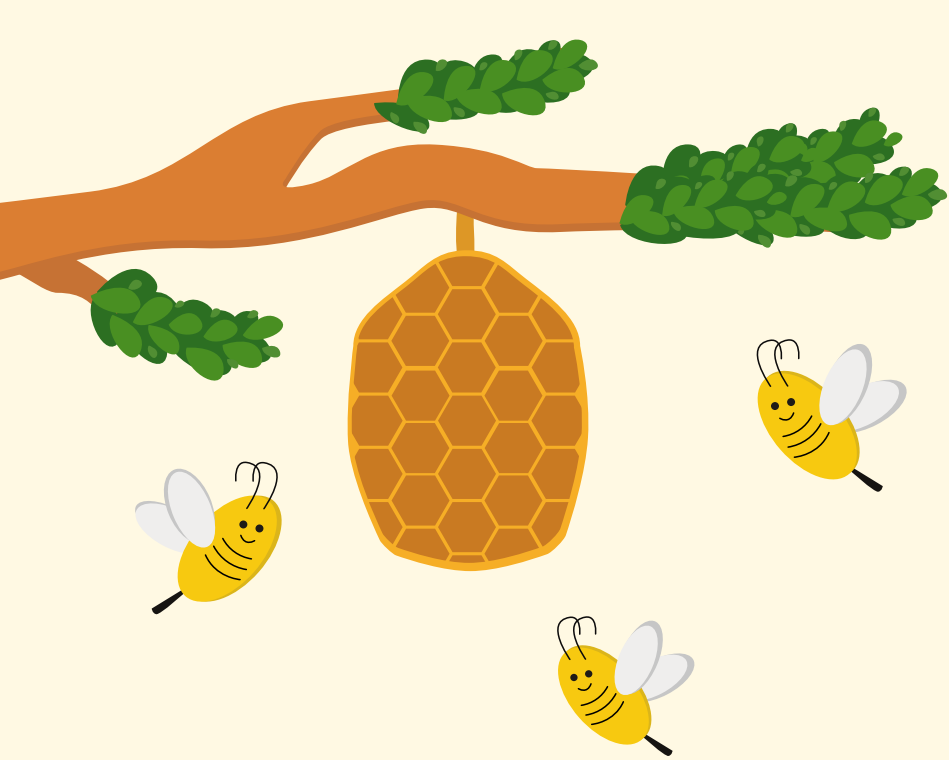




ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ BEEBOT

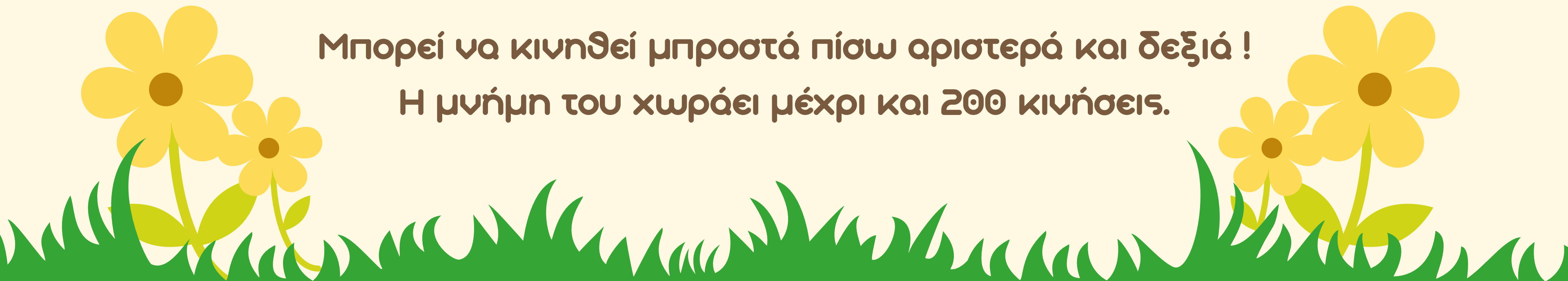


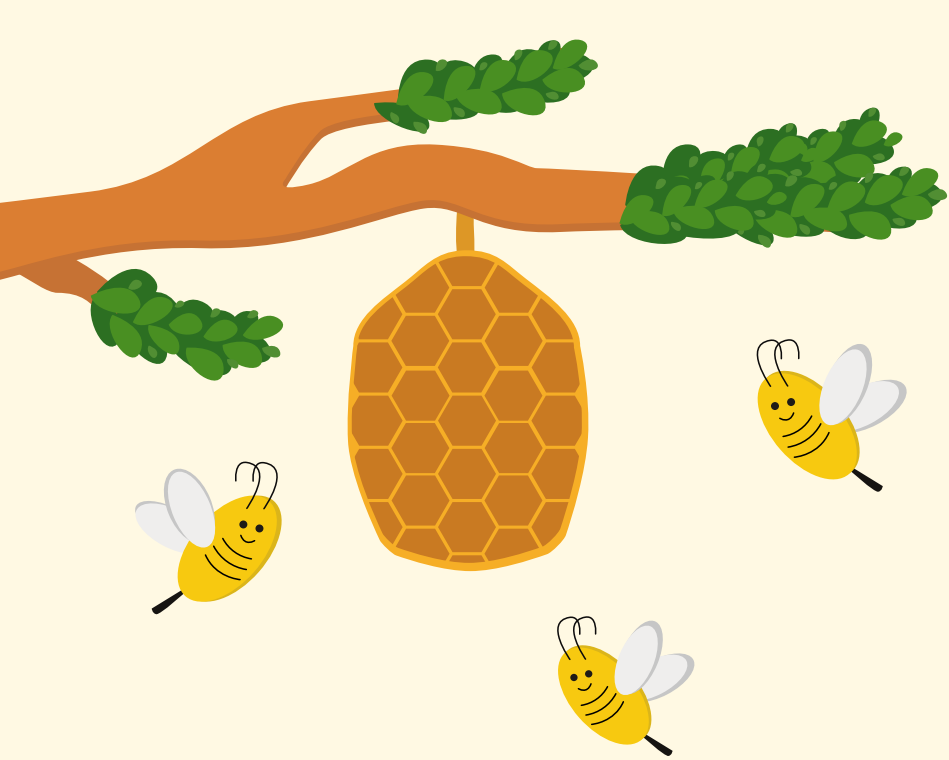
ΤΙ ΕΙΝΑΙ ΤΟ BEEBOT ?



Το BeeBot είναι ένα απλό, φιλικό και διασκεδαστικό
εκπαιδευτικό ρομπότ για να μας βοηθήσει να εισαχθούμε
στις βασικές αρχές του προγραμματισμού

Μπορεί να κινηθεί μπροστά πίσω αριστερά και δεξιά !
Η μνήμη του χωράει μέχρι και 200 κινήσεις.





- Για να ανοίξουμε το beebot πρέπει να το γυρίσουμε ανάποδα και να σπρώξουμε τους μαύρους διακόπτες για τον ήχο και για την μπαταρία.



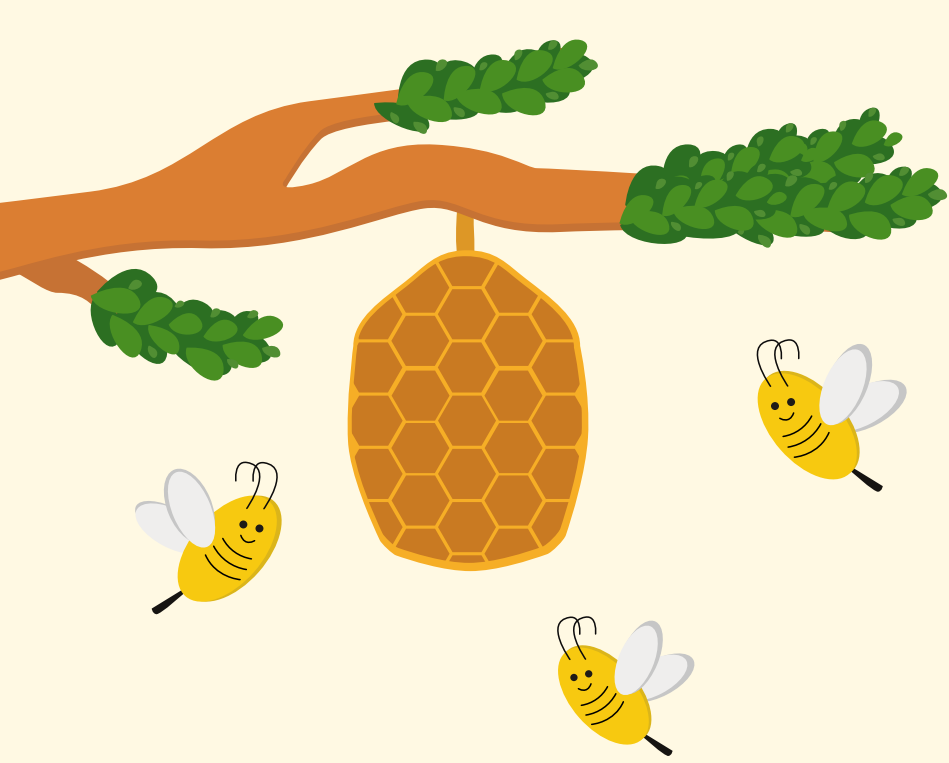


ΠΩΣ ΚΙΝΕΙΤΑΙ?

Για να κουνηθεί το beebot πρέπει να του πατήσουμε
τα κουμπάκια με τα βελάκια και μετά το GO.

Όταν πατάμε το αριστερά και το δεξιό το beebot απλά
στρίβει δεν προχωράει.

Προσοχή: το beebot θα θυμάται και τις προηγούμενες
κινήσεις που έκανε. Άρα αν θέλουμε να ξεκινήσουμε
από την αρχή πρέπει πρώτα να πατήσουμε X και
μετά τα βελάκια



ΑΣ ΤΟ ΔΟΚΙΜΑΣΟΥΜΕ!!!



Ας προσπαθήσουμε να σχεδιάσουμε κάτι με το beebot !

- μπορείτε να φτιάξετε ένα τρίγωνο
- ένα τετράγωνο;

Ας το βοηθήσουμε να φτάσει στο σωστό σημείο στην μακέτα.

