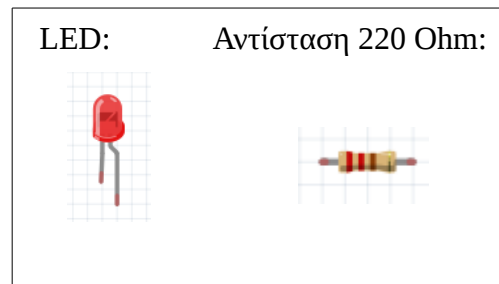
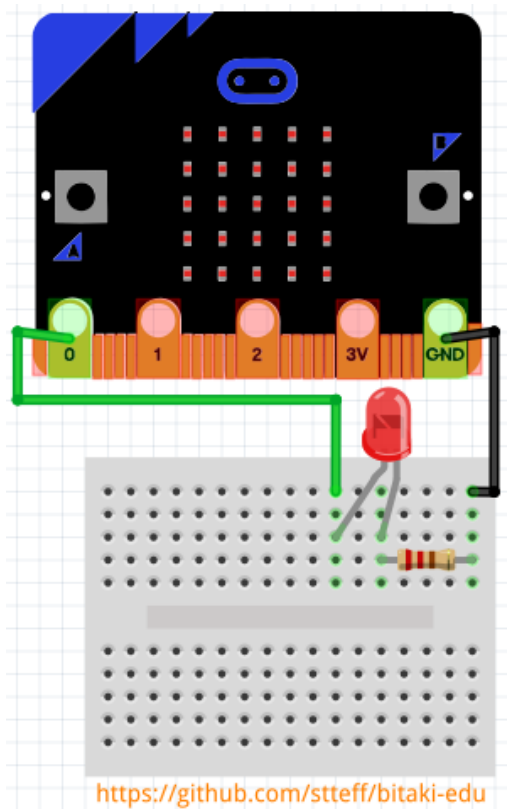


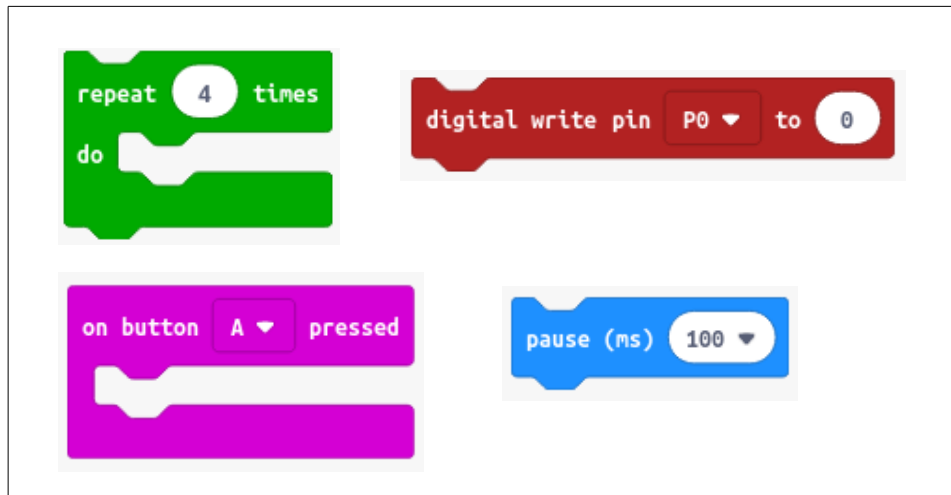
FLASHING LED**Περιγραφή Δραστηριότητας:**

Να κατασκευαστεί πρόγραμμα στο περιβάλλον makecode, που να αναβοσβήνει κύκλωμα LED κάθε 0.5 sec, για 3 φορές όταν πιέζεται 1 φορά το [button A] .

Υλικά:**Κύκλωμα και Συνδεσμολογία στο micro:bit**

πράσινο καλώδιο:	pin 0 (έλεγχος)
μαύρο καλώδιο:	GND (γείωση)

Εντολές που θα χρειαστείτε:



Αποθήκευση - Εκτέλεση

- Αποθηκεύστε με το όνομα **“flashing LED_A”**.
- Μεταφέρετε το αρχείο **“microbit-flashing LED_A.hex”** από το φάκελο “Λήψεις” στο drive MICROBIT
- Εκτελέστε το πρόγραμμά σας