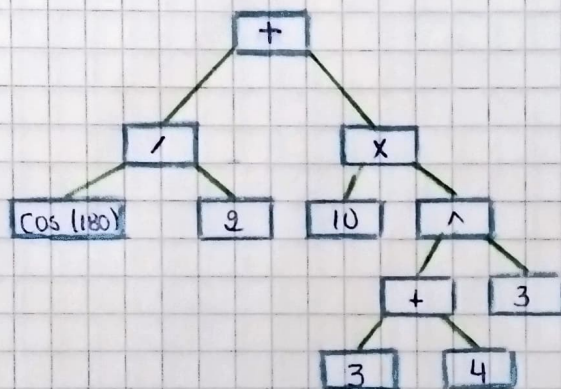


Nombre: Paul Mena

Arboles Binarios

1.- $\frac{\cos(180)}{2} + [10 \cdot (3 + 4)^3]$

• Gráfico



1.1 Preorden

+ , / , cos(180) , 2 , x , 10 , ^ , + , 3 , 4 , 3

1.2 Inorden

cos(180) / 2 + 10 x 3 + 4 ^ 3

1.3 Postorden

cos(180) 2 / 10 4 3 + 3 ^ x +