

Notação polonesa:

infixa:  $A * B - C / D$

prefixa:  $[*AB] - [C/D]$

$- * AB / CD$

Notação reversa:

posfixa:  $A * B - C / D$

$[AB*] - [CD/]$

$AB*CD/$

PRÉ-FIXA = INFIXA

$- * AB / CD$

-

$- *$

$- * A$

$- [A * B]$

$- [A * B] /$

$- [A * B] / C$

$- [A * B] [C / D]$

$[A * B] - [C / D]$

PÓS-FIXA = INFIXA

$| AB * CD / -$

$| A$

$| AB$

$* | [A * B]$

$| [A * B] C$

$| [A * B] CD$

$/ | [A * B] [C / D]$

$- | [A + B] - [C / D]$