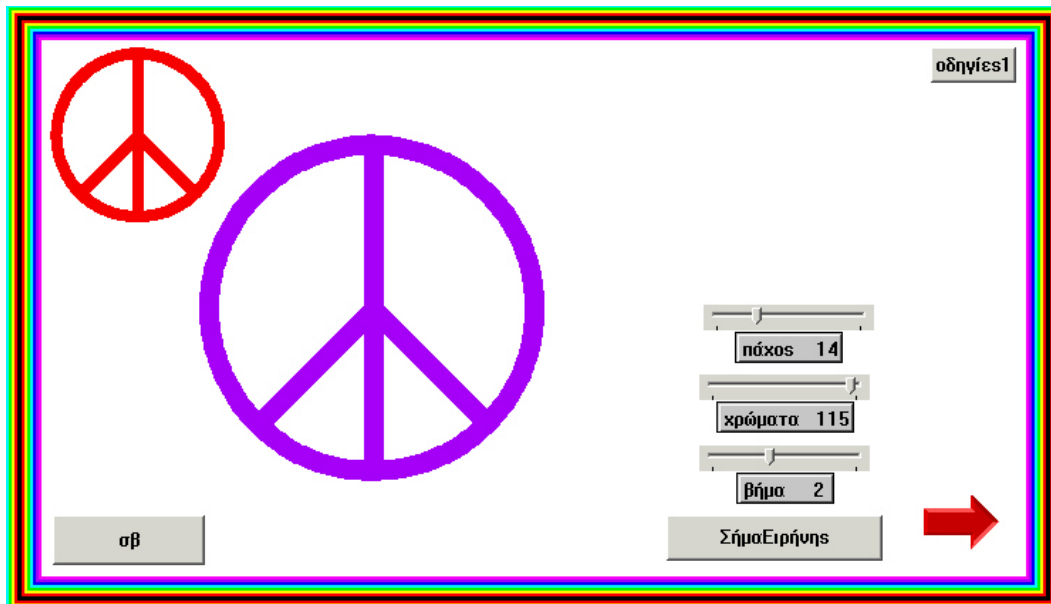


Ας πειραματιστούμε με το Σήμα της Ειρήνης...



Παρακάτω δίνονται οι διαδικασίες του μικρόκοσμου:

για κύκλοβ :βήμα
επανάλαβε 360 [μπροστά :βήμα αριστερά 1]
τέλος

για ΣήμαΕιρήνης
χ2, θέσεθέση [300 -150]
χ1, ΘέσεΠάχοςΣτυλό πάχος

Θέσε Χρώμα χρώματα
στικ εμχ θέσεκατεύθυνση 0
κύκλοβ βήμα
αρ 90
στα μπ 36 * βήμα / 2 * π
δε 90
μπ 36 * βήμα / 2 * π
στικ
πι 2 * 36 * βήμα / 2 * π
στα
μπ 36 * βήμα / 2 * π
αρ 135
στικ
μπ 36 * βήμα / 2 * π
στα
πι 36 * βήμα / 2 * π
αρ 90
στικ
μπ 36 * βήμα / 2 * π
στα
θέσεθέση [0 0]
θέσεκτθ 0
τέλος

για έναρξη
περιβάλλονπαρουσίασης
ανακοίνωση
"|Δείτε αυτή την εργασία!
Σας δίνεται η ευκαιρία να διερευνήσετε το Σήμα της Ειρήνης. |
τέλος

για οδηγίες
ανακοίνωση "|Σύρτετε τη χελώνα σε κατάλληλη θέση, μεταβάλετε την τιμή του
μεταβολέα προκειμένου να επιλέξετε το επιθυμητό μέγεθος και πατήστε το κουμπί
ΣήμαΕιρήνης. Για περισσότερες επιλογές μεταβείτε στην επόμενη σελίδα πατήστε
το βέλος. |
τέλος

για οδηγίες1
ανακοίνωση "|Σύρτετε τη χελώνα σε κατάλληλη θέση, μεταβάλετε τις τιμές των
μεταβολέων προκειμένου να επιλέξετε το επιθυμητό μέγεθος, χρώμα και πάχος για
το ΣήμαΕιρήνης. Για να μεταβείτε στην πρώτη σελίδα πατήστε το βέλος. |
τέλος