

Convert BNF to EBNF

$\langle \text{assign} \rangle \rightarrow \langle \text{id} \rangle = \langle \text{expr} \rangle$

$\langle \text{id} \rangle \rightarrow a|b|c$

$\langle \text{expr} \rangle \rightarrow \langle \text{id} \rangle + \langle \text{expr} \rangle | \langle \text{id} \rangle * \langle \text{expr} \rangle | (\langle \text{expr} \rangle) | \langle \text{id} \rangle$

$\langle \text{assign} \rangle \rightarrow \langle \text{id} \rangle = \langle \text{expr} \rangle$

$\langle \text{id} \rangle \rightarrow a|b|c$

$\langle \text{expr} \rangle \rightarrow \langle \text{id} \rangle ? \langle \text{expr} \rangle [(+ | *) \langle \text{id} \rangle \langle \text{expr} \rangle]$