

Μέλη ομάδας :

ΑΔΑΜΟΠΟΥΛΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ-2116022

ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΥ-2116018

Έχουν υλοποιηθεί όλα τα ζητούμενα.

Με την εντολή fopen διαβάζουμε το αρχείο "nonsense_word.txt" και την αποθηκεύουμε στην "fp".

Επειτα μετράμε ποσες γραμμές έχει το αρχείο "nonsense_word.txt".

Με την χρήση της fseek πηγαίνουμε ξανά στην αρχή του το αρχείο.

Αποθηκεύουμε τις λέξεις που διαβάσαμε σε 1 δισδιάστατο πίνακα χαρακτήρων

Με μια for loop δημιουργούμε τόσες διεργασίες όσες και οι γραμμές του αρχείου που διαβάσαμε

μεσο pipe μεταφέρουμε από την διεργασία πατέρα κάθε αριθμό (από τον πίνακα) στο παιδί
τέλος κάνουμε redirect το αποτέλεσμα του executable αρχείου (αφού του έχουμε δώσει τα σωστά arguments για να τρέξει το πρόγραμμα "find_correct_word.c") και τέλος μεσο pipe ο πατέρας διαβάζει την σωστή λέξη