## FATEC Mauá

## William Braz

Ex 01

EXPRESSÃO	A+B	logX	n!	a-(b*c)	(a <b)ou(c<d)< th=""></b)ou(c<d)<>
Em-ordem	a+b	logx	n!	a-b*c	a <b c<d<="" ou="" th=""></b>
Pré-Ordem	"+ab"	logx	n!	"-a*bc"	ou < ab < cd
Pós-Ordem	ab+	xlog	!n	a*-bc	ab< ou cd<

Ex 02

