

MICROBITI PROGRAMMEERIMINE

1. Ava lehekülg <https://makecode.microbit.org>.

2. Vali **New Project**.

3. Programmeeri Micro:bit nii, et

A nupule vajutades ilmub ekraanile T täht;

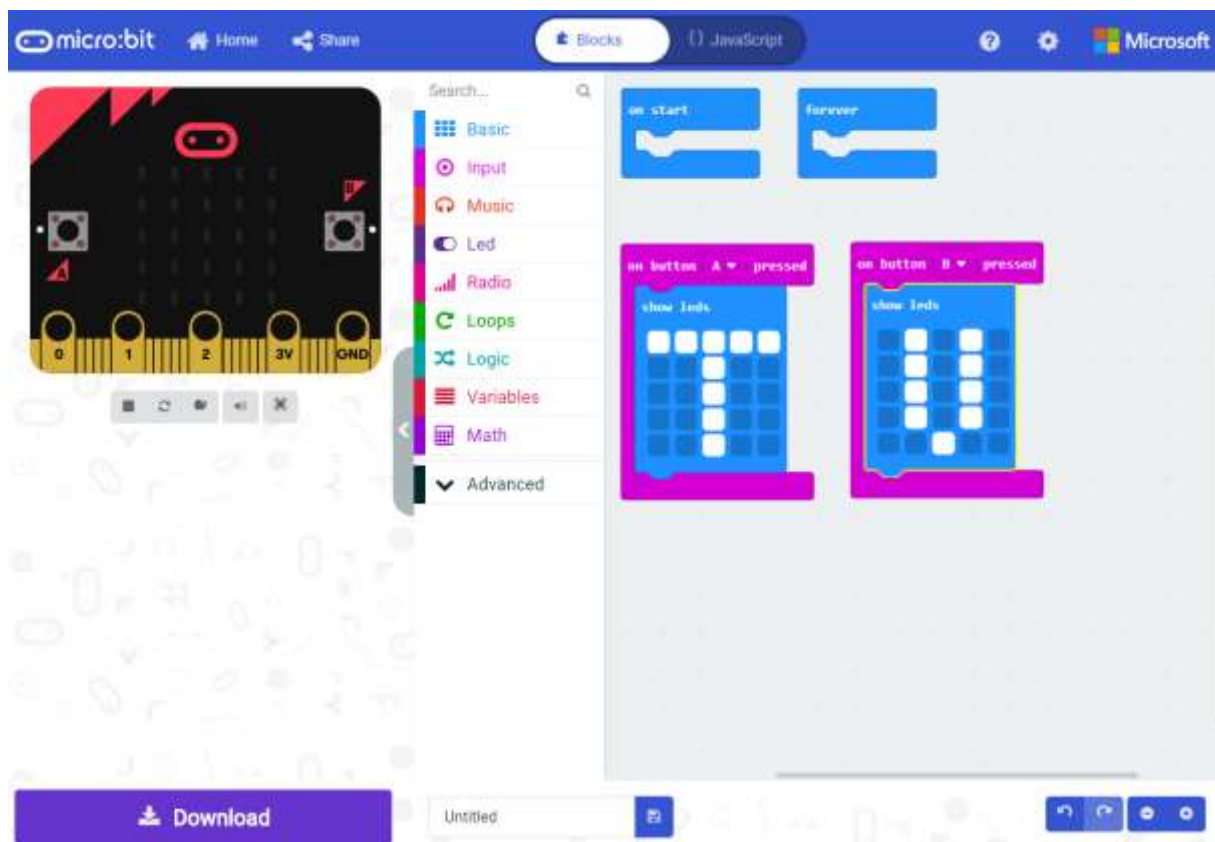
B nuppu vajutades ilmub ekraanile V täht.

A nupu programmeerimiseks:

- vali **Input** menüüst blokk nimega **on button A pressed**. Lohista blokk hallile alale.
- vali **Basic** menüüst blokk nimega **show leds**. Lohista blokk eelmise bloki sisse. Joonista hiirega **show leds** aknasse **T** täht.

B nupu programmeerimiseks:

- vali **Input** menüüst blokk nimega **on button A pressed**. Lohista blokk hallile alale. Muuda A täht valikmenüü abil B täheks.
- vali **Basic** menüüst blokk nimega **show leds**. Lohista blokk eelmise bloki sisse. Joonista hiirega **show leds** aknasse **V** täht.



4. Ühenda Microbit USB juhtme abil arvutiga. Vajuta käsku **Download** (ekraani all vasakus nurgas).

Otsi arvutist (Downloads/Allalaaditud failid kaustast) üles **fail** nimega **microbit-united.hex**.

Lõika ja kleebi fail MICROBIT nimelisele kettale.

5. Katseta, kas programm hakkab õigesti tööle.