

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ Άσκηση10

ΜΕΤΑΒΛΗΤΕΣ

ΑΚΕΡΑΙΕΣ: i, πλήθος, πλήθος1820, πλήθος1018, πλήθος10

ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΕΣ: ΜΟ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΕΣ: όνομα

ΑΡΧΗ

πλήθος1820 <- 0

πλήθος1018 <- 0

πλήθος10 <- 0

ΓΡΑΨΕ 'Δώσε το πλήθος των μαθητών του σχολείου'

ΔΙΑΒΑΣΕ πλήθος

ΓΙΑ i **ΑΠΟ** 1 **ΜΕΧΡΙ** πλήθος

ΑΡΧΗ_ΕΠΑΝΑΛΗΨΗΣ

ΔΙΑΒΑΣΕ ΜΟ

ΑΝ ΜΟ < 1 **Η** ΜΟ > 20 **ΤΟΤΕ**

ΓΡΑΨΕ 'Μη αποδεκτή βαθμολογία. Ξαναπροσπαθήστε....'

ΤΕΛΟΣ_ΑΝ

ΜΕΧΡΙΣ_ΟΤΟΥ ΜΟ >= 1 **ΚΑΙ** ΜΟ <= 20

ΑΝ ΜΟ > 18 **ΤΟΤΕ**

πλήθος1820 <- πλήθος1820 + 1

ΑΛΛΙΩΣ_ΑΝ ΜΟ > 10 **ΤΟΤΕ**

πλήθος1018 <- πλήθος1018 + 1

ΑΛΛΙΩΣ

πλήθος10 <- πλήθος10 + 1

ΤΕΛΟΣ_ΑΝ

ΤΕΛΟΣ_ΕΠΑΝΑΛΗΨΗΣ

ΓΡΑΨΕ 'Ποσοστό μαθητών με ΜΟ<10...:', πλήθος10/πλήθος*100, '%'

ΓΡΑΨΕ 'Ποσοστό μαθητών με 10<=ΜΟ<=18...: ',

πλήθος1018/πλήθος*100, '%'

ΓΡΑΨΕ 'Ποσοστό μαθητών με ΜΟ>18...:', πλήθος1820/πλήθος*100, '%'

ΤΕΛΟΣ_ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ