

cfg	first	follow	select
<opt>-> . ID <opt>	{ . }		{ . }
<opt>-> (<args>) <fop>	{ (}		{ (}
<opt>-> [<OE>] <opt>	{ [}		{ [}
<opt>-> E	{ E }	{ mdm ,pm , Ro, , && , , ,) ,] , ; }	{ mdm ,pm , Ro, , && , , ,) ,] , ; }
<fop>-> . ID<opt>	{ . }		{ . }
<fop> -> [<OE>]><opt>	{ [}		{ [}
<fop>-> E	{ E }	{ mdm ,pm , Ro, , && , , ,) ,] , ; }	{ mdm ,pm , Ro, , && , , ,) ,] , ; }
<pl>-> DT <pl1>	{ DT }		{ DT }
<pl>-> ID<pl1>	{ ID }		{ ID }
<pl>->E	{ E }	{) }	{) }
<pl1>-> ID <pl2>	{ ID }		{ ID }
<pl2>-><pl3>	{ , }		{ , }
<pl2>-> []<arr><pl3>	{ [}		{ [}
<pl3>-> , <pl4>	{ , }		{ , }

<pl3>-> E	{ E }	{ }	{ }
<pl4>-> DT<pl1>	{ DT }		{ DT }
<pl4>-> ID <pl1>	{ ID }		{ ID }

<cb>-> E	{ E }	{ }	{ }
<cb>->Abstract<cb4>	{Abstract}		{Abstract}
<cb>->final <cb6>	{final}		{final}
<cb>->DT<cb7>	{DT}		{DT}
<cb>ID <cb10>	{ ID }		{ ID }
<cb>-> public <cb1>	{ public }		{ public }
<cb>->private<cb1>	{ private }		{ private }
<cb1>->ID <cb2>	{ID}		{ID}
<cb1>-> Abstract <cb4>	{Abstract}		{Abstract}

<cb1>->final <cb6>	{final}		{final}
<cb1>-> DT <cb>	{DT}		{DT}
<cb2>->(<pl>) {<mst>} <cb>	{ (}		{ (}
<cb2>-> ID<cb3>	{ ID }		{ ID }
<cb3> -><init><list><cb>	{ = }		{ = }
<cb3> ->(<pl>){<mst>}<cb>	{ (}		{ (}
<cb3> ->[]<arr><val>;<cb>	{ [}		{ [}
<cb4>->DT <cb5>	{ DT }		{ DT }
<cb4>->ID<cb5>	{ ID }		{ ID }
<cb4>->void<cb5>	{ void }		{ void }
<cb5>-> ID<cb9>	{ ID }		{ ID }
<cb9>-> (<pl>){<mst>}	{ (}		{ (}

<cb6>-> DT <cb7>	{ DT }		{ DT }
<cb6>->ID <cb7>	{ ID }		{ ID }
<cb6>-> void<cb5>	{ void }		{ void }
<cb7>-> ID <cb8>	{ ID }		{ ID }
<cb8> ->(<pl>){<mst>}<cb>	{ (}		{ (}
<cb8> -><init><list><cb>	{ = }		{ = }
<cb8> ->[] <arr><val>; <cb>	{ [}		{ [}
<cb10>->ID <cb11>	{ID}		{ID}
<cb11> ->(<pl>){<mst>}<cb>	{(}		{(}
<cb11> ->[]<arr><val>;<cb>	{[}		{[}
<cb11>-><list><cb>	{ , , ; }		{ , , ; }
<cb11>->=<cb12>	{=}		{=}

<cb12>-><cb13>	{this. ,super. ,ID,str-const,int-const,char-const,double-const,(,!,++,--}		{this. ,super. ,ID,str-const,int-const,char-const,double-const,(,!,++,--}
<cb12>->new<cb14>	{new}		{new}
<cb13>-><OE>;<cb>	{this. ,super. ,ID,str-const,int-const,char-const,double-const,(,!,++,--}		{this. ,super. ,ID,str-const,int-const,char-const,double-const,(,!,++,--}
<cb14> ->ID(<args>;<cb>	{ID}		{ID}