

Τυπολόγιο ψευδογλώσσας

Τίτλος αλγορίθμου	Αλγόριθμος Όνομα_αλγορίθμου	
Τερματισμός αλγορίθμου	Τέλος Όνομα_αλγορίθμου	
Τελεστές	<p>αριθμητικοί 0, ^, *, /, div, mod, +, -,</p> <p>συγκριτικοί =, ≠ (ή <>), >, ≥ (ή >=), <, ≤ (ή <=)</p> <p>λογικοί όχι, και, ή</p>	
Δεδομένα	<p>Δεδομένα εισόδου Δεδομένα // ... //</p> <p>Έξοδος δεδομένων Αποτελέσματα // ... //</p> <p>Εισαγωγή από χρήστη Διάβασε μεταβλητή</p> <p>Έξοδος στον εκτυπωτή Εκτύπωσε μεταβλητή ή Εκτύπωσε "κείμενο", μεταβλητή</p> <p>Έξοδος στην οθόνη Εμφάνισε μεταβλητή ή Εμφάνισε "κείμενο", μεταβλητή</p>	
Εκχώρηση τιμής	<p>Μεταβλητή ← τιμή ή</p> <p>Μεταβλητή ← μεταβλητή ή Μεταβλητή ← σταθερά ή Μεταβλητή ← έκφραση</p>	
Δομές επιλογής	Αν συνθήκη τότε	
Απλή επιλογή	<p>Εντολή1</p> <p>...</p> <p>ΕντολήN</p> <p>Τέλος_αν</p>	
Σύνθετη επιλογή	<p>Αν συνθήκη τότε</p> <p>Εντολή11</p> <p>...</p> <p>Εντολή1N</p> <p>Αλλιώς</p> <p>Εντολή2N</p> <p>...</p> <p>Εντολή2N</p> <p>Τέλος_Αν</p>	
Πολλαπλή επιλογή	<p>Αν συνθήκη1 τότε</p> <p>Εντολή11</p> <p>...</p> <p>Εντολή1N</p> <p>Αλλιώς_Αν συνθήκη2 τότε</p> <p>Εντολή21</p> <p>...</p> <p>Εντολή2N</p> <p>...</p> <p>Αλλιώς</p> <p>ΕντολήN1</p> <p>...</p> <p>ΕντολήNN</p> <p>Τέλος_Αν</p>	<p>Επίλεξε έκφραση ή μεταβλητή</p> <p>Περίπτωση λίστα_τιμών1 ή <συνθήκη></p> <p>Εντολή11</p> <p>...</p> <p>Εντολή1N</p> <p>Περίπτωση λίστα_τιμών2 ή <συνθήκη></p> <p>Εντολή21</p> <p>...</p> <p>Εντολή2N</p> <p>...</p> <p>Περίπτωση αλλιώς</p> <p>ΕντολήN1</p> <p>...</p> <p>ΕντολήNN</p> <p>Τέλος_επιλογών</p>

<p>Δομές επανάληψης</p> <p>Εντολή Όσο...επανάλαβε</p>	<p>Όσο συνθήκη επανάλαβε</p> <p>Εντολή1</p> <p>...</p> <p>ΕντολήN</p> <p>Τέλος_επανάληψης</p>
<p>Εντολή Αρχή_επανάληψης...Μέχρις_ότου</p>	<p>Αρχή_επανάληψης</p> <p>Εντολή1</p> <p>...</p> <p>ΕντολήN</p> <p>Μέχρις_ότου συνθήκη</p>
<p>Εντολή Για...από...μέχρι</p>	<p>Για μεταβλητή από τιμή1 μέχρι τιμή2 με_βήμα β</p> <p>Εντολή1</p> <p>...</p> <p>ΕντολήN</p> <p>Τέλος_επανάληψης</p>
<p>Σχόλια</p>	<p>! Ότι ακολουθεί στην ίδια γραμμή είναι σχόλιο</p>