

## **Μητρώα 0-2-4-6-8**

1. Γράψτε ένα κώδικα σε Python ο οποίος ζητάει από τον χρήστη το πλήθος των αριθμών και στην συνέχεια ζητάει έναν έναν τους αριθμούς από τον χρήστη. Στο τέλος αποθηκεύει τη μέση τιμή, τον μέγιστο, και τον ελάχιστο με τι μορφή λεξικού σε ένα αρχείο με τίτλο stats.txt

2. Γράψτε ένα κώδικα σε Python ο οποίος παίρνει από τα web services του ΟΠΑΠ την τελευταία κλήρωση του KINO και εμφανίζει τον μέσο όρο των μονών αριθμών

## **Μητρώα 1-3-5-7-9**

1. Γράψτε ένα κώδικα σε Python ο οποίος διαβάζει από ένα αρχείο στο οποίο κάθε γραμμή είναι ένα λεξικό της Python τα κλειδιά και στο τέλος εμφανίζει αν όλες οι γραμμές έχουν τα ίδια κλειδιά.

2. Γράψτε ένα κώδικα σε Python ο οποίος παίρνει από τα web services του ΟΠΑΠ τις δέκα τελευταίες κληρώσεις του KINO και διαβάζει τους δύο μεγαλύτερους αριθμούς από κάθε μια. Στο τέλος εμφανίζει τα ποσοστά εμφάνισης του κάθε αριθμού.