ΑΡΧΗ (1Η ΠΑΡΑΛΛΑΓΗ)

ΑΡΧΗ\_ΕΠΑΝΑΛΗΨΗΣ

ΓΡΑΨΕ ‘1.ΑΝΑΛ’

ΓΡΑΨΕ ‘2.ΚΑΤΑΘ’

ΓΡΑΨΕ ‘3.ΕΡΩΤ. ΥΠ’

ΓΡΑΨΕ ‘4. ΤΕΡΜΑΤ’

ΔΙΑΒΑΣΕ ΕΠ, ΥΠ

ΑΝ ΕΠ=1 ΤΟΤΕ

ΓΡΑΨΕ ‘ΔΩΣΕ ΠΟΣΟ’

ΑΡΧΗ\_ΕΠΑΝΑΛΗΨΗΣ

ΔΙΑΒΑΣΕ ΠΟΣΟ

ΜΕΧΡΙΣ\_ΟΤΟΥ ΠΟΣΟ>0

ΑΝ ΠΟΣΟ<=ΥΠ ΤΟΤΕ

ΥΠ🡨ΥΠ-ΠΟΣΟ

ΓΡΑΨΕ ΥΠ

ΑΛΛΙΩΣ

ΓΡΑΨΕ ‘ΝΟ ΜΟΝΕΥ..’

ΤΕΛΟΣ\_ΑΝ

ΑΛΛΙΩΣ\_ΑΝ ΕΠ=2 ΤΟΤΕ

ΔΙΑΒΑΣΕ ΠΟΣΟ

ΥΠ🡨ΥΠ+ΠΟΣΟ

ΓΡΑΨΕ ΥΠ

ΑΛΛΙΩΣ\_ΑΝ ΕΠ=3 ΤΟΤΕ

ΓΡΑΨΕ ΥΠ

ΑΛΛΙΩΣ

ΓΡΑΨΕ ‘ΤΕΛΟΣ’

ΤΕΛΟΣ\_ΑΝ

ΜΕΧΡΙΣ\_ΟΤΟΥ ΕΠ=4

ΤΕΛΟΣ\_ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

ΑΡΧΗ (2Η ΠΑΡΑΛΛΑΓΗ)

ΑΡΧΗ\_ΕΠΑΝΑΛΗΨΗΣ

ΓΡΑΨΕ ‘1.ΑΝΑΛ’

ΓΡΑΨΕ ‘2.ΚΑΤΑΘ’

ΓΡΑΨΕ ‘3.ΕΡΩΤ. ΥΠ’

ΔΙΑΒΑΣΕ ΕΠ, ΥΠ

ΑΝ ΕΠ=1 ΤΟΤΕ

ΓΡΑΨΕ ‘ΔΩΣΕ ΠΟΣΟ’

ΑΡΧΗ\_ΕΠΑΝΑΛΗΨΗΣ

ΔΙΑΒΑΣΕ ΠΟΣΟ

ΜΕΧΡΙΣ\_ΟΤΟΥ ΠΟΣΟ>0

ΑΝ ΠΟΣΟ<=ΥΠ ΤΟΤΕ

ΥΠ🡨ΥΠ-ΠΟΣΟ

ΓΡΑΨΕ ΥΠ

ΑΛΛΙΩΣ

ΓΡΑΨΕ ‘ΝΟ ΜΟΝΕΥ..’

ΤΕΛΟΣ\_ΑΝ

ΑΛΛΙΩΣ\_ΑΝ ΕΠ=2 ΤΟΤΕ

ΔΙΑΒΑΣΕ ΠΟΣΟ

ΥΠ🡨ΥΠ+ΠΟΣΟ

ΓΡΑΨΕ ΥΠ

ΑΛΛΙΩΣ\_ΑΝ ΕΠ=3 ΤΟΤΕ

ΓΡΑΨΕ ΥΠ

ΤΕΛΟΣ\_ΑΝ

ΓΡΑΨΕ ‘ ΕΠΙΘΥΜΕΙΣ ΚΑΠΟΙΑ ΑΛΛΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ?’

ΔΙΑΒΑΣΕ ΑΠ

ΜΕΧΡΙΣ\_ΟΤΟΥ ΑΠ=ΌΧΙ’

ΤΕΛΟΣ\_ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ