

	↑	id	integre	char	núm	pto	[	]	of	array	
tipo	↑id		simple	simple	simple					array[simple]oftipo	
simple			integer	char	númptoonúm						

  

	↑	id	integre	char	núm	pto	[	]	of	array	
tipo	id↑		simple	simple	simple					tipoof]simple[array	
simple			integer	char	númptoonúm						

Reflexión

Pila	Entrada	Salida
\$tipo	array [ núm pto pto núm] of integer\$	
\$tipoof]simple[array	array [ núm pto pto núm] of integer\$	tipo-> array[simple]oftipo
\$tipoof]simple[	[ núm pto pto núm] of integer\$	array-> array
\$tipoof]simple	núm pto pto núm] of integer\$	[->
\$tipoof]númptoonúm	núm pto pto núm] of integer\$	simple-> númptoonúm
\$tipoof]númpto	pto pto núm] of integer\$	núm->núm
\$tipoof]númpto	pto núm] of integer\$	pto->pto
\$tipoof]núm	núm] of integer\$	pto->pto
\$tipoof]	] of integer\$	núm->núm
\$tipoof	of integer\$	]->]
\$tipo	integer\$	of->of
\$simple	integer\$	tipo->simple
\$integer	integer	simple->integer
\$	\$	integer->integer