Κατεβάστε και εγκαταστήστε στο κινητό σας τηλέφωνο το πρόγραμμα **Pydroid 3** από το PlayStore

Ξεκινήστε το πρόγραμμα.

**Περιβάλλον χρήσης**

|  | Κάνοντας κλικ στο εικονίδιο “Φάκελος” ανοίγει ένα μενού με τις εξής επιλογές:  **New**: Δημιουργία νέου αρχείου  **Open**: Άνοιγμα αρχείου  **Save**: Αποθήκευση αρχείου  **Save as**: Αποθήκευση αρχείου ως  **Close**: Κλείσιμο  **Recent files**: Πρόσφατα αρχεία  Στην κάτω μπλε γραμμή υπάρχουν σύμβολα που χρησιμοποιούμε για τον προγραμματισμό, όπως αριθμητικοί τελεστές, κόμμα, τελεία, απόστροφος, παρένθεση κλπ (Tab = + - \* / , ΄ % ).  Καλό είναι να χρησιμοποιείτε αυτά όταν γράφετε πρόγραμμα και όχι μόνο τον text editor.  Το βελάκι στον κίτρινο κύκλο κάτω δεξιά σημαίνει εκτέλεση του προγράμματος. |
| --- | --- |

Να έχετε ανοιχτό το παρόν αρχείο και το Pydroid 3 ταυτόχρονα και να κάνετε εναλλαγή στις οθόνες.

**Άσκηση 1**

Κάντε αντιγραφή και επικόλληση του παρακάτω προγράμματος στο Pydroid 3.

ΠΡΟΣΟΧΗ!!!

Κάντε αντιγραφή και επικόλληση μόνο τις δύο απαραίτητες γραμμές name… και print… και τίποτα άλλο. Αποθηκεύστε το σε έναν φάκελο “**PYTHON LESSONS**” που θα δημιουργήσετε, με το όνομα “**name.py**”.

Τρέξτε το πρόγραμμα και δοκιμάστε το. Τι κάνει;

**Πρόγραμμα 1**

==============================================

name=str(input('Δώσε όνομα: '))

print ('Είσαι ο', name)

==============================================

Τροποποιήστε τον παραπάνω κώδικα έτσι ώστε να εμφανίζει ακόμη ένα μήνυμα 'Δώσε επώνυμο: ' και αφού ο χρήστης πληκτρολογήσει και το επώνυμο να του εμφανίζει τη φράση “Είσαι ο ΟΝΟΜΑ ΕΠΩΝΥΜΟ”.

Αν το καταφέρετε κάντε αντιγραφή και επικόλληση του προγράμματος ακριβώς εδώ

============================================

============================================