

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ άσκηση

ΜΕΤΑΒΛΗΤΕΣ

ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΕΣ: βαθ, ποσ, μαχ\_βαθ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΕΣ: ον, μαχ\_ον

ΑΚΕΡΑΙΕΣ: ι, πλήθος

ΑΡΧΗ

πλήθος <- 0

μαχ\_βαθ <- -1

ΓΙΑ ι ΑΠΟ 1 ΜΕΧΡΙ 3

ΓΡΑΨΕ 'δώστε όνομα σκάφους'

ΔΙΑΒΑΣΕ ον

ΑΡΧΗ\_ΕΠΑΝΑΛΗΨΗΣ

ΓΡΑΨΕ 'δώστε βαθμολογία του σκάφους: ', ον

ΔΙΑΒΑΣΕ βαθ

ΜΕΧΡΙΣ\_ΟΤΟΥ βαθ >= 0 ΚΑΙ βαθ <= 200

*! βρίσκω τα σκάφη που προκρίθηκαν*

ΑΝ βαθ > 100 ΤΟΤΕ

πλήθος <- πλήθος + 1

ΓΡΑΨΕ 'το σκάφος: ', ον, ' προκρίθηκε'

ΤΕΛΟΣ\_ΑΝ

*! βρίσκω το σκάφος με τη μέγιστη βαθμολογία*

ΑΝ βαθ > μαχ\_βαθ ΤΟΤΕ

μαχ\_βαθ <- βαθ

μαχ\_ον <- ον

ΤΕΛΟΣ\_ΑΝ

ΤΕΛΟΣ\_ΕΠΑΝΑΛΗΨΗΣ

ΓΡΑΨΕ 'το πλήθος των σκαφών που προκρίθηκαν είναι: ', πλήθος

ΓΡΑΨΕ 'το σκάφος με τη μέγιστη βαθμολογία είναι το: ', μαχ\_ον, 'με βαθμολογία: ', μαχ\_βαθ

ποσ <- (πλήθος/3)\*100

ΓΡΑΨΕ 'ποσοστό= ', ποσ

ΤΕΛΟΣ\_ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ