## Ζητούμενο 1:

- Τόσο ο χρόνοι των επιμέρους διαδικασιών όσο και ο συνολικός χρόνος είναι σωστά υπολογισμένοι, λαμβάνοντας υπόψη τους τελεστές διανοητικής προετοιμασίας Μ, στα κατάλληλα σημεία.
- Παρουσιάζεται η εξήγηση για τον αριθμό των χαρακτήρων κατά την πληκτρολόγηση των χρόνων στο ανοιχτό αρχείο word, ενώ επεξηγείται ότι, κατά την δεύτερη πληκτρολόγηση (9° κελί του πίνακα), στον συντελεστή (n2 + 1)\*Κ περιλαμβάνεται και το πλήκτρο Enter, προκειμένου να μεταβούμε από την πρώτη στην δεύτερη γραμμή του αρχείου.
- Έχουν ακολουθηθεί πλήρως οι οδηγίες του ζητουμένου και δεν έχουν γίνει περιττές παραδοχές.

## Ζητούμενο 2.1:

- Παρουσιάζονται αριθμητικά αποτελέσματα από το πρόγραμμα KLM-FA, για την συγκεκριμένη φόρμα. Επίσης, αναφέρεται ότι η επιρροή του νόμου του Fitts, μειώνεται στην περίπτωση, όπου χρησιμοποιείται το πληκτρολόγιο για την μετακίνηση μεταξύ των πεδίων της φόρμας, για την μετακίνηση στα δύο πρώτα πεδία. Ωστόσο, δεν αποδεικνύεται άμεσα το γενικότερο συμπέρασμα, ότι μειώνεται η επιρροή του νόμου του Fitts στην περίπτωση, όπου χρησιμοποιείται το πληκτρολόγιο για την μετακίνηση μεταξύ των πεδίων της φόρμας.
- Αναφέρονται οι παραδοχές(ρυθμίσεις του εργαλείου), που χρησιμοποιήθηκαν για την παραγωγή και την εξέταση αυτών των αποτελεσμάτων. Πιο συγκεκριμένα, οι αρχικές ρυθμίσεις του εργαλείου.
- Έχουν γίνει οι σωστές παρατηρήσεις και έχουν ακολουθηθεί πλήρως οι οδηγίες της εκφώνησης.

## Ζητούμενο 2.2:

- Δεν αναφέρονται ούτε οι αρχικές τιμές- ρυθμίσεις του εργαλείου, ούτε οι κανόνες που έχουν χρησιμοποιηθεί.
- Δεν αναφέρονται τα αποτελέσματα του εργαλείου, αλλά μόνο οι τελικές τιμές των χρόνων αλληλεπίδρασης με την φόρμα για κάθε χρήστη.

- Οι τελικές τιμές των χρόνων είναι υπολογισμένες με λάθος συνθήκες, καθιστώντας τες λανθασμένες. Πιο συγκεκριμένα, δεν έχει ενεργοποιηθεί η επιλογή για την προσμέτρηση του συντελεστή διανοητικής προετοιμασίας Μ, κατά την επεξεργασία του Textbox με το πληκτρολόγιο.
- Τα αποτελέσματα ,για τον κάθε χρήστη ξεχωριστά, σχολιάζονται επαρκώς και με σαφή τεκμηρίωση.
- Στο τέλος του σχολιασμού, παρουσιάζεται επιπλέον, μία μη απαραίτητη μέτρηση, προκειμένου να ενισχύσει το γενικότερο τελικό συμπέρασμα. Ωστόσο, για τους παραπάνω λόγους, το τελικό χρονικό αποτέλεσμα, της μέτρησης αυτής, είναι λανθασμένο.