Εγκατάσταση και χρήση της εφαρμογής Dcoder για Android

Ανοίγουμε την εφαρμογή Play Store, πληκτρολογούμε **dcoder** και κάνουμε εγκατάσταση της εφαρμογής **Dcoder Compiler IDE :Code & Programming on mobile**.



Όταν ολοκληρωθεί η εγκατάσταση, επιλέγουμε **άνοιγμα** και ανοίγουμε την εφαρμογή.



Μπορεί να σας αρέσουν ... 🔶



Στην επόμενη οθόνη επιλέγουμε **Register** κι έπειτα καλείστε να κάνετε εγγραφή με έναν από τους εξής τρόπους:

- Μέσω e-mail (πρέπει να εισάγετε προσωπικό κωδικό, ψευδώνυμο και κωδικό επιβεβαίωσης που θα σταλεί στο e-mail σας).
- Μέσω Facebook.
- Μέσω **Google Account**.



Επιλέξτε Create, κάτω από την καρτέλα Files πατήστε Create ή Start Coding και τέλος γλώσσα προγραμματισμού C.



Πληκτρολογήστε το όνομα του αρχείου σας και Create.



Create

Αφού γράψετε τον κώδικα σας, πατήστε το πράσινο ή μπλε εικονίδιο κάτω δεξιά για να γίνει η μεταγλώττιση του κώδικα και να εκτελεστεί το πρόγραμμα.



Παρακάτω φαίνεται πως γίνεται η αποθήκευση του κώδικα σε αρχείο .c τοπικά στη συσκευή του κινητού.

← 56289.c	← 56289.c ∰	← Save file 📃 역
<pre>1 #include <stdio.h> 2 3 int mul(x, y) 4 int x, y; 5 { 6 return (x*y); 7 } 8 int main() 9 { 10 int x, y, p; 11 x=3; 12 y=4; 13 p=mul(3,4); 14 printf("Hello, World!\n"); 15 printf("%d", p); 16 return 0; 17 } </stdio.h></pre>	t #tinclude <stdio.h> × Options Comments Read mode □ Make public Share Rename Save as</stdio.h>	Folder
	Delete Togale output	
× Terminal		
Hello, World! 12	Mark as template	<u>56289</u> .c
Process ainished.	Save locally	Save

Το αρχείο συνήθως αποθηκεύεται από προεπιλογή σε ξεχωριστό φάκελο με όνομα Dcoder που βρίσκεται στον εσωτερικό χώρο αποθήκευσης του κινητού ή στην κάρτα μνήμης.