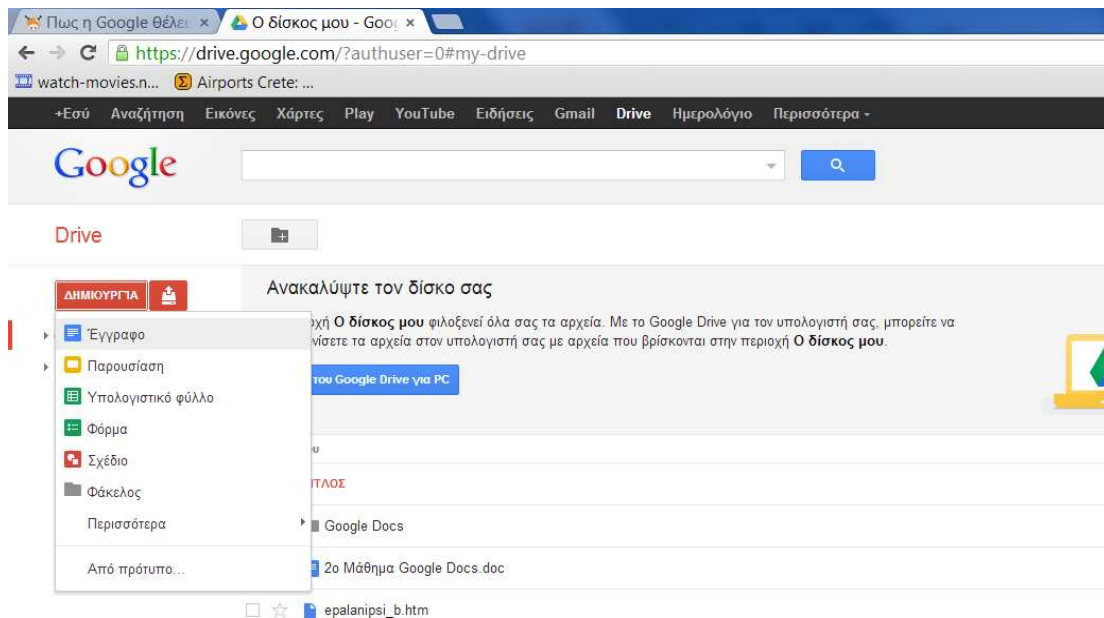
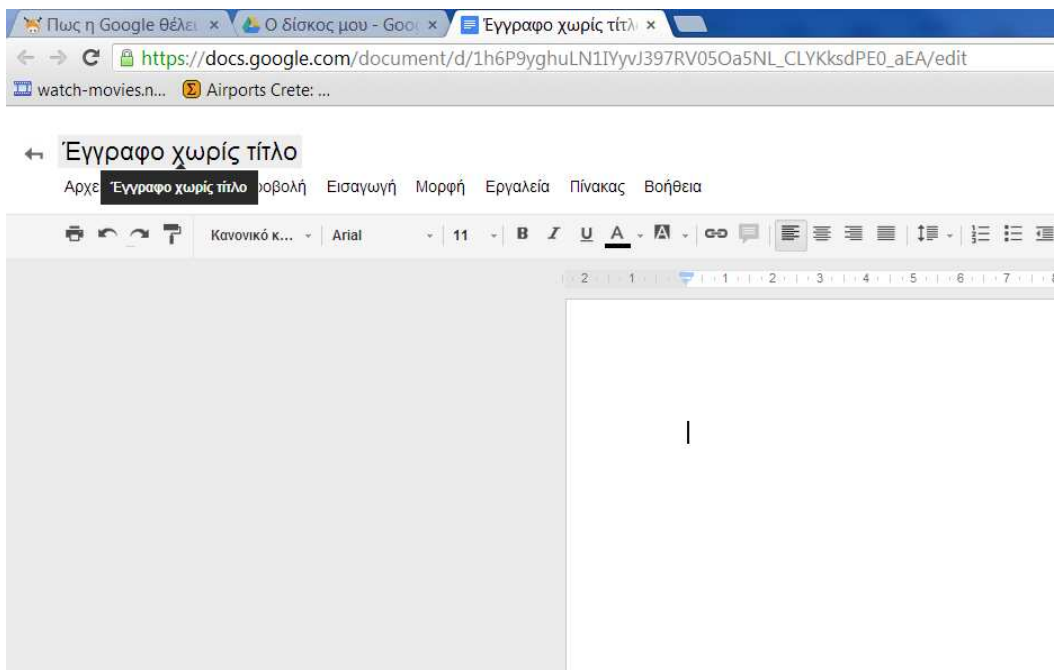


Φύλλο Εργασίας στα Google Docs

1. Ανοίξτε τη σελίδα <http://www.techgear.gr/google-wants-to-find-the-ungoogleable-58044/#more-58044>
2. Ανοίξτε τη σελίδα <https://drive.google.com>
3. Επιλέξτε ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ > Έγγραφο



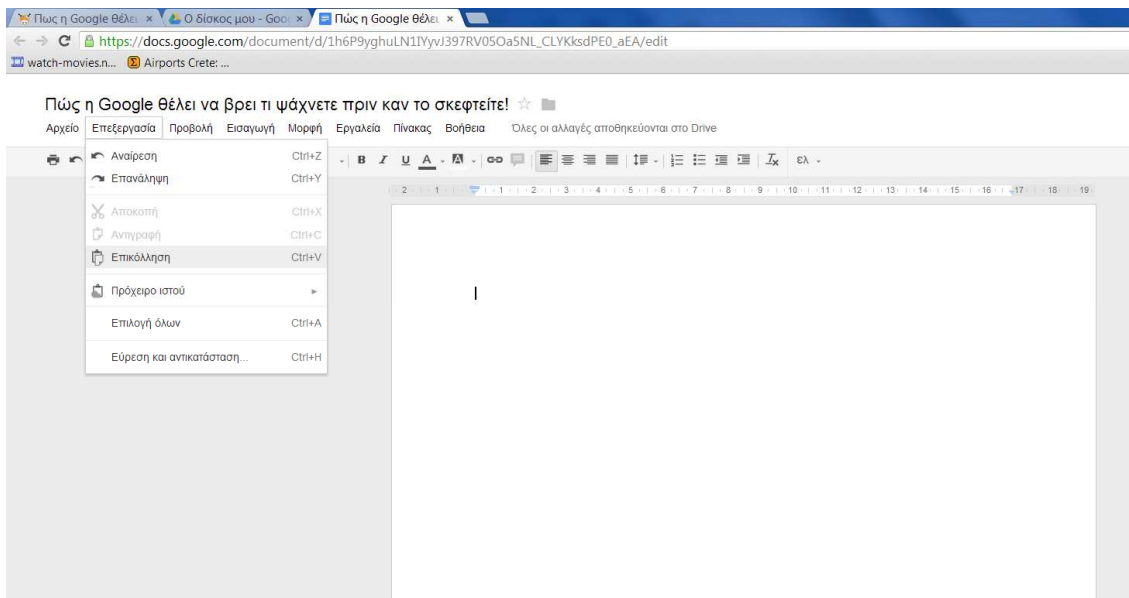
4. Αλλάξτε τον τίτλο του Εγγράφου από "Έγγραφο χωρίς τίτλο" σε "Πώς η Google θέλει να βρει τι ψάχνετε πριν καν το σκεφτείτε!"



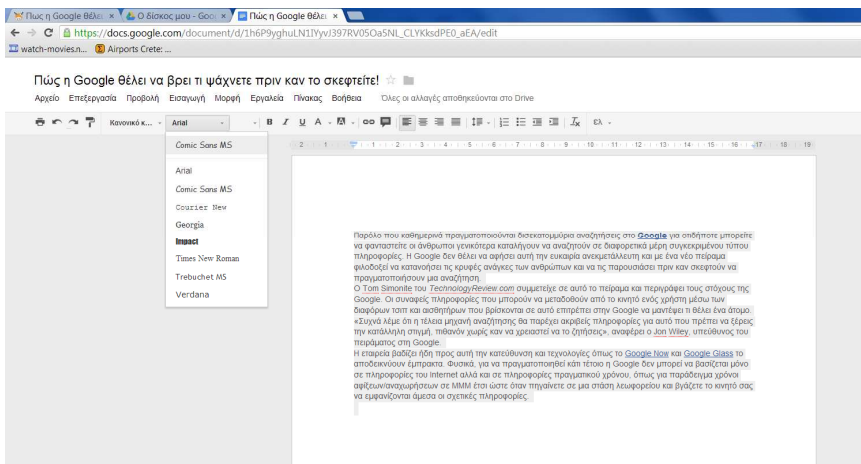
5. Επιλέξτε όλο το κείμενο του άρθρου του TechGear "Πώς η Google θέλει να βρει τι ψάχνετε πριν καν το σκεφτείτε!" χωρίς τη φωτογραφία
6. Με δεξί κλικ, αντιγράψτε το κείμενο



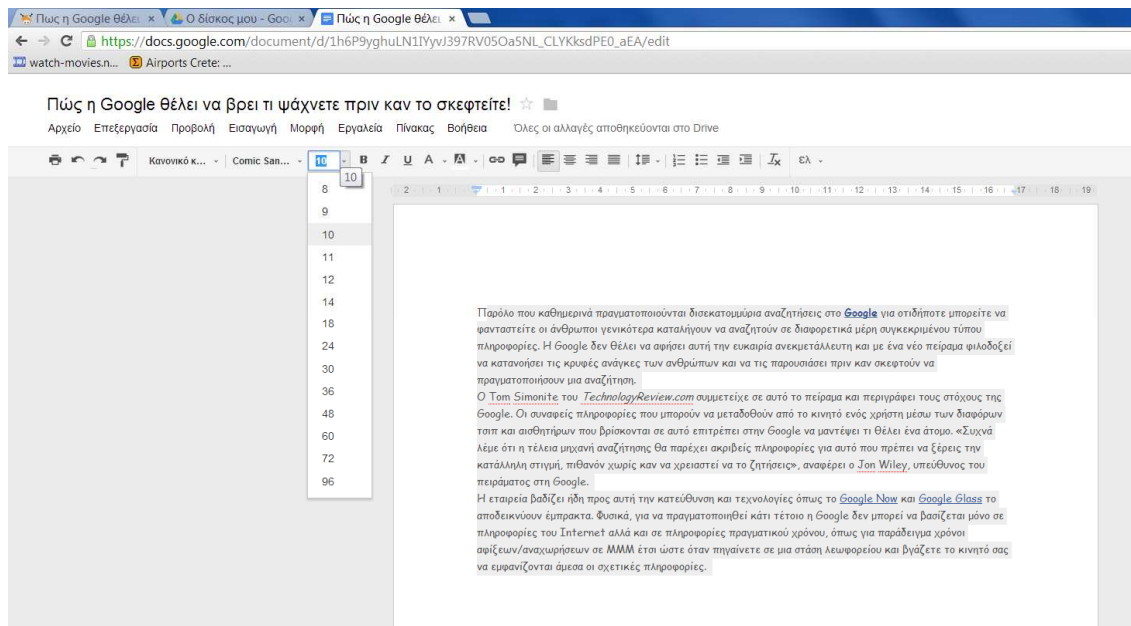
7. Επικολλήστε το κείμενο που αντιγράψατε στο έγγραφο Google



8. Επιλέξτε όλο το κείμενό σας και εφαρμόστε Γραμματοσειρά Comic Sans MS



9. Εφαρμόστε μέγεθος γραμμάτων 12



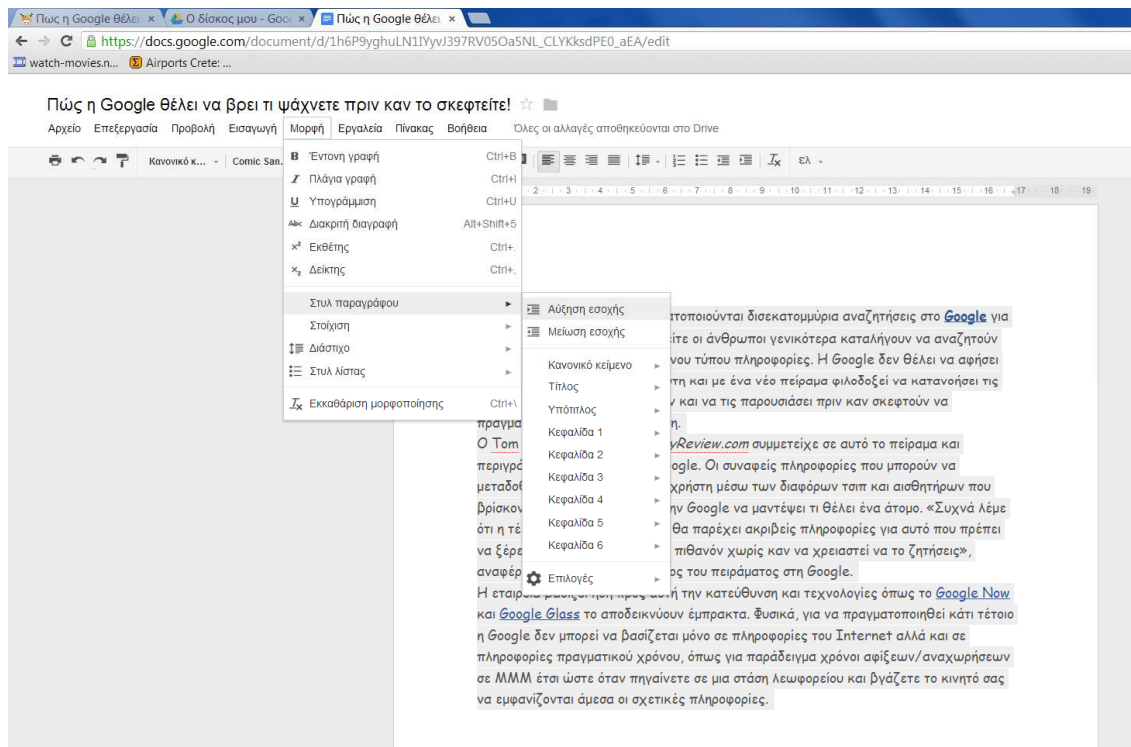
The screenshot shows a Google Docs document with the font size set to 12. The document text is as follows:

Παρόλο που καθημερινά πραγματοποιούνται δισεκατομμύρια αναζητήσεις στο **Google** για στίχητες μπορείτε να φανταστείτε οι άνθρωποι γενικότερα καταλήγουν να αναζητούν σε διαφορετικά μέρη συγκεκριμένου τύπου πληροφορίας. Η **Google** δεν θέλει να αφήσει αυτή την ευκαιρία ανεκμετάλλευτη και με ένα νέο πείραμα φιλοδοξεί να κατανοήσει τις κρυφές ανάγκες των ανθρώπων και να τις παρουσιάσει πριν καν σκεφτούν να πραγματοποιήσουν μια αναζήτηση.

Ο **Tom Simonite** του **TechnologyReview.com** συμμετείχε σε αυτό το πείραμα και περιγράφει τους στόχους της **Google**. Οι συναφείς πληροφορίες που μπορούν να μεταδοθούν από το κινητό ενός χρήστη μέσω των διαφόρων τοπικών αισθητήρων που βρίσκονται σε αυτό επιτρέπουν στην **Google** να μαντέψει τι θέλει ένα άτομο. «Συχνά λέμε ότι η τέλεια μηχανή αναζήτησης θα παρέχει ακριβείς πληροφορίες για αυτό που πρέπει να ξέρετε την κατάλληλη στιγμή, πιθανόν χωρίς καν να χρειαστεί να το ζητήσετε», αναφέρει ο **Jon Wiley**, υπεύθυνος του πειράματος στη **Google**.

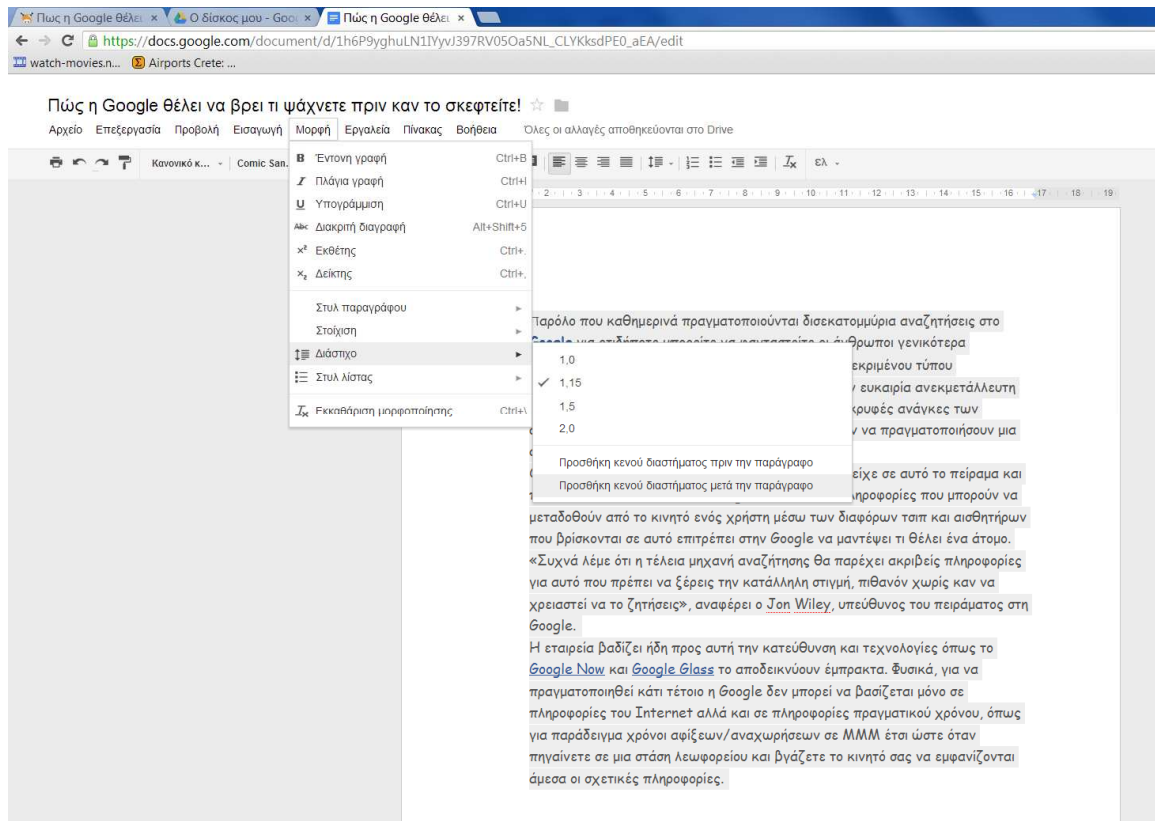
Η εταιρεία βολίζει ήδη προς αυτή την κατεύθυνση και τεχνολογίες όπως το **Google Now** και **Google Glass** το αποδεικνύουν έμπρακτα. Φυσικά, για να πραγματοποιηθεί κάτι τέτοιο η **Google** δεν μπορεί να βασίζεται μόνο σε πληροφορίες του **Internet** αλλά και σε πληροφορίες πραγματικού χρόνου, όπως για παράδειγμα χρόνοι αφίξεων/αναχωρήσεων σε **MMM** έτσι ώστε όταν πηγαίνετε σε μια στάση λεωφορείου και βγάξετε το κινητό σας να εμφανίζονται άμεσα οι σχετικές πληροφορίες.

10. Κάντε τις παραγράφους να αρχίζουν πιο μέσα από το μενού Μορφή > Στυλ Παραγράφου > Αύξηση Εσοχής

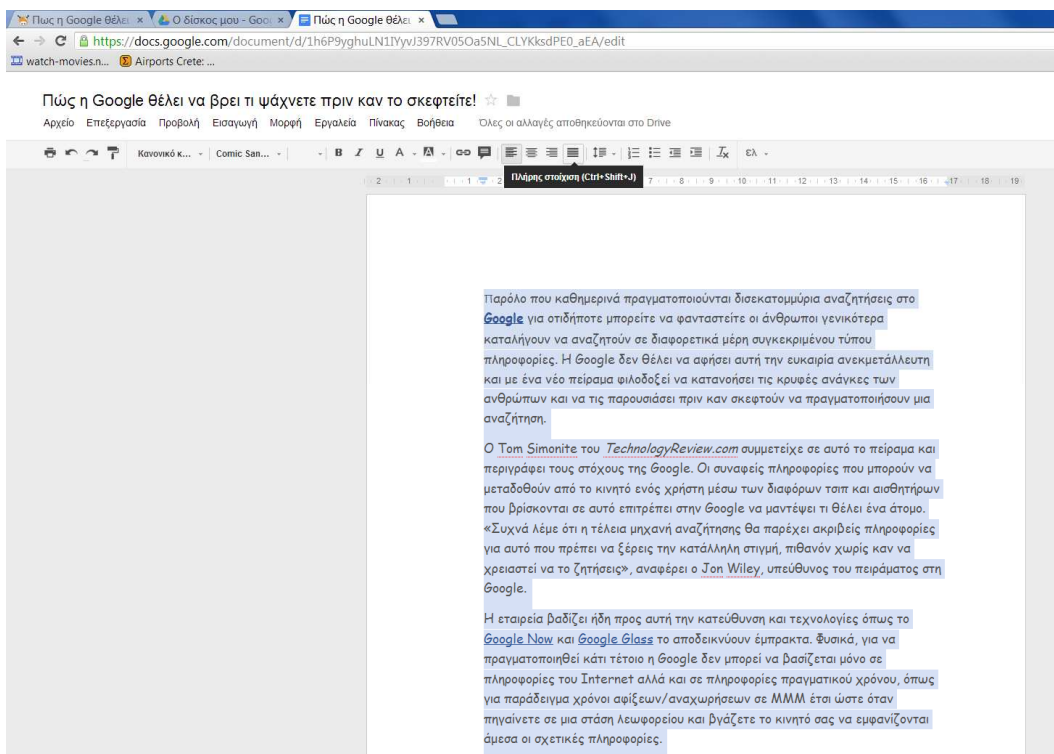


The screenshot shows the 'Format' menu open in Google Docs, with the 'Paragraph' submenu expanded. The 'Increase Indent' option is highlighted. The document text is the same as in the previous screenshot.

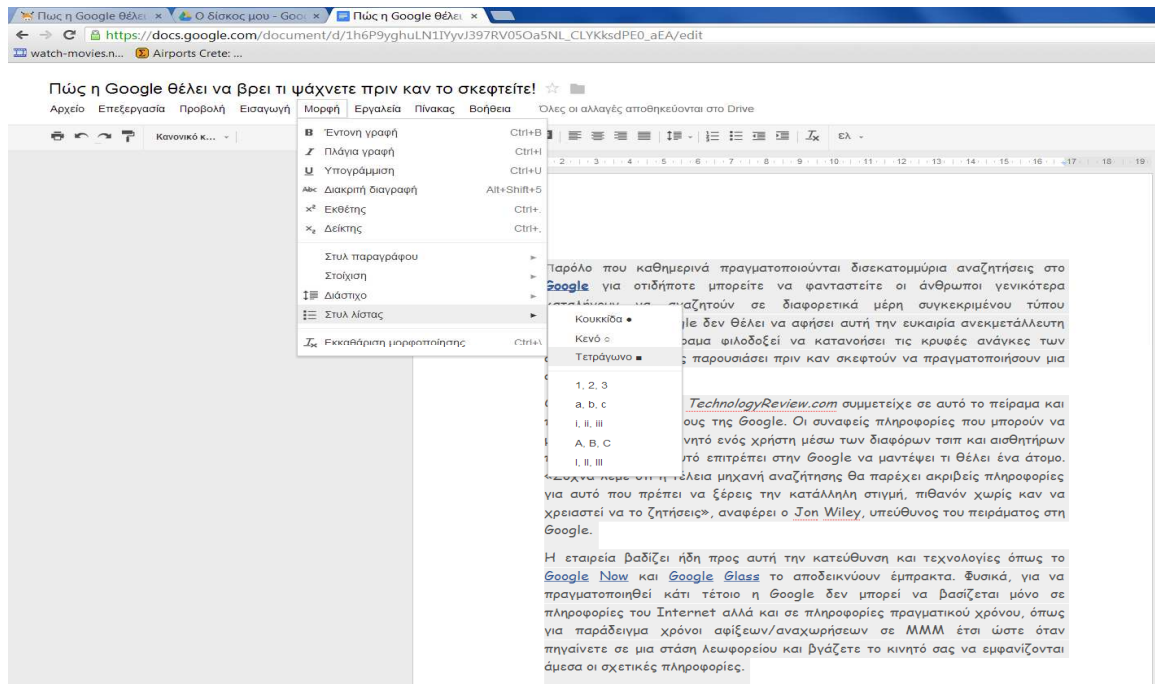
11. Κάντε τις παραγράφους σας να ξεχωρίζουν από το μενού Μορφή > Διάστιχο > προσθήκη κενού διαστήματος μετά από παράγραφο



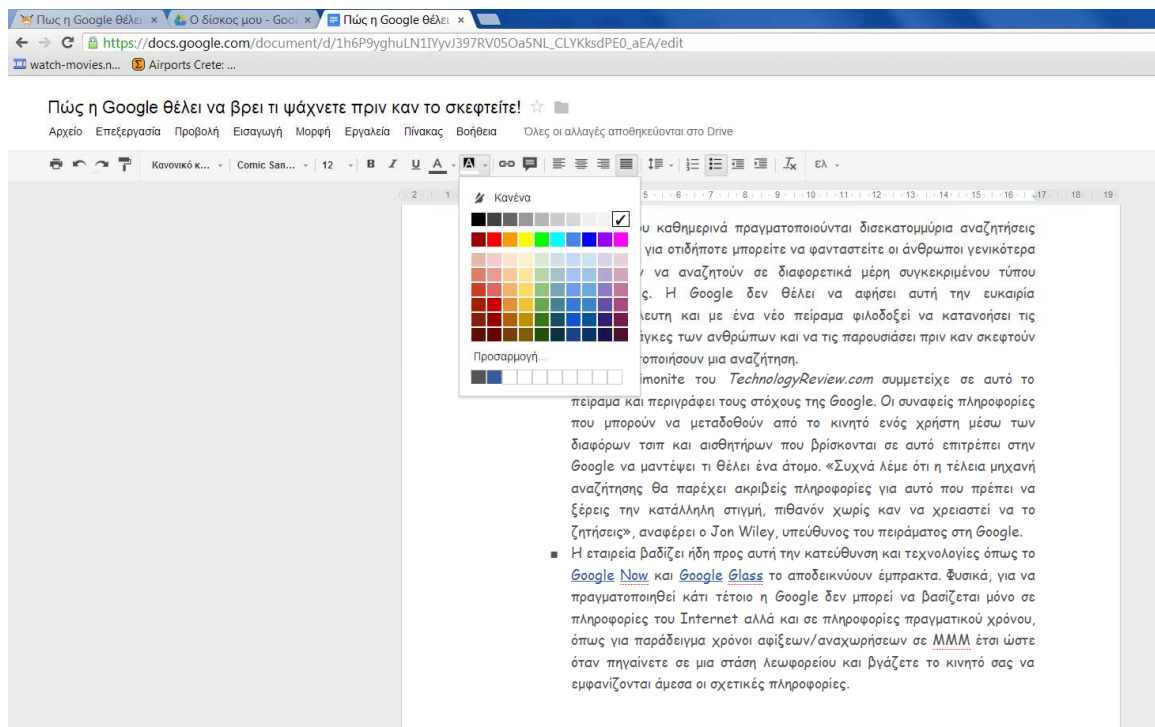
12. Εφαρμόστε πλήρη στοιχισή



13. Φτιάξτε μια λίστα χωρίς αρίθμηση, με τετράγωνα



14. Επιλέξτε χρώμα φόντου κειμένου, όποιο εσείς θέλετε.

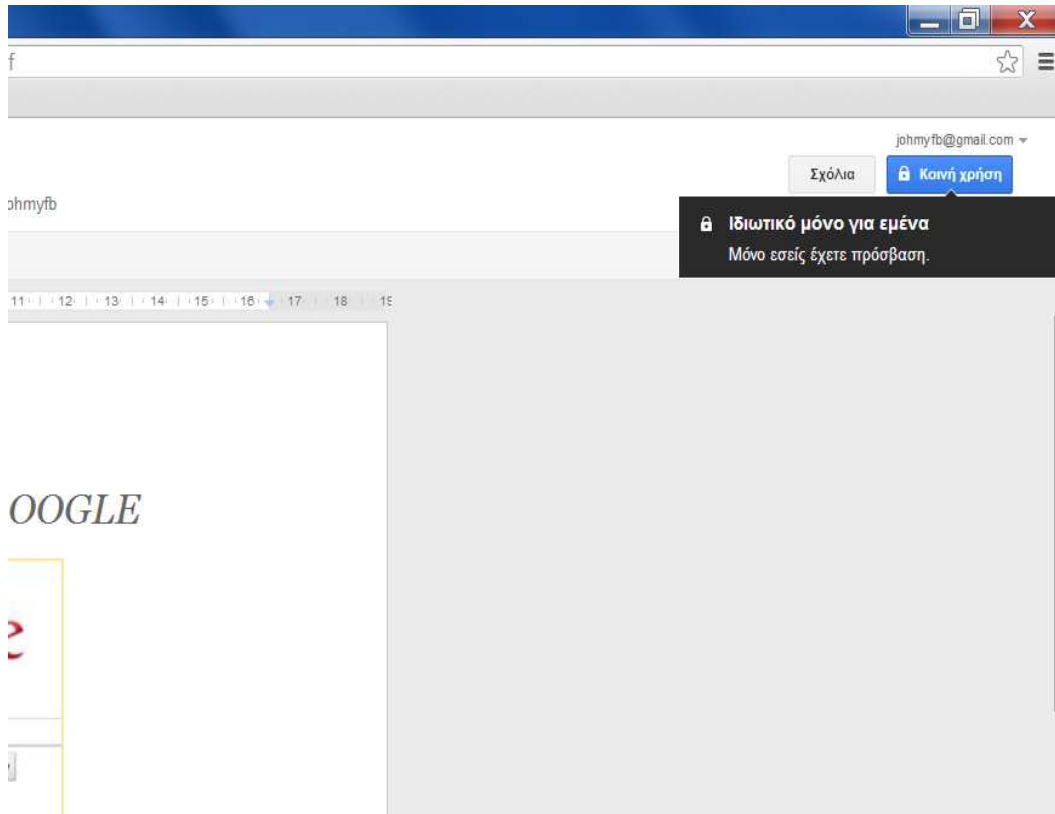


15. Επιλέξτε όλες τις λέξεις Google και κάντε τις συνδέσμους προς τη σελίδα <https://www.google.com/>

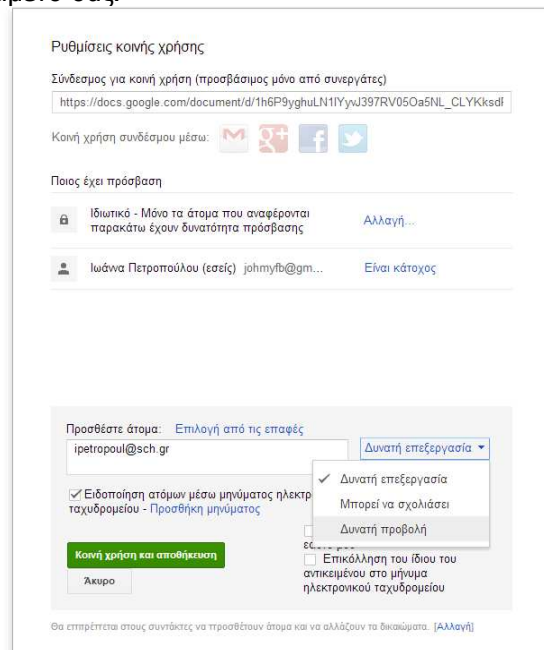
19. Γράψτε τα ονόματά σας στο τέλος του κειμένου με δεξιά στοίχιση.
Θα πρέπει να έχετε το παρακάτω αποτέλεσμα
https://docs.google.com/open?id=0B_6jmjhrq-r_N0plOGdIVFhDSTA

20.

A. Επιλέξτε Κοινή Χρήση



B. Γράψτε το email μου ipetroroul@sch.gr στο κατάλληλο πεδίο και επιλέξτε "δυνατή προβολή" ώστε να μη μου επιτρέψετε την επεξεργασία αλλά μόνο να δω το κείμενο σας.



C. Πατήστε Κοινή Χρήση και Αποθήκευση και τελειώσατε!