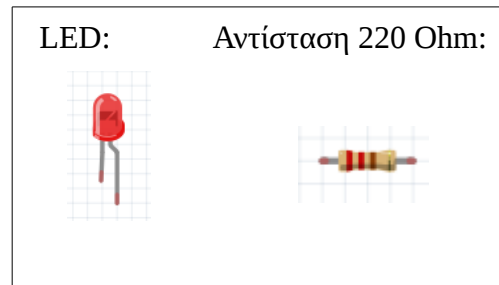


FLASHING LED

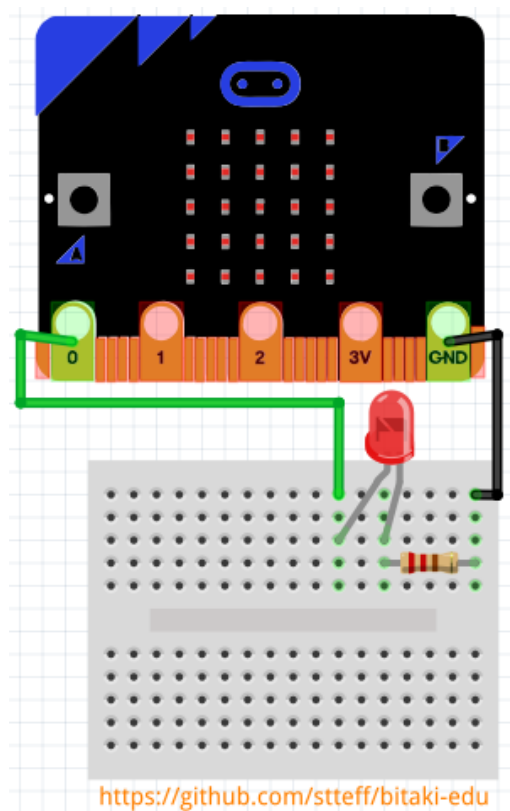
Περιγραφή Δραστηριότητας:

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:

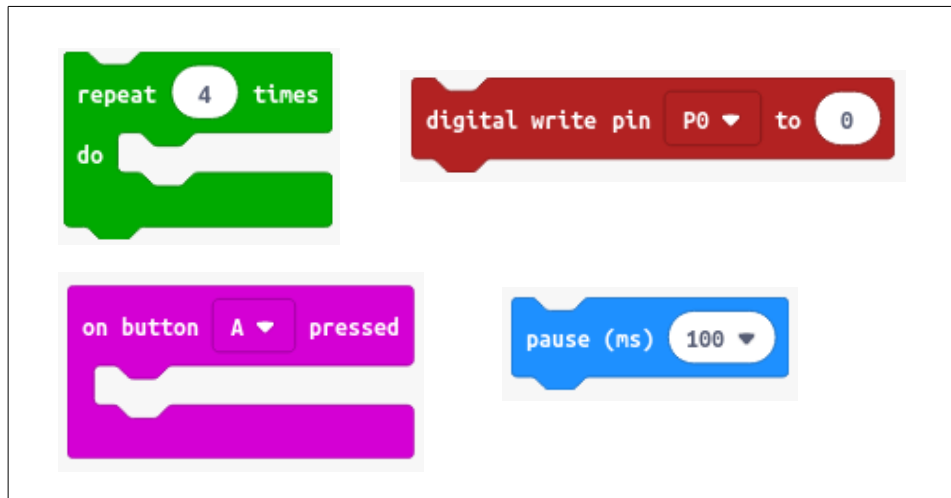


Κύκλωμα και Συνδεσμολογία στο micro:bit



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 και δοκιμάστε το πρόγραμμά σας