FOLLOW SETS

**General Rules:**

FOLLOW(<CONST> ) = {}

FOLLOW(<S\_ST>) = { jabtak , DT , Barbar , agar , return , inc\_dec , ID , break , continue, this , }}

//FOLLOW(<M\_ST>) = { } }

FOLLOW(<BODY>) = { jabtak , DT , Barbar , agar , return , inc\_dec , ID , break , continue, this , }}

//FOLLOW(<List\_Param>) = { ) }

//FOLLOW(<List\_Param1>) = { ) }

//FOLLOW(<Param>) = { ) }

//FOLLOW(<Param1>) = { ) }

FOLLOW(<Method\_Call\_1>) = { jabtak , DT , Barbar , agar , return , inc\_dec , ID , break , continue, this , }}

FOLLOW(<Return\_Type>) = {ID}

FOLLOW(<Static>) = {DT , ID , void}

//FOLLOW(<Access\_Modifier>) = { class , static , DT ,void ,ID }

FOLLOW(<Array\_DEC>) = { access\_modifier , static , DT ,void ,ID , class , [ , jabtak , Barbar , agar , return , inc\_dec , break , continue, this , } }

//FOLLOW(<O\_Else>) = { jabtak , DT , Barbar , agar , return , inc\_dec , ID , break , continue, this , }}

/FOLLOW(<obj\_arr\_dec2>) = { access\_modifier , static, DT , void , ID , class , jabtak , barbar , agar , return , inc\_dec , break , continue , this ,} }

//FOLLOW(<Class\_Base>) = { { }

//FOLLOW(<Class\_Body>) = { } }

//FOLLOW(<F1>) = { ; }

//FOLLOW(<F2>) = { ; }

//FOLLOW(<F3>) = { ) }

//FOLLOW(<X>) = { ; }

**Expression:**

//FOLLOW(<Exp>) = { , , , ) , } , ] , ;}

//FOLLOW(<OR\_Exp>) = { , , , ) , } , ] , ;}

//FOLLOW(<AND\_Exp>) = {|| , , , ) , } , ] , ;}

//FOLLOW(<ROP>) = {&& ,||, , , ) , } , ] , ;}

//FOLLOW(<E>) = {ROP , && ,||, , , ) , } , ] , ;}

//FOLLOW(<T>) = {Plus\_Minus , ROP , && ,||, , , ) , } , ] , ;}

//FOLLOW(<T2>) = { Plus\_Minus , ROP , && ,||, , , ) , } , ] , ;}

//FOLLOW(<E2>) = {ROP , && ,||, , , ) , } , ] , ;}

//FOLLOW(<ROP2>) = {&& ,||, , , ) , } , ] , ;}

//FOLLOW(<AND\_Exp2>) = {||, , , ) , } , ] , ;}

//FOLLOW(<OR\_Exp2>) = { , , ) , } , ] , ;}

//FOLLOW(<F>) = {M\_D\_M , Plus\_Minus , ROP , && ,||, , , ) , } , ] , ;}

FOLLOW(<inc\_dec\_list>) = {M\_D\_M , Plus\_Minus , ROP , && ,||, , , ) , } , ] , ;}

//FOLLOW(<id\_op>) = {M\_D\_M , Plus\_Minus , ROP , && ,||, , , ) , } , ] , ;}

//FOLLOW(<Member\_exp >) = {M\_D\_M , Plus\_Minus , ROP , && ,||, , , ) , } , ] , ;}

//FOLLOW(<Member\_exp2>) = {M\_D\_M , Plus\_Minus , ROP , && ,||, , , ) , } , ] , ;}