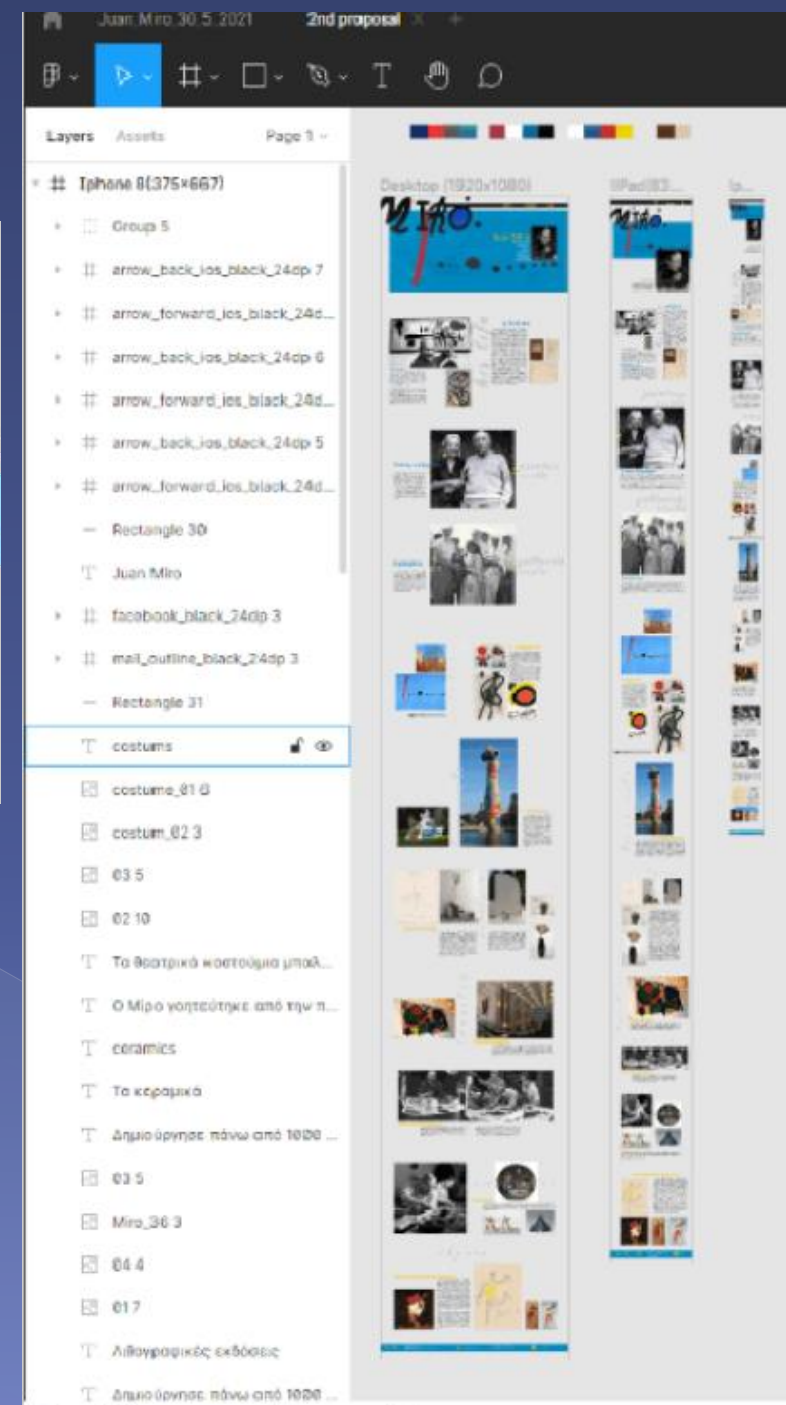


# User Interface Design

Σχεδιασμός στο Figma  
Μουρατίδου Ελένη



# Σχεδιασμός στο Figma



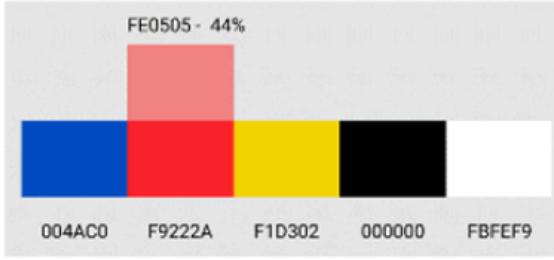
# Σχεδιασμός στο Figma

The screenshot displays a Figma workspace for a mobile application design. At the top, a browser window shows the Figma file URL: `figma.com/file/NWkFRcixZ4suw3Jr5XEq2Z/BaileyGreece?node-id=9%3A23`. The workspace includes a toolbar with various design tools and a right-hand panel with 'Design', 'Prototype', and 'Inspect' tabs. The central canvas shows a desktop view (1920x1080) and a mobile view (iPhone 8|375x667). The desktop view features a dark background with white text and images of bridges. The mobile view shows a navigation menu with options like 'Πληροφορίες', 'Η εφαρμογή', 'Οι γέφυρες', and 'Αρχική'. The main content area of the mobile view displays a bridge image and text: 'Οι γέφυρες του παρελθόντος στο σήμερα...'. The right-hand panel shows the 'Text' properties for the selected text, including the font 'GFS Didot' and size '80'. The bottom of the screen shows the Windows taskbar with various application icons and system information like '10°C Ηλιοφάνεια' and '7:47 πμ 10/10/2022'.

## Σχεδιασμός στο Figma

INDEX SITE "MIRO"

Color Palette:








FE0505 - 44%

004AC0 F9222A F1D302 000000 FBFEF9

Οι γραμματοσειρές Rosarivo, Parisienne και GFS Didot στην Ελληνική γραμματοσειρά μοιάζουν μεταξύ τους.

Fonts – Desktop (1920x1080):

Scale Category	Typeface	Font	Size	Case	Letter spacing	Δείγμα
H1	Rosarivo	Regular	120	Title	0	
H2	Parisienne	Regular	120	Subtitle	0	
H3	GFS Didot	Regular	40	Subtitle	0	
Subtitle 1	Lato	Regular	16	Subtitle	0	
Body 1	Lato	Regular	16	Sentence	0	



## Σχεδιασμός στο Figma (Οδηγίες χρήσης)

<https://www.figma.com/resources/learn-design/>

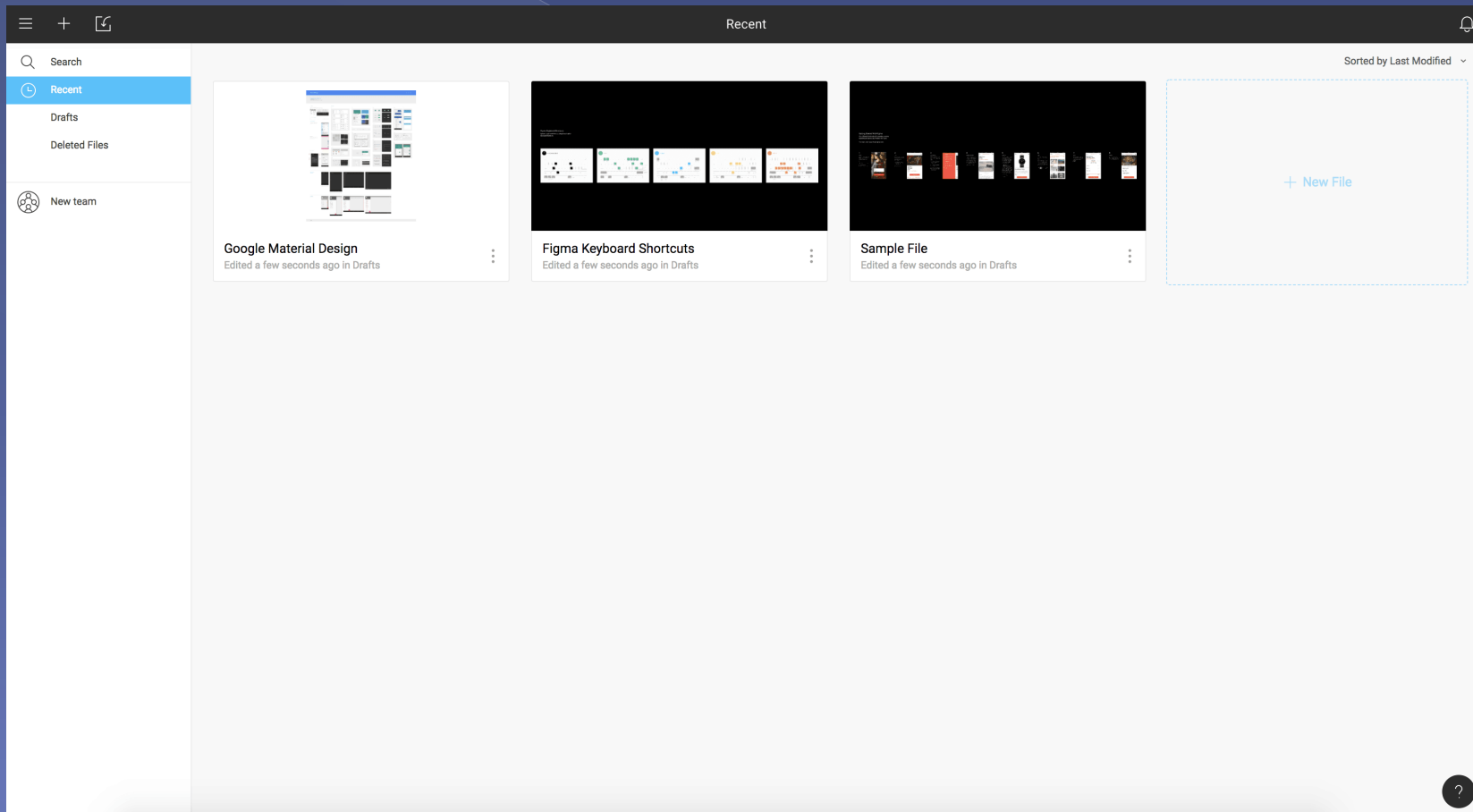
[https://www.youtube.com/watch?v=cCNLD5IZY34&ab\\_channel=CharliMarieTV](https://www.youtube.com/watch?v=cCNLD5IZY34&ab_channel=CharliMarieTV)

[https://www.youtube.com/watch?v=nZ57MPVbHUg&ab\\_channel=ArnauRos](https://www.youtube.com/watch?v=nZ57MPVbHUg&ab_channel=ArnauRos)

<https://designlab.com/figma-101-course/introduction-to-figma/>

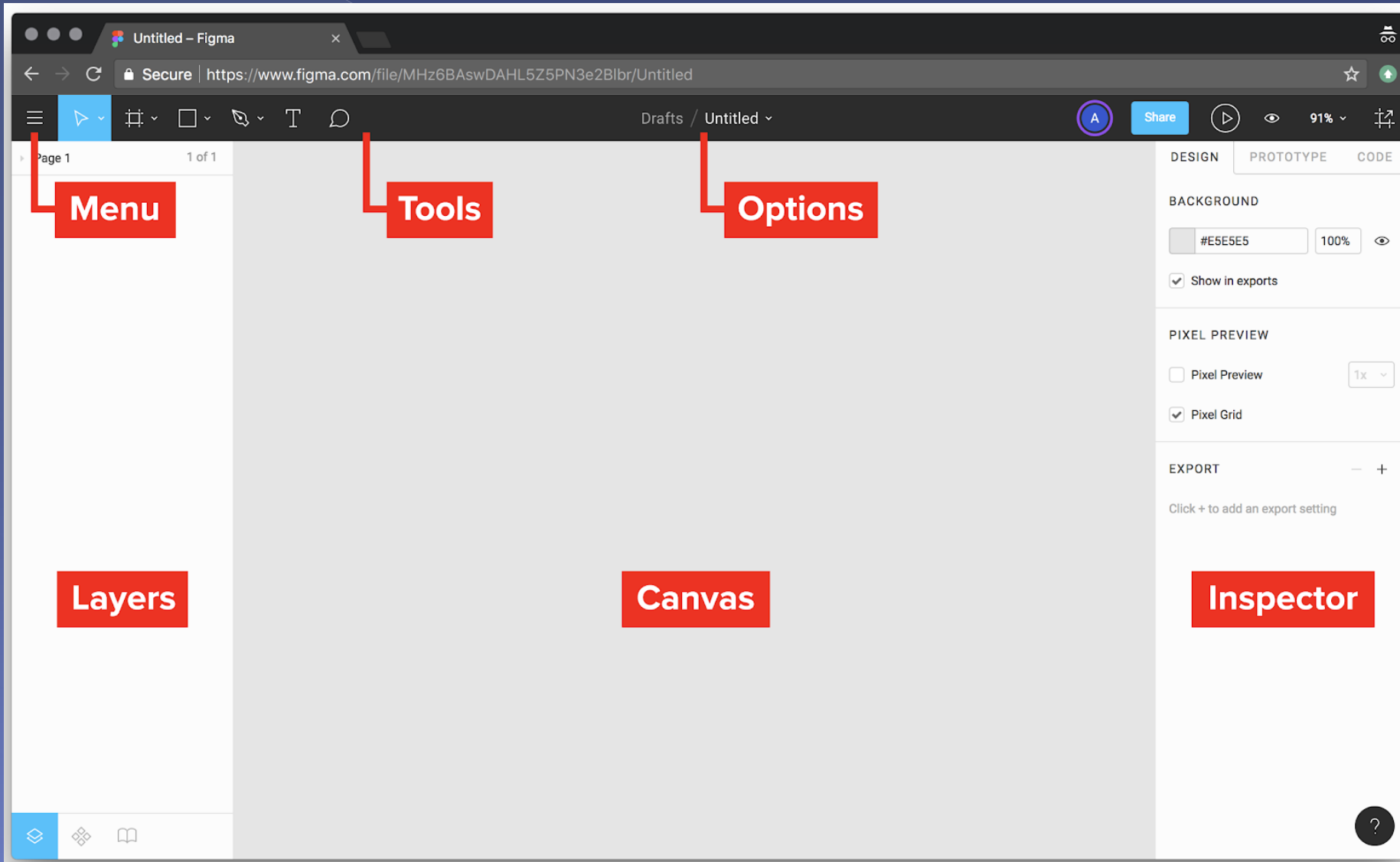
## Σχεδιασμός στο Figma (Οδηγίες χρήσης)

Δημιουργήστε λογαριασμό στο Figma [www.figma.com](http://www.figma.com), («Εγγραφή»). Μετά, το Figma θα ανοίξει με μια οθόνη έναρξης όπως αυτή. Κάντε κλικ στο "Νέο αρχείο" και θα ξεκινήσει



[https://storage.de  
signlab.com/ema  
il-courses/figma-  
101/day-1-vid-  
1.mp4](https://storage.googleapis.com/signlab.com/email-courses/figma-101/day-1-vid-1.mp4)

# Σχεδιασμός στο Figma (Οδηγίες χρήσης)



**Menu:**  
Εξερευνήστε τα μενού

**Tools:**  
Εδώ μπορείτε να έχετε γρήγορη πρόσβαση στα εργαλεία που είναι πιθανό να χρησιμοποιείτε πιο συχνά: πλαίσια, σχήματα, κείμενο κ.λπ

**Options:**  
Αυτή η περιοχή εμφανίζει επιπλέον επιλογές για όποιο εργαλείο έχετε επιλέξει. Όταν δεν επιλέγεται κανένα αντικείμενο (όπως φαίνεται παραπάνω), το Figma εμφανίζει το όνομα του αρχείου. Όταν επιλέγεται ένα αντικείμενο, οι επιλογές εμφανίζονται εδώ.

**Layers:**  
κάθε στοιχείο στο αρχείο, οργανωμένο σε πλαίσια και ομάδες.

**Canvas:**  
Εδώ δημιουργείτε και εξετάζετε όλη τη δουλειά σας.

**Inspector:**  
εμφανίζει πληροφορίες για τα συμφραζόμενα και ρυθμίσεις για οποιοδήποτε αντικείμενο έχει επιλεγεί..

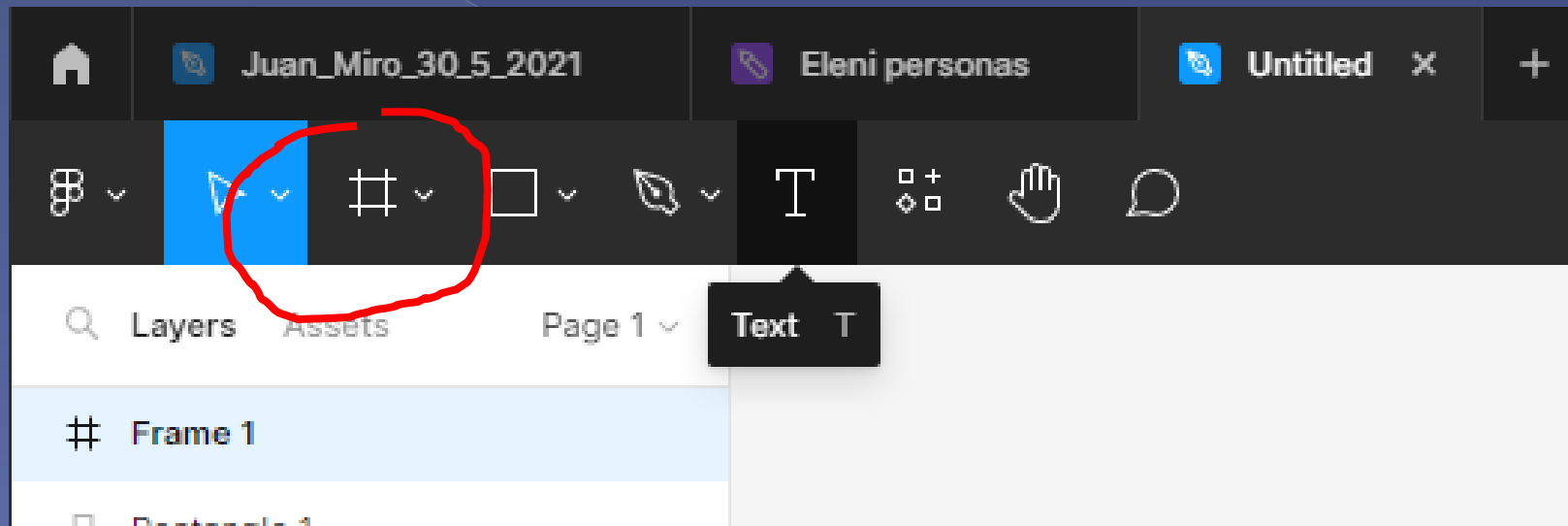


## Σχεδιασμός στο Figma (Οδηγίες χρήσης)

Εξασκηθείτε στη μεγέθυνση και τη σμίκρυνση:

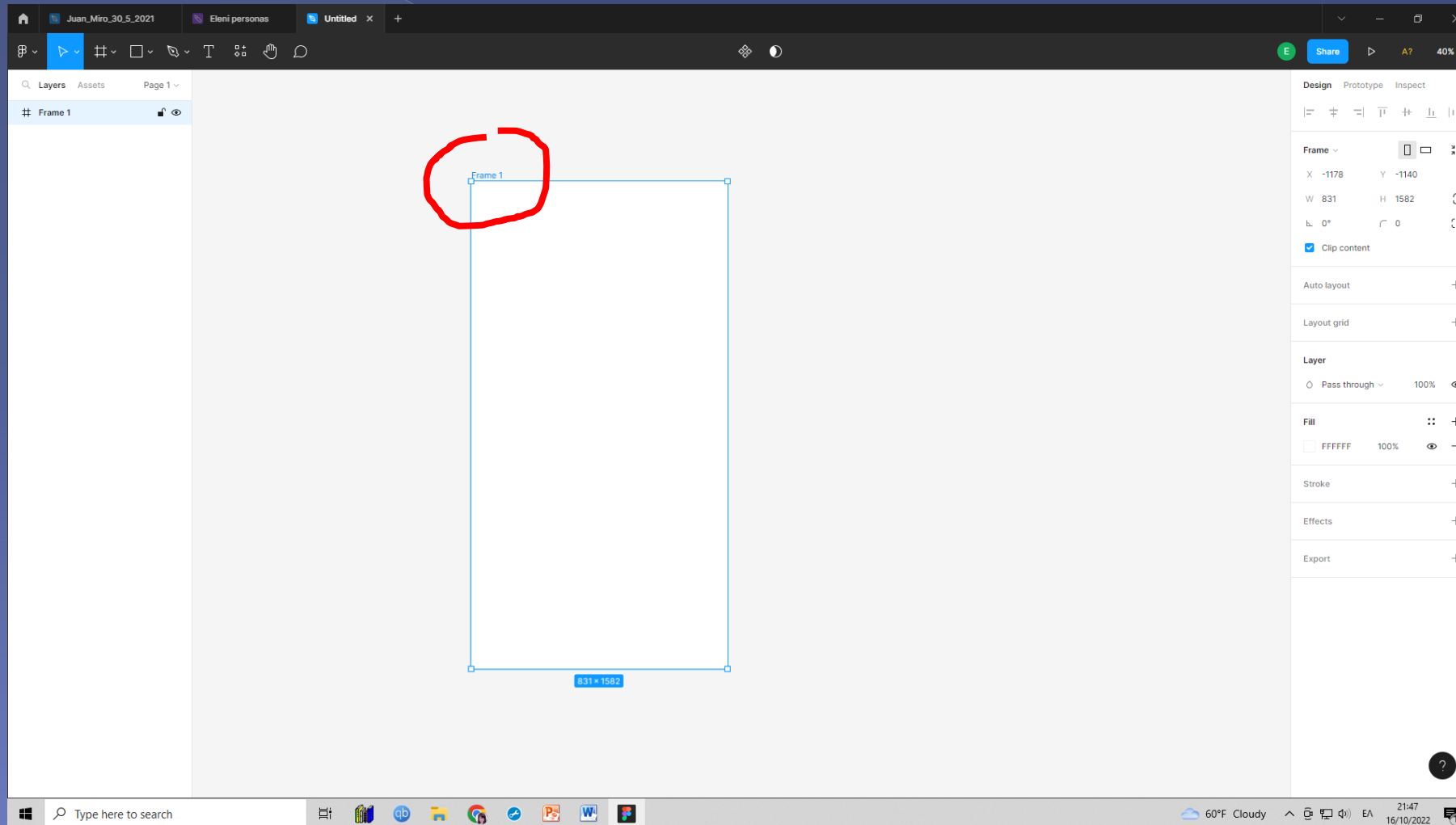
Zoom in και zoom out κάνουμε πατώντας το **Ctrl + roller** του ποντικιού μας

Για να σχεδιάσουμε την βάση για πχ κινητό ή για pc διαλέγουμε το εργαλείο # και σχεδιάζουμε ένα παραλληλόγραμμο



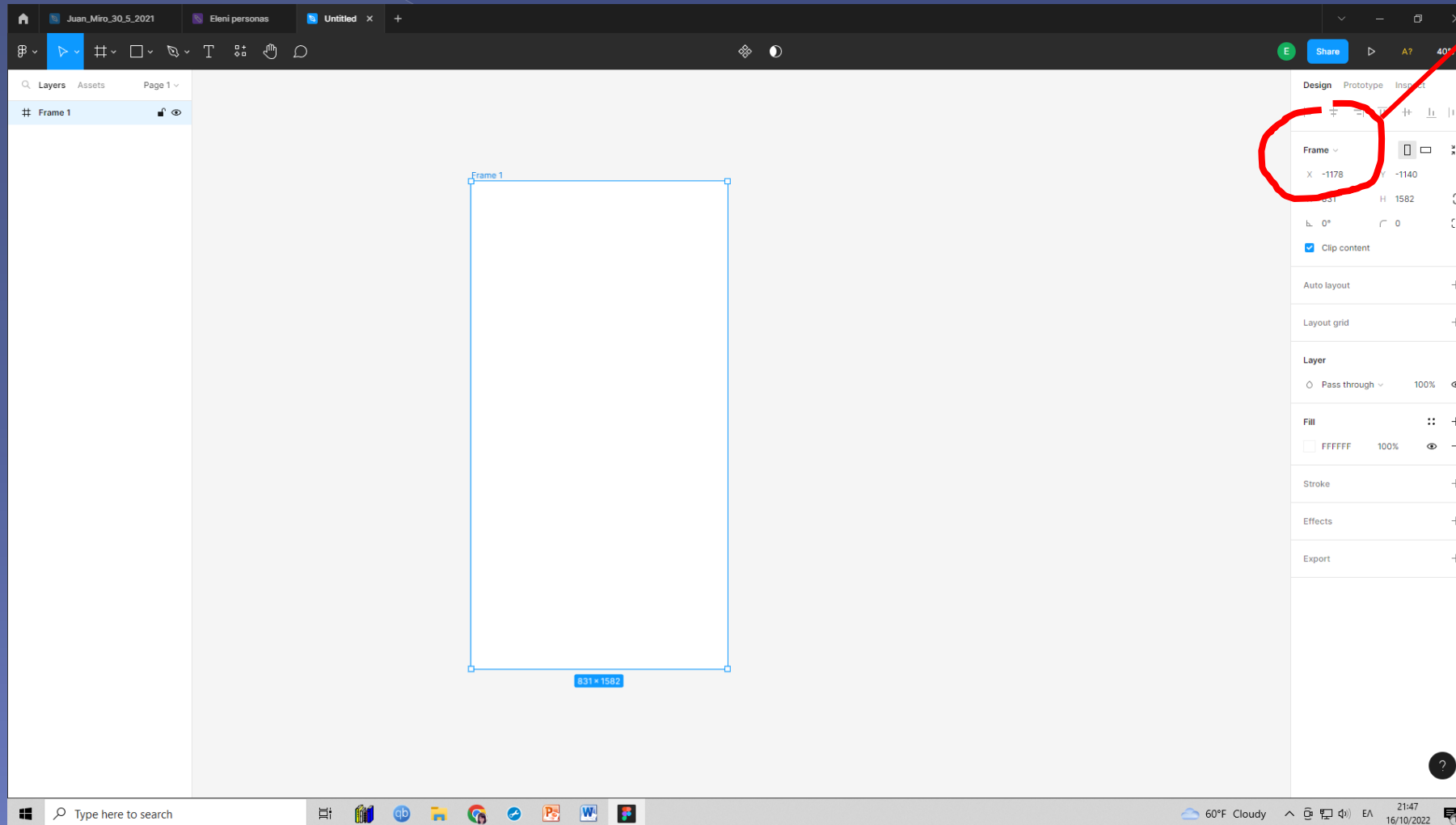
## Σχεδιασμός στο Figma (Οδηγίες χρήσης)

Το παραλληλόγραμμο όταν το επιλέξουμε βγάζει επάνω το κείμενο “Frame 1” και κάτω έχει τις διαστάσεις. Αυτές τις διαστάσεις θα τροποποιήσουμε για να ταιριάζουν στην οθόνη του pc ή του κινητού



## Σχεδιασμός στο Figma (Οδηγίες χρήσης)

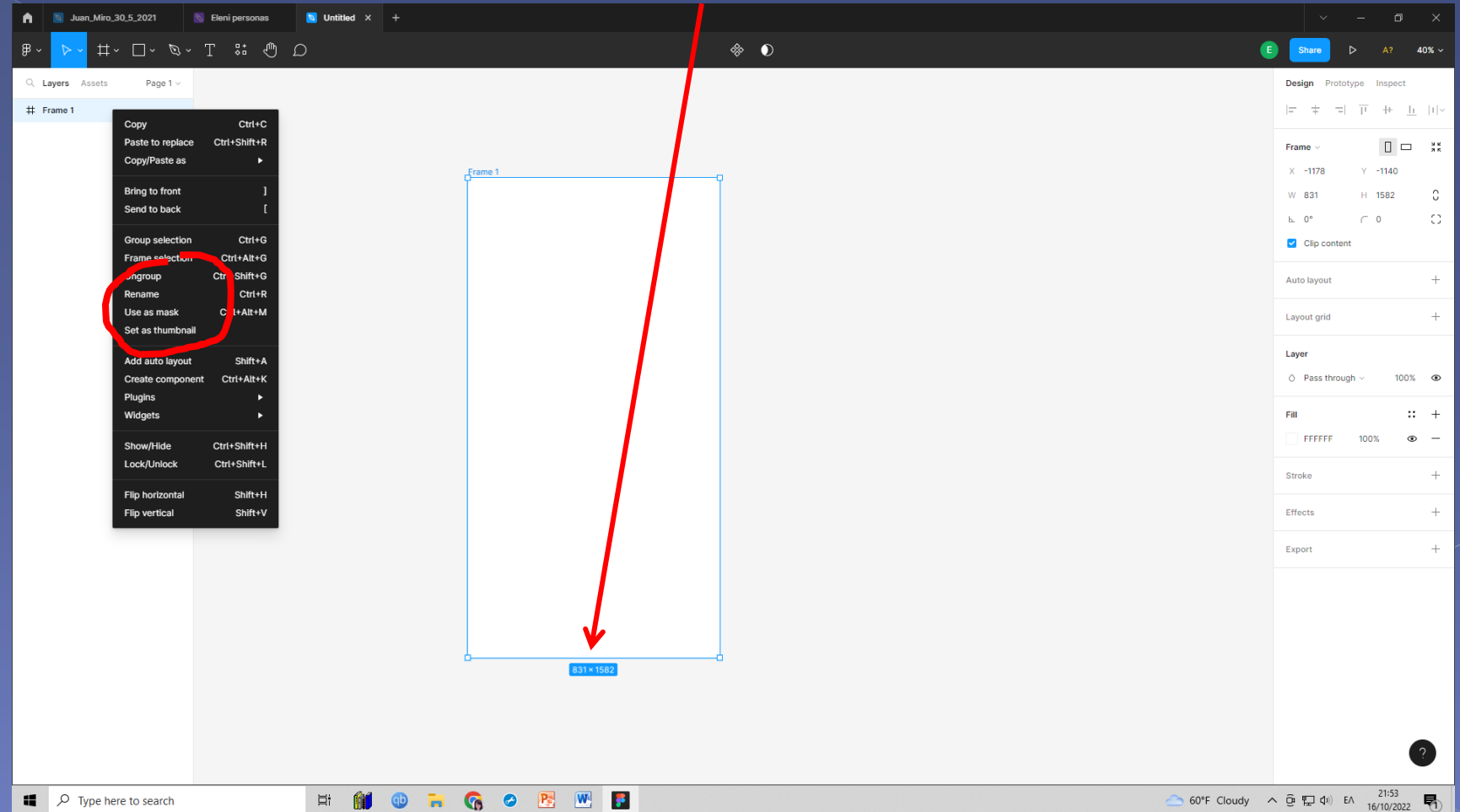
Δεξιά στο κείμενο “Frame” πατώντας εμφανίζεται λίστα από διαστάσεις κινητών, pc tablet κλπ. Διαλέγουμε αυτό που θέλουμε



Share		A?	40%
✓ Frame			
Group			
iPhone 14	390 × 844		
iPhone 14 Pro	393 × 852		
iPhone 14 Plus	428 × 926		
iPhone 14 Pro Max	430 × 932		
iPhone 13 Pro Max	428 × 926		
iPhone 13 / 13 Pro	390 × 844		
iPhone 13 mini	375 × 812		
iPhone 11 Pro Max	414 × 896		
iPhone 11 Pro / X	375 × 812		
iPhone SE	320 × 568		
iPhone 8 Plus	414 × 736		
iPhone 8	375 × 667		
Android Small	360 × 640		
Android Large	360 × 800		
Surface Pro 8	1440 × 960		
iPad mini 8.3	744 × 1133		
iPad Pro 11"	834 × 1194		
iPad Pro 12.9"	1024 × 1366		
MacBook Air M2	1280 × 832		
MacBook Pro 14"	1512 × 982		
MacBook Pro 16"	1728 × 1117		
Desktop	1440 × 1024		
Wireframes	1440 × 1024		
iMac	1280 × 720		
TV	1280 × 720		
Slide 16:9	1920 × 1080		
Slide 4:3	1024 × 768		
Apple Watch 41mm	176 × 215		
Apple Watch 45mm	198 × 242		
Apple Watch 44mm	184 × 224		
Apple Watch 40mm	162 × 197		
A4	595 × 842		
A5	420 × 505		

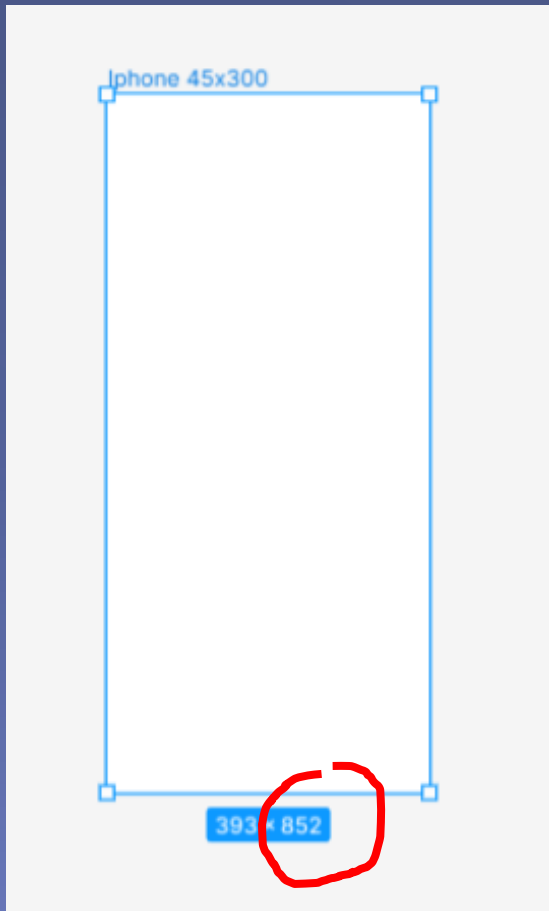
## Σχεδιασμός στο Figma (Οδηγίες χρήσης)

Αριστερά, εκεί που γράφει “Frame 1” του αλλάζουμε το όνομα: το επιλέγουμε και μετά με δεξί κλικ θα βγάλει μενού. Επιλέγουμε “Rename” και του δίνουμε όνομα ώστε να είναι οργανωμένο πχ: «Iphone 14Pro\_393x852». Δηλαδή τον τύπο (iphone, pc, tablet + τον τύπο + το μέγεθος (το βλέπουμε κάτω)

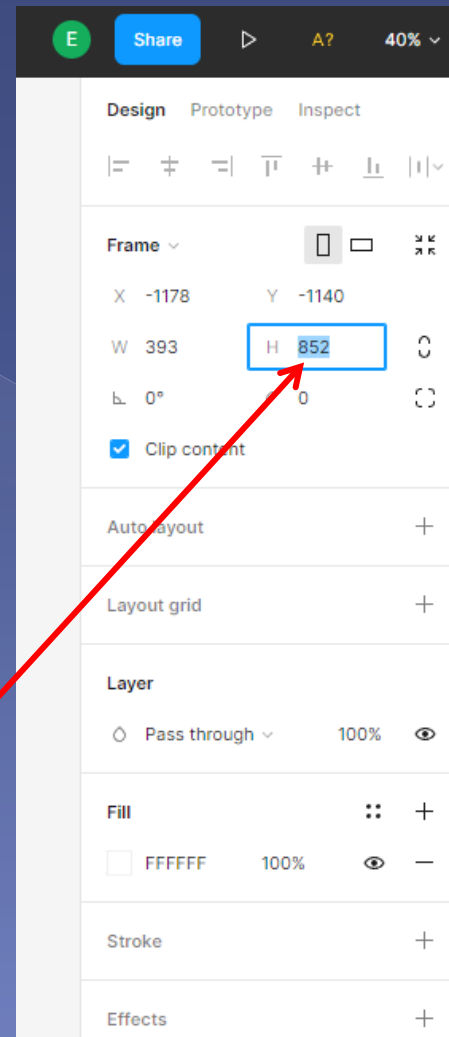


## Σχεδιασμός στο Figma (Οδηγίες χρήσης)

Για να γίνει το «σεντόνι» δηλαδή μια μακριά σελίδα για scroll down, υπολογίστε πολλαπλάσια από την τιμή του ύψους (h) του καμβά σας πχ 852 x 5 σελίδες = 4.260  
Αυτήν την τιμή την αλλάζουμε στο πλαίσιο δίπλα και μετά Enter να πάρει την τιμή. Ο καμβάς απλώθηκε προς τα κάτω

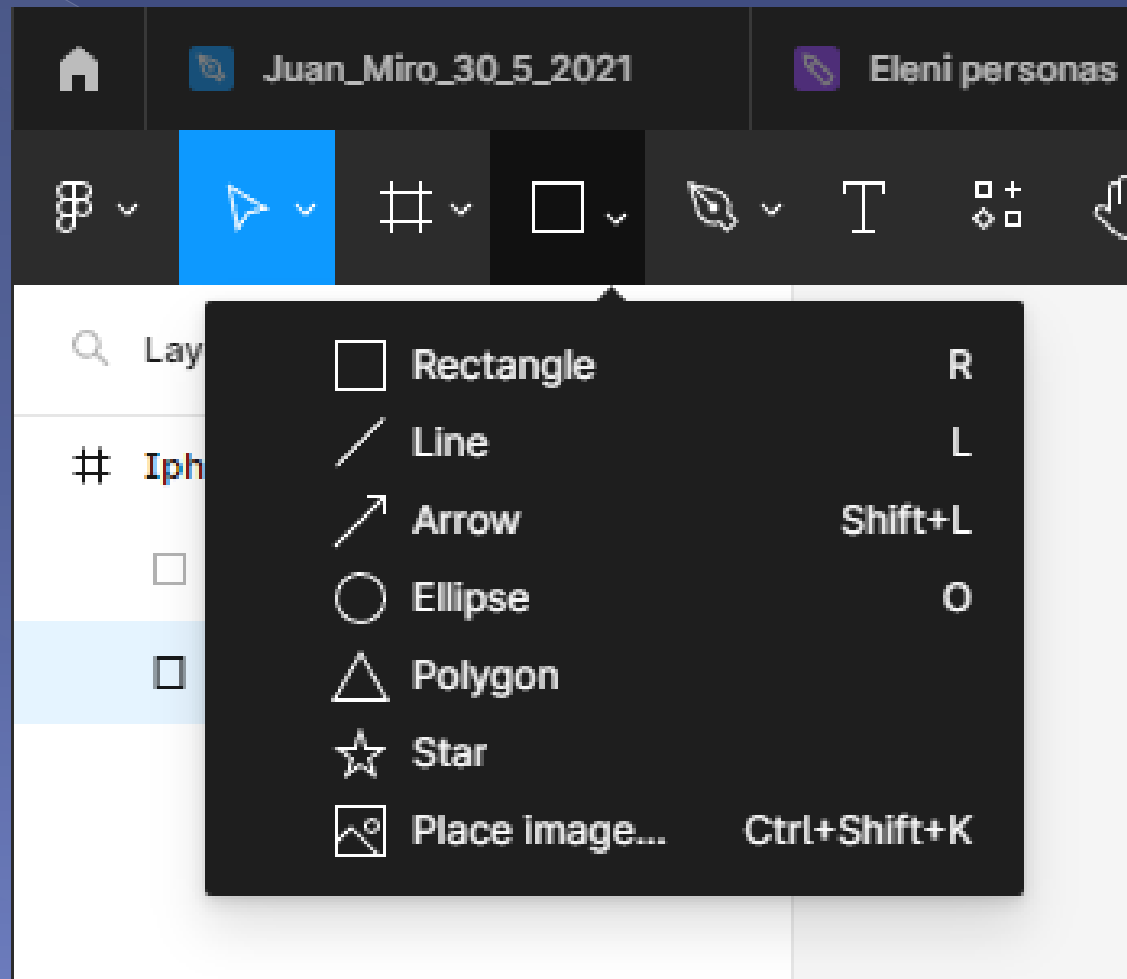


x 5 σελίδες = 4.260



## Σχεδιασμός στο Figma (Οδηγίες χρήσης)

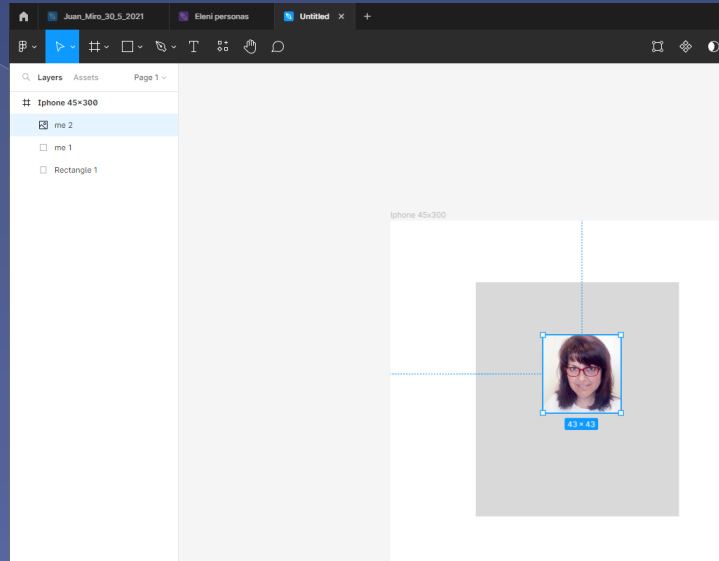
Στο πάνω δεξιά μενού επιλέγουμε το τετράγωνο στο βελάκι του για να ανοίξουν τα διαθέσιμα υπομενού. Με αυτά μπορούμε να σχεδιάσουμε, να βάλουμε βέλη και να βάλουμε εικόνα. Δοκιμάστε με την εικόνα





## Σχεδιασμός στο Figma (Οδηγίες χρήσης)

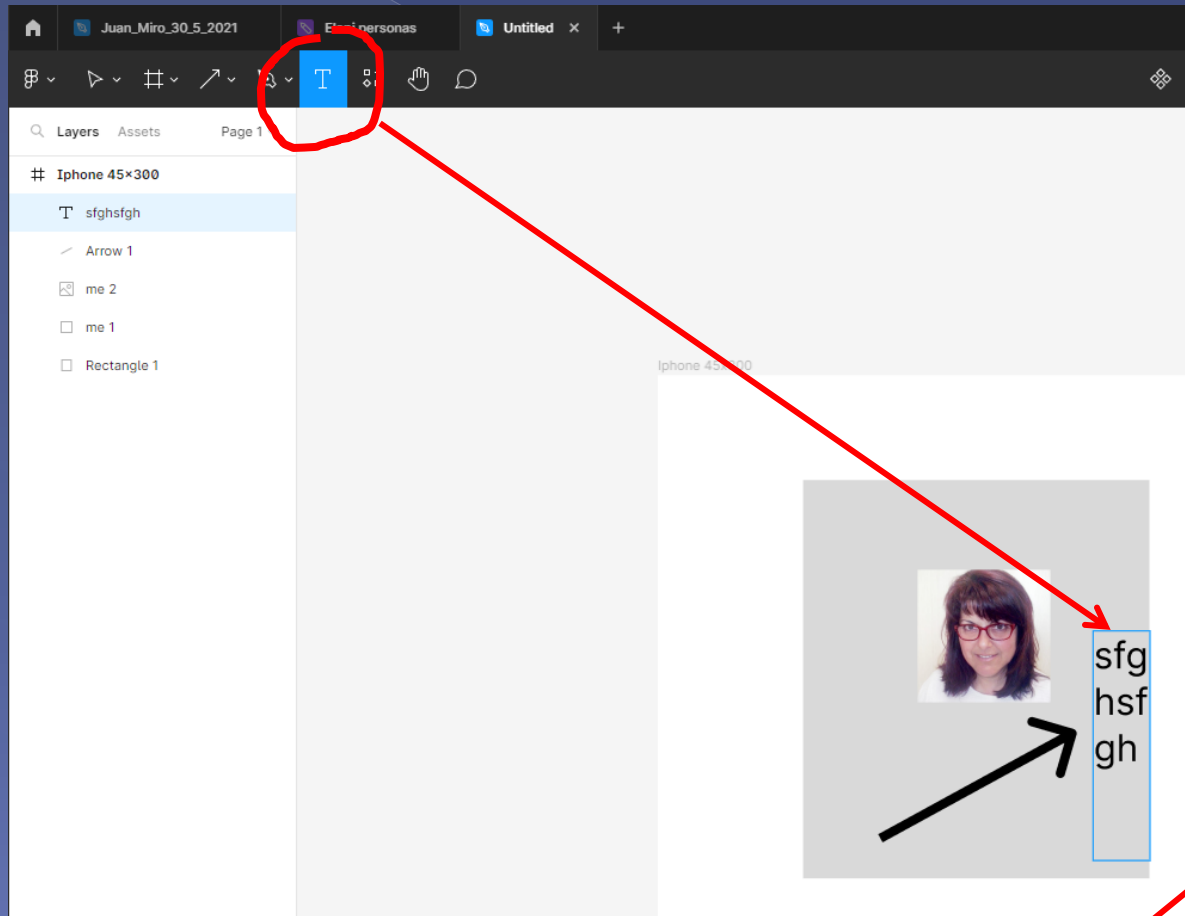
Θα σας ζητήσει να φέρετε την εικόνα από τον υπολογιστή σας. Αφού την επιλέξετε, σχεδιάζεται το frame μέσα στην σύνθεσή σας. Προσοχή: με το shift πατημένο εξασφαλίζεται ότι η foto δεν θα παραμορφωθεί. Γενικά η χρήση του shift είναι συχνή για πολλές λειτουργίες στο πρόγραμμα



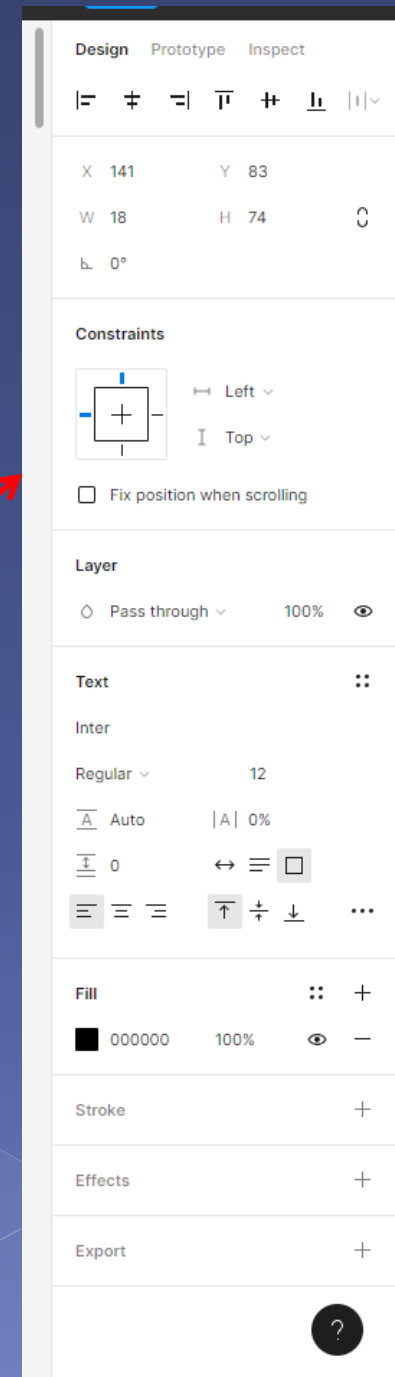
Διπλο κλικάροντας στην εικόνα, βγαίνει μενού δυνατότητας τροποποιήσεων μέχρι και να την αλλάξετε εισάγοντας άλλη (κλικ στο μέσο της εμφανίζεται κουμπί “choose image”)

## Σχεδιασμός στο Figma (Οδηγίες χρήσης)

Πάνω στα μενού εικονίδιο **T** για να φέρουμε κείμενο

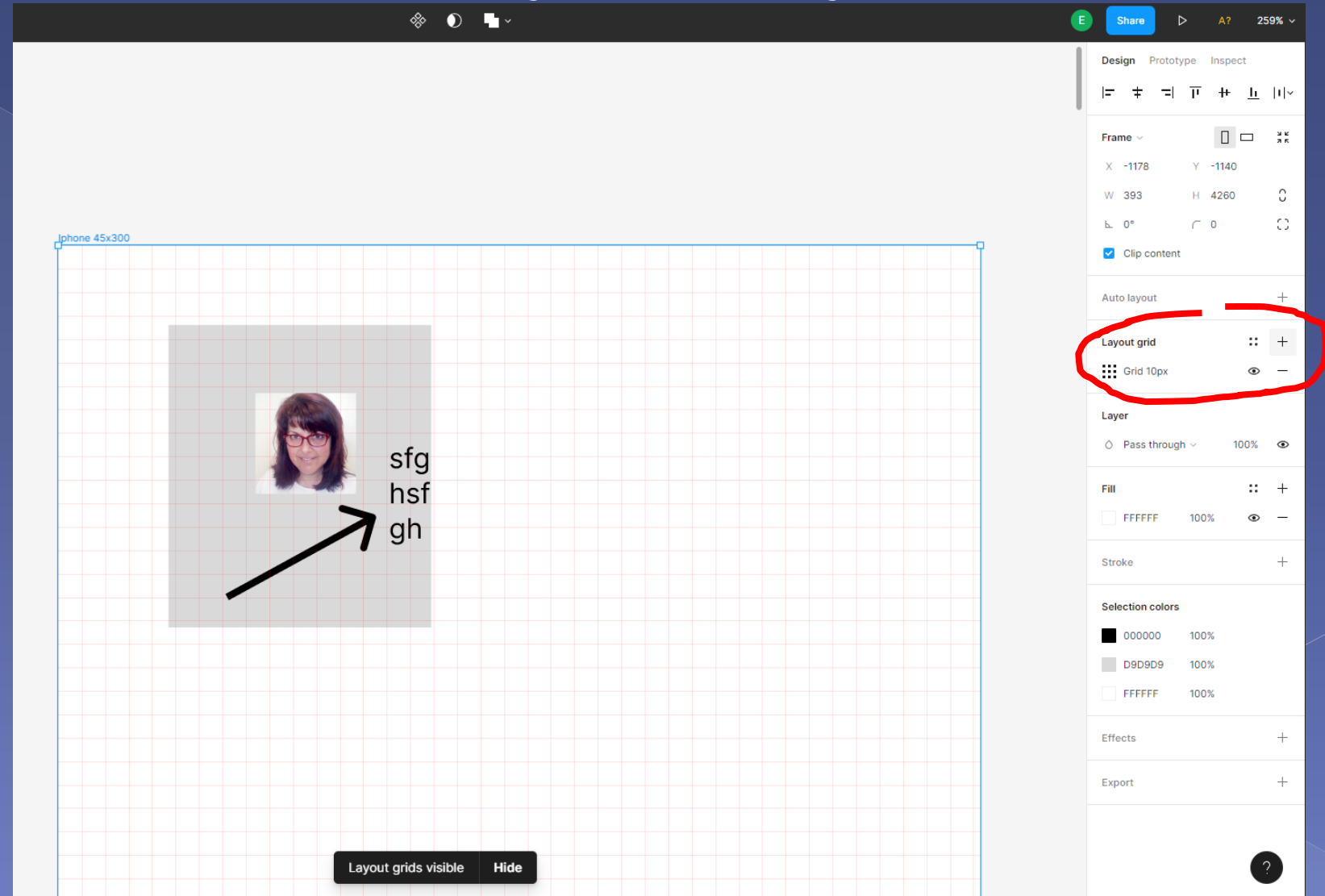


Τροποποιήσεις στο κείμενο κάνουμε δεξιά



## Σχεδιασμός στο Figma (Οδηγίες χρήσης)

Για να εμφανίζουμε τον κάναβο, διαλέγουμε τον καμβά μας και μετά κλικ δεξιά στο “Layout grid” στο +. Κλικ στο εικονίδιο με τα μικρά κουτάκια και αλάζουμε το μέγεθος και το χρώμα

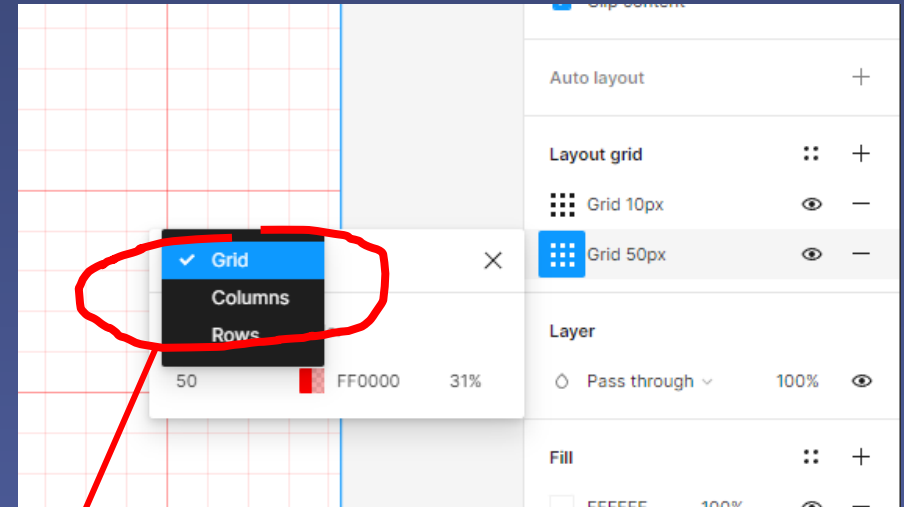


## Σχεδιασμός στο Figma (Οδηγίες χρήσης)

Για να εμφανίζουμε τον κάναβο, διαλέγουμε τον καμβά μας και μετά κλικ δεξιά στο **“Layout grid”** στο **+**. Κλικ στο εικονίδιο με τα μικρά κουτάκια και αλλάζουμε το μέγεθος και το χρώμα.

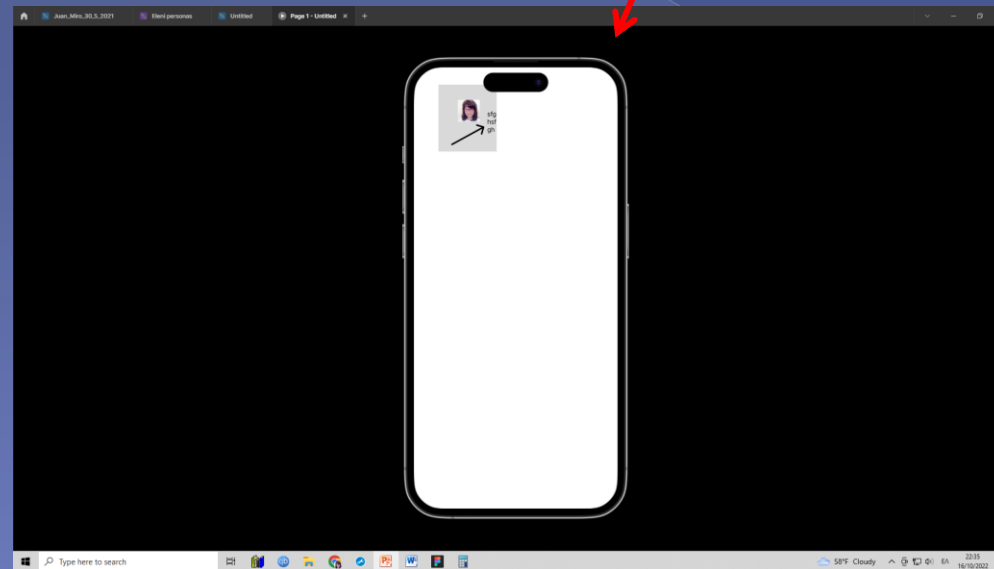
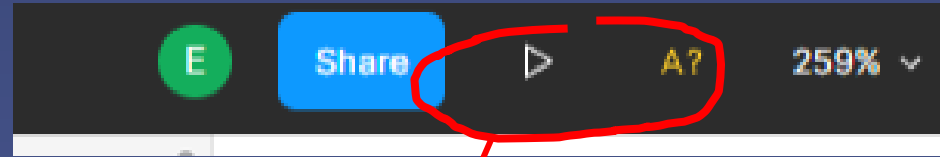
Μπορούμε να προσθέσουμε και επιπλέον grid.

Μπορούμε να τροποποιήσουμε το grid σε **Columns** κάτι πολύ χρήσιμο για να τοποθετήσουμε το υλικό μας στην σελίδα. Και εδώ μπορούμε να κάνουμε τροποποιήσεις



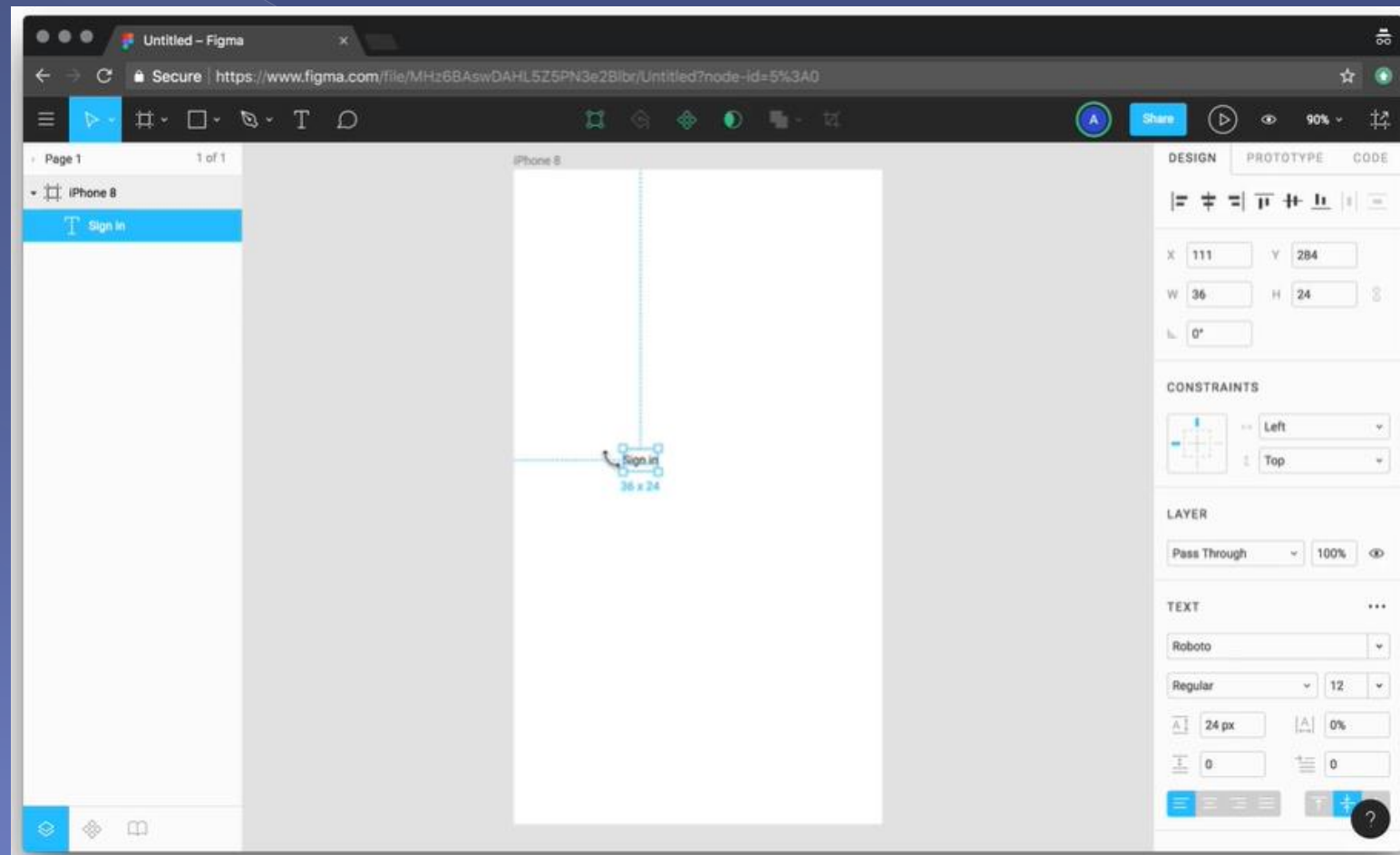
## Σχεδιασμός στο Figma (Οδηγίες χρήσης)

Για να δούμε το αποτέλεσμα από την δημιουργία μας πατάμε κλικ επάνω δεξιά στο τριγωνάκι. Θα χρειαστεί λίγο χρόνο και θα μας δώσει σε νέο παράθυρο την προεπισκόπηση.



## Σχεδιασμός στο Figma (Οδηγίες χρήσης)

Δημιουργήστε ένα επίπεδο κειμένου Στη συνέχεια, ας δημιουργήσουμε κάποιο κείμενο. Πατήστε το T για να επιλέξετε το εργαλείο κειμένου και κάντε κλικ οπουδήποτε μέσα στο πλαίσιο του iPhone 8 για να δημιουργήσετε ένα επίπεδο κειμένου. Αυτό θα είναι μέρος ενός σχεδίου **κουμπιού**, οπότε ας πληκτρολογήσουμε "Είσοδος". Πατήστε Esc για έξοδο από το εργαλείο κειμένου.

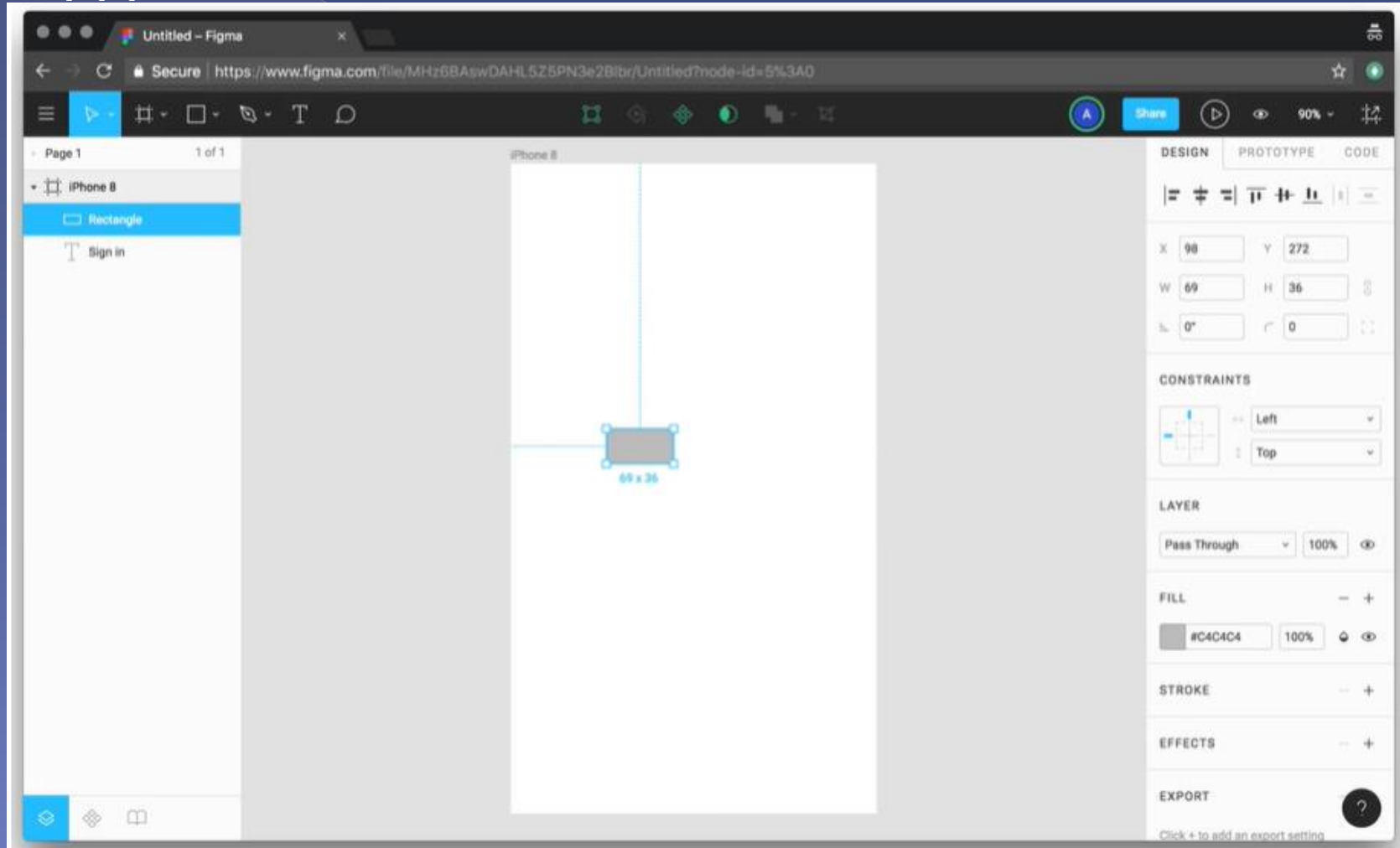


<https://storage.designlab.com/email-courses/figma-101/day-1-vid-2.mp4>



## Σχεδιασμός στο Figma (Οδηγίες χρήσης)

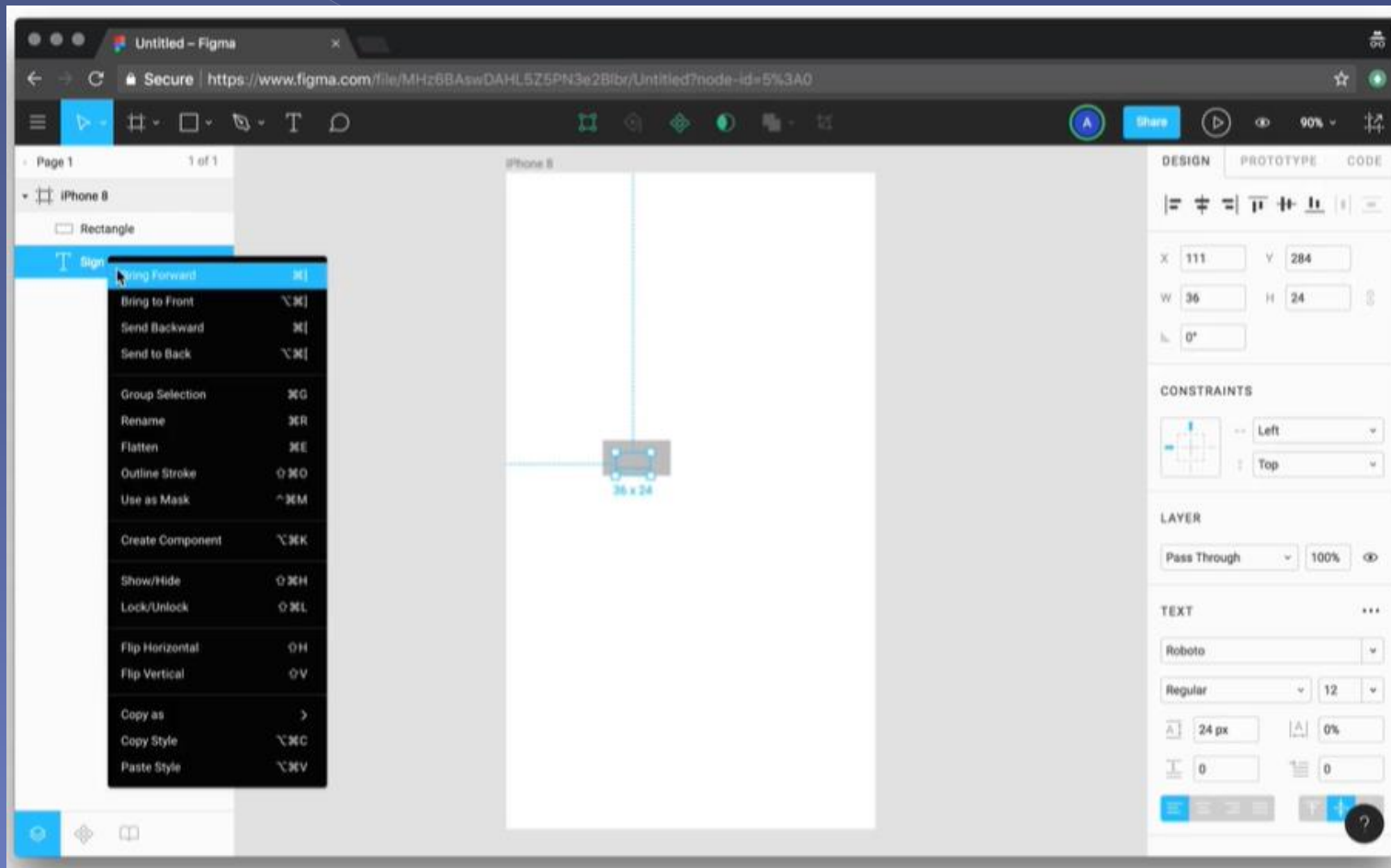
7. Δημιουργήστε ένα ορθογώνιο και τακτοποιήστε τα στρώματα Πατήστε R για να επιλέξετε το εργαλείο Ορθογώνιο. Σύρετε ένα ορθογώνιο σε σχήμα κουμπιού γύρω από το κείμενο που μόλις δημιουργήσατε.



<https://storage.designlab.com/email-courses/figma-101/day-1-vid-3.mp4>

## Σχεδιασμός στο Figma (Οδηγίες χρήσης)

Το κείμενο είναι κρυμμένο κάτω από το ορθογώνιο. Για να το διορθώσουμε αυτό, πρέπει να χρησιμοποιήσουμε τις εντολές "Arrange". Μεταβείτε στον πίνακα Επίπεδα στα αριστερά του παραθύρου. Επιλέξτε το επίπεδο κειμένου "Είσοδος" και, στη συνέχεια, κάντε δεξί κλικ (PC/Mac) ή κάντε κλικ στο κουμπί ctrl (Mac) για να εμφανιστεί μια λίστα επιλογών. Κάντε κλικ στο "Bring to front" και το κείμενο θα τοποθετηθεί τώρα στην κορυφή του ορθογώνιου.



<https://storage.designlab.com/email-courses/figma-101/day-1-vid-4.mp4>

## Σχεδιασμός στο Figma (Οδηγίες χρήσης)

Συντομεύσεις πληκτρολογίου:

### Mac:

- ⌘]: bring forward
- ⌘Opt]: bring to front
- ⌘[: send backward
- ⌘Opt[: send to back

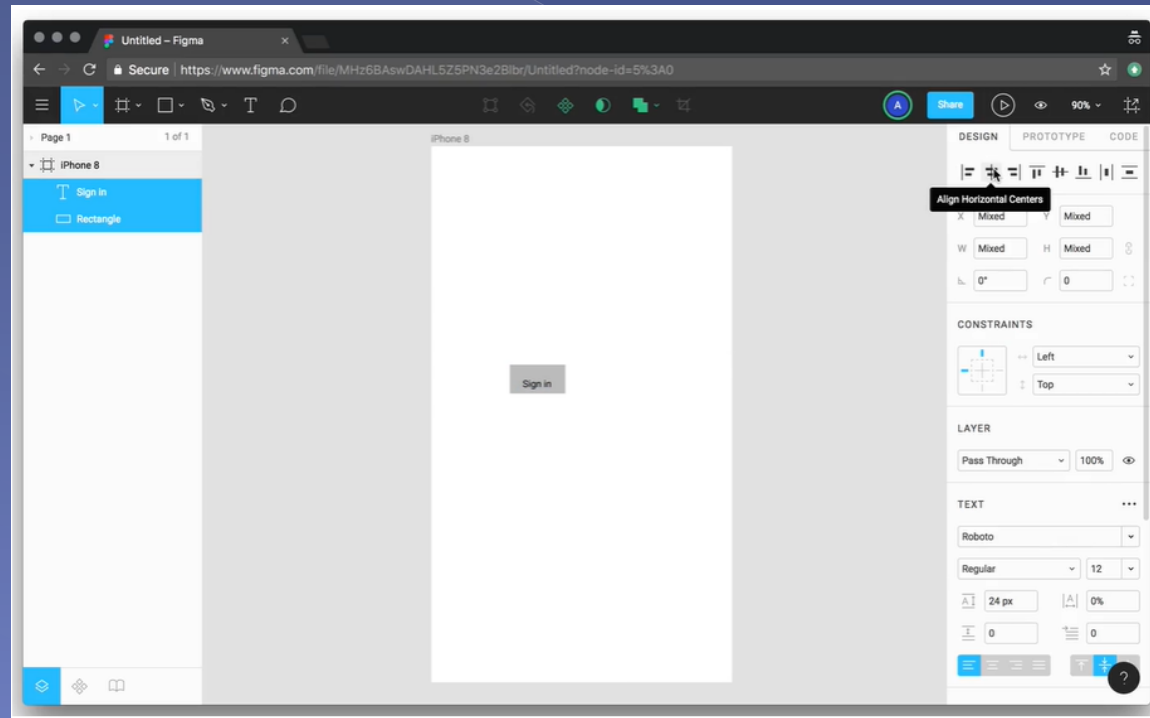
### PC:

- Ctrl]: bring forward
- CtrlShift ↑]: bring to front
- Ctrl[: send backward
- CtrlShift ↑[: send to back

## Σχεδιασμός στο Figma (Οδηγίες χρήσης)

### 8. Ευθυγραμμίστε το κείμενο και το ορθογώνιο

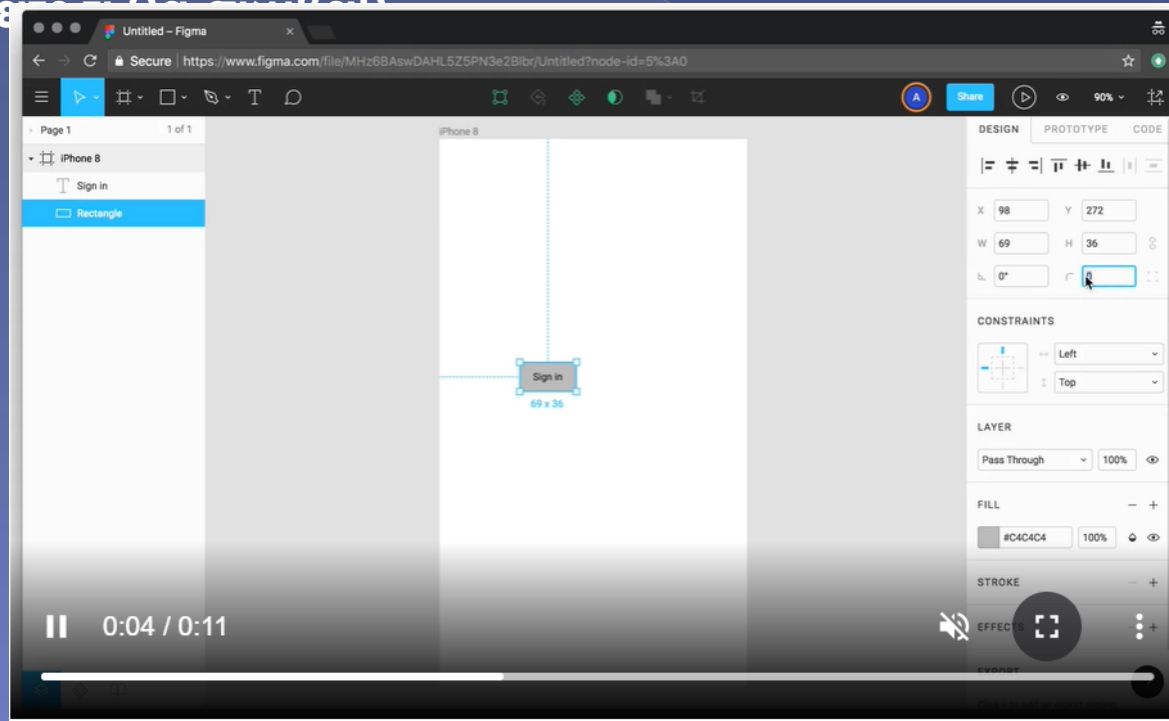
Το Figma έχει ένα σύνολο εντολών "Align" που μας επιτρέπουν να το κάνουμε αυτό. Βεβαιωθείτε ότι το εργαλείο Μετακίνηση είναι επιλεγμένο πατώντας Escape ή V και, στη συνέχεια, σύρετε μια "πλαίσια" (μια ορθογώνια επιλογή) γύρω από το κείμενο και το ορθογώνιο. Αυτή τη φορά, μπορούμε να έχουμε πρόσβαση στις εντολές Align στο Inspector (η περιοχή διεπαφής στα δεξιά του παραθύρου). Κάντε κλικ στο "Στοίχιση οριζόντιων κέντρων" και "Στοίχιση κάθετων κέντρων" για να ευθυγραμμιστούν όμορφα τα δύο αντικείμενα.



<https://storage.designlab.com/email-courses/figma-101/day-1-vid-5.mp4>

## Σχεδιασμός στο Figma (Οδηγίες χρήσης)

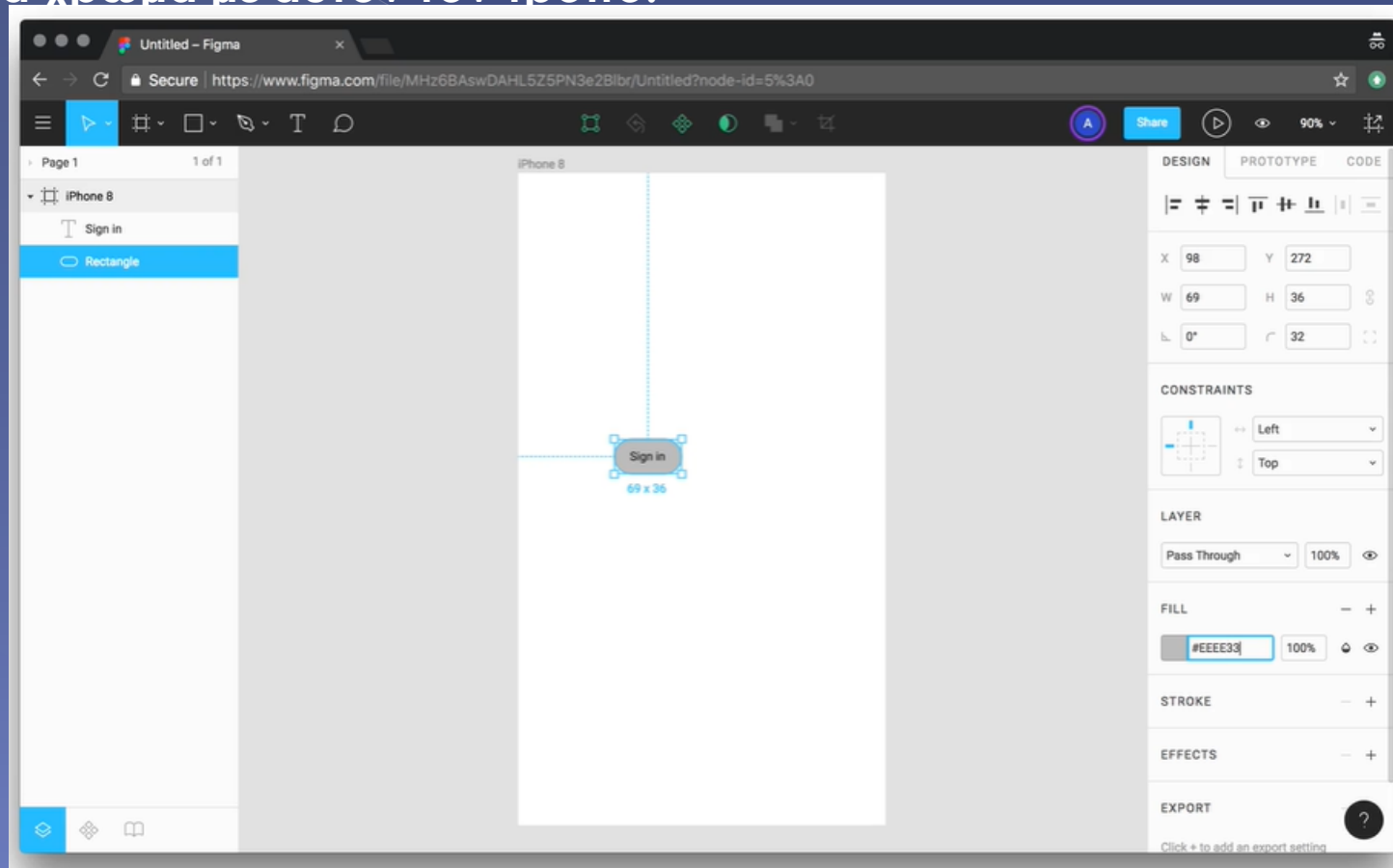
9. Προσθέστε στρογγυλεμένες γωνίες στο ορθογώνιο και αλλάξτε το χρώμα. Επιλέξτε το ορθογώνιο σχήμα που μόλις δημιουργήσατε. Στο Inspector, υπάρχει μια ρύθμιση που ονομάζεται "Corner Radius", η οποία μας επιτρέπει να κάνουμε στρογγυλεμένες τις γωνίες οποιουδήποτε σχήματος. Εδώ, πληκτρολογήστε τον αριθμό των pixels με τα οποία θέλετε να στρογγυλεύεται κάθε γωνία. Για να μεγιστοποιήσετε τις γωνίες και να δημιουργήσετε ημικύκλια σε κάθε άκρο του ορθογώνιου, απλώς εισαγάγετε έναν αριθμό μεγαλύτερο από το μισό ύψος του αντικειμένου. (Ρυθμίσαμε το δικό μας στο 32, ώστε να είμαστε καλυμμένοι σε περίπτωση που θέλουμε να κάνουμε το κουμπί λίγο μεγαλύτερο αργότερα—αλλά δοκιμάστε μερικούς διαφορετικούς αριθμούς και δείτε τι συμβαίνει.)



<https://storage.designlab.com/email-courses/figma-101/day-1-vid-6.mp4>

## Σχεδιασμός στο Figma (Οδηγίες χρήσης)

Μπορείτε επίσης να βρείτε τις ρυθμίσεις χρώματος στο Inspector. Συχνά θέλουμε να τραβήξουμε την προσοχή των ανθρώπων με κουμπιά—έτσι επιλέξτε το ορθογώνιο και επιλέξτε ένα φωτεινό χρώμα! Έχουμε πάει με το έντονο κίτρινο πληκτρολογώντας έναν δεκαεξαδικό κώδικα (#EEEE33)—αλλά μπορείτε επίσης να κάνετε κλικ για να ανοίξετε την παλέτα χρωμάτων και να επιλέξετε ένα χρώμα με αυτόν τον τρόπο.

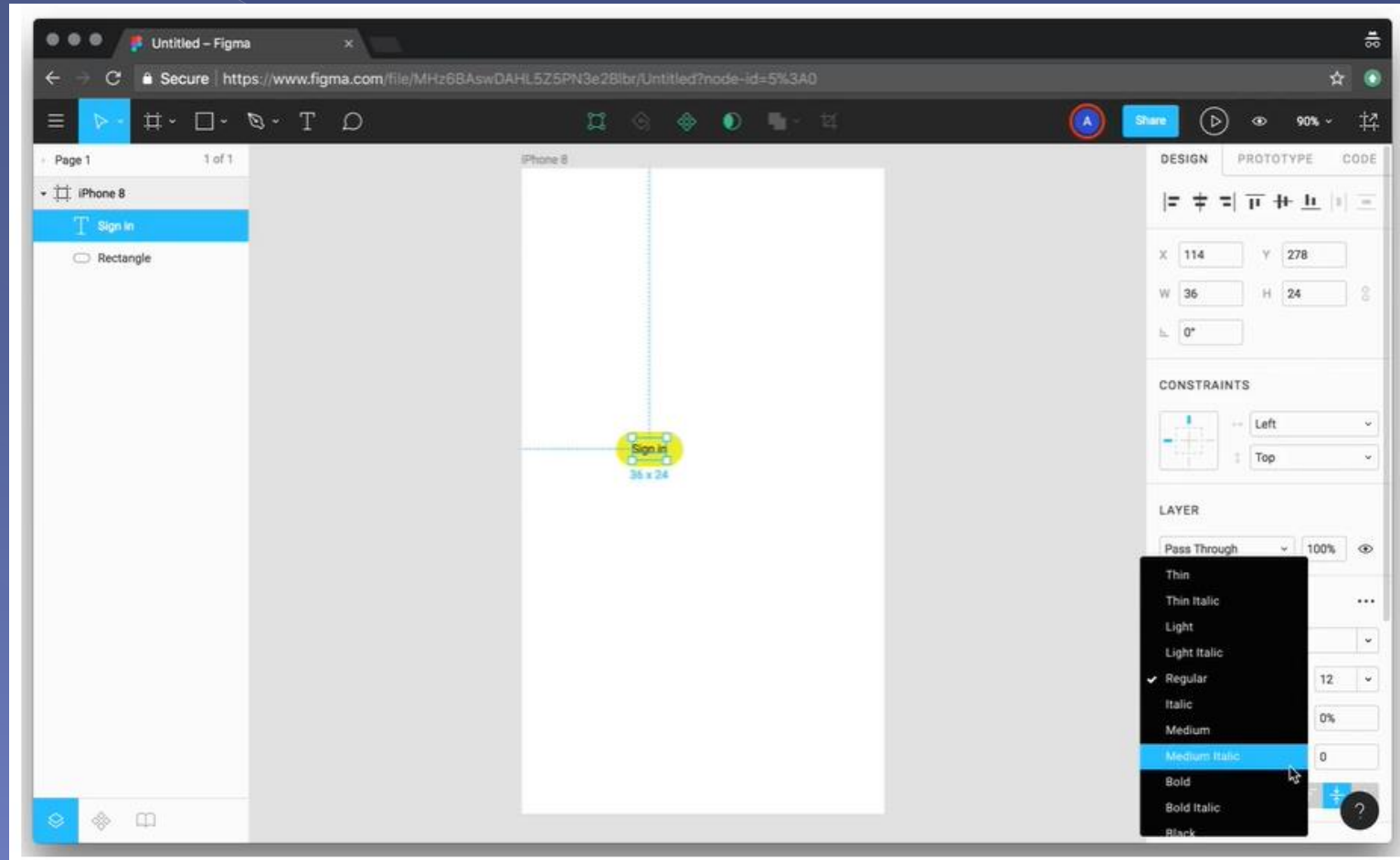


<https://storage.designdesigndes.com/email-courses/figma-101/day-1-vid-2.mp4>



## Σχεδιασμός στο Figma (Οδηγίες χρήσης)

10. Αλλάξτε τη γραμματοσειρά Με επιλεγμένο το επίπεδο κειμένου, μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στις ρυθμίσεις στο Inspector για να αλλάξετε τη γραμματοσειρά, καθώς και το μέγεθος, το βάρος και το χρώμα της γραμματοσειράς. Έχουμε κολλήσει με το Roboto, αλλά αλλάξαμε το κείμενο με έντονη γραφή και κεφαλαία. Δοκιμάστε να εξερευνήσετε τις επιλογές!



<https://storage.designlab.com/email-courses/figma-101/day-1-vid-8.mp4>