

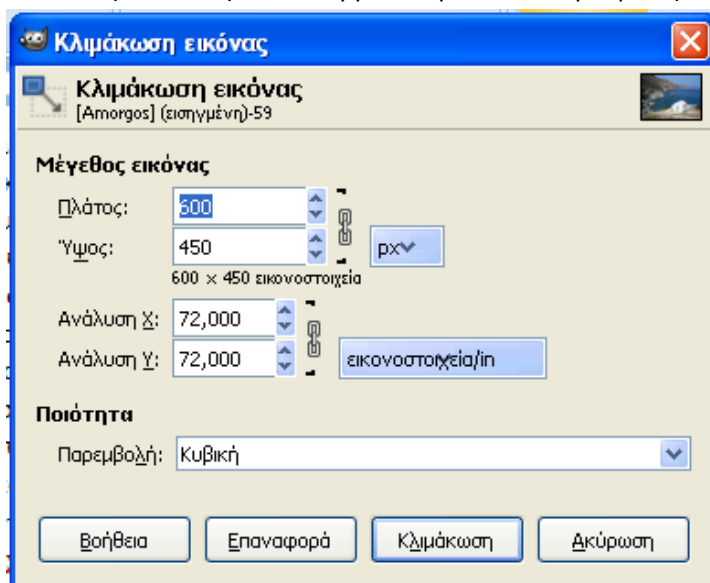
Ας ελαττώσουμε το μέγεθος (σε bytes) μιας εικόνας...

Έχουμε μία εικόνα η οποία είναι μεγάλη ως μέγεθος αρχείου, δηλαδή είναι πολλά bytes, και θέλουμε να ελαττώσουμε το μέγεθός της.

Γιατί να το κάνουμε αυτό;

Όταν έχουμε ένα έγγραφο του Word ή του PowerPoint και εισάγουμε εικόνες σ' αυτά τότε επιβαρύνουμε το αρχείο μας σε bytes και απαιτούν μεγαλύτερο αποθηκευτικό χώρο ή όταν στέλνουμε αρχεία στο Διαδίκτυο με μεγάλες εικόνες τότε τα αρχεία απαιτούν περισσότερο χρόνο για να μετακινηθούν.

Από το μενού του **GIMP** επιλέγουμε: **Αρχείο - Άνοιγμα** και από το φάκελο που έχουμε αποθηκεύσει την εικόνα βρίσκουμε και ανοίγουμε την εικόνα: **amorgos.jpg - Άνοιγμα**.



Χωρίς να επιλέξουμε κάτι από την εικόνα, από το μενού επιλέγουμε: **Εικόνα - Κλιμάκωση εικόνας...** και ανοίγει το διπλανό παράθυρο. Στο **Μέγεθος εικόνας** και το πλαίσιο διαλόγου **Πλάτος**, αντί για 600 εικονοστοιχεία, επιλέγουμε κατεβαίνοντας με το βελάκι στα 350 εικονοστοιχεία και πατάμε στα px. Θα παρατηρήσουμε ότι το πλαίσιο διαλόγου **Υψος** παρουσιάζεται να έχει 263 εικονοστοιχεία. Αυτό συμβαίνει γιατί το ύψος και το πλάτος είναι

συνδεδεμένα και η αυξομείωση του ενός επηρεάζει αναλογικά το άλλο. Για να καταχωρηθούν οι αλλαγές επιλέγουμε **Κλιμάκωση**.

Στη συνέχεια θέλουμε να εξάγουμε την εικόνα. Για την εξαγωγή του αρχείου χρειαζόμαστε τρία στοιχεία: όνομα, χώρο αποθήκευσης, τύπο αρχείου (όπως και προηγουμένως).

Θα την εξάγουμε ως αρχείο **jpg**.

Έχοντας το αρχείο μας ανοικτό, επιλέγουμε **Αρχείο - Εξαγωγή**, Στο πλαίσιο **Όνομα** γράφουμε **amorgos_final**. Επιλέγουμε και το φάκελο και στη συνέχεια επιλέγουμε από το **Επιλογή τύπου αρχείου (Κατά επέκταση) - εικόνα JPEG**. Ξανά επιλέγουμε **Εξαγωγή**, χωρίς να αλλάξουμε κάποιες ρυθμίσεις.