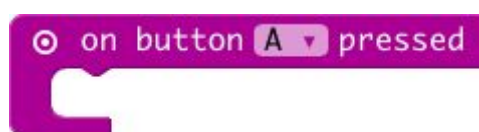


Scheda di lavoro: facciamo sorridere robottillo:bit

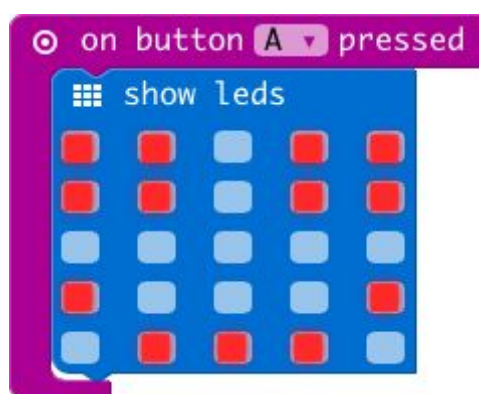
PASSO 1

Inseriamo l'istruzione **on button pressed** nell'area di programma, con essa riusciremo ad eseguire le istruzioni in essa incluse quando premiamo il pulsante **A**.



PASSO 2

Inserite un'altra istruzione **show leds** all'interno dell'istruzione **on button pressed** per visualizzare un viso che ride.

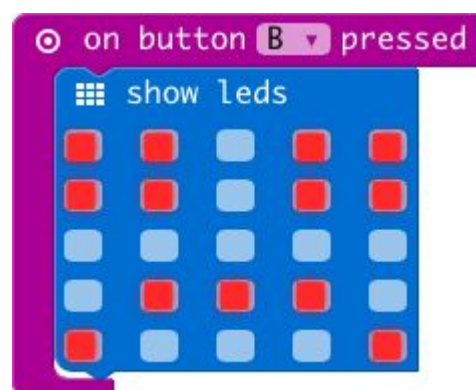


PASSO 3

Fate click su **Download** per trasferire il programma nel vostro micro:bit e provate a premere il pulsante **A** per vedere cosa succede.

PASSO 4

Aggiungere un'istruzione **on button pressed** ed un'istruzione **show leds** al suo interno per visualizzare una faccia triste quando premiamo il pulsante **B**.



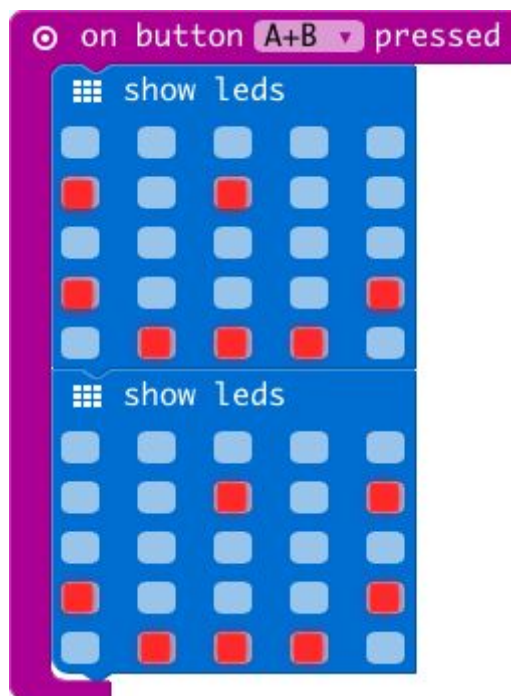
PASSO 5

Fate click su [Download](#) per trasferire il programma nel vostro micro:bit

PASSO 6

Aggiungiamo un'istruzione segreta che farà apparire una faccia "furbetta" che verrà visualizzata quando si premono contemporaneamente i due pulsanti **A** e **B**.

Per creare l'animazione dovrete utilizzare due istruzioni [show leds](#).

**PASSO 7**

Fate click su [Download](#) per trasferire il programma nel vostro micro:bit