

Ontwerp Canvas - Basis

maandag 30 april 2018 22:06

Wat ga je maken?

.....
.....
.....

Welke sensoren/input gebruik je?

- Knoppen (A, B of AB)
- Draaien
- Verbinden
- Temperatuur
- Licht

Bouw je prototype.

.....
.....

Teken je Ontwerp.

Wat heb je nog meer nodig?

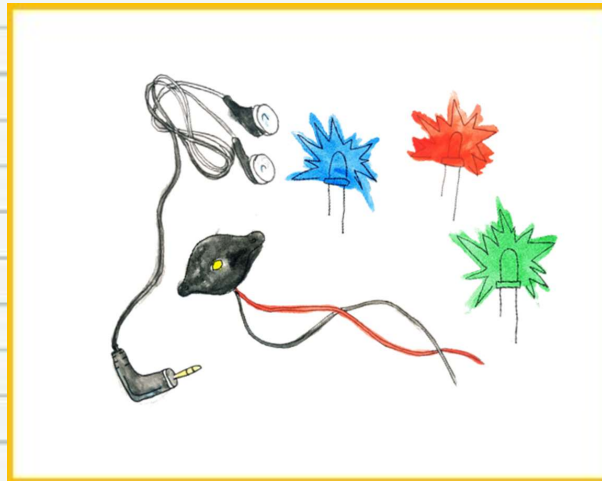
Karton, Schaar, Tape, Lijm, Stiften, Oogjes, Hout,
Kabels, Gereedschap.

Test je ontwerp, wat kun je verbeteren aan je ontwerp.

.....
.....

Wat heb je geleerd van het bouwen van dit prototype?

.....
.....



microbit101 : Een doos met materialen om alle 101 projecten om te maken en een online omgeving met alle beschrijvingen.
copyright: Peter Heldens & Pauline Maas.

Ontwerp Canvas - Vervolg

maandag 30 april 2018 22:06

Wat ga je maken?

.....
.....
.....
.....

Welke sensoren/input gebruik je?

- Knoppen (A, B of AB)
- Shake
- Verbinden
- Temperatuur
- Licht
- Verbinden
-

Bouw je prototype.

.....
.....

Teken je Ontwerp.

Wat heb je nog meer nodig?

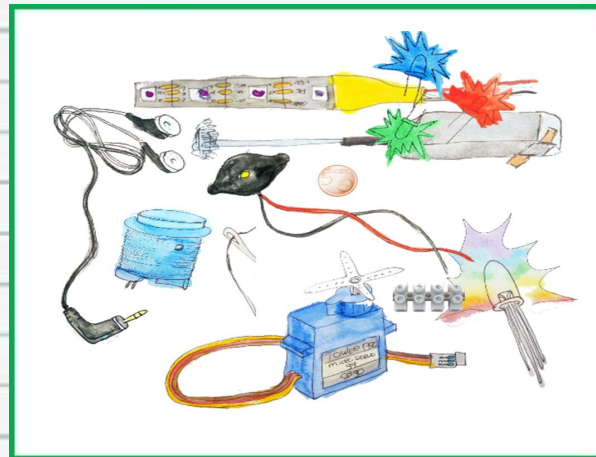
Karton, Schaar, Tape, Lijm, Stiften, Oogjes, Hout, Kabels, Gereedschap.

Test je ontwerp, wat kun je verbeteren aan je ontwerp.

.....
.....

Wat heb je geleerd van het bouwen van dit prototype?

.....
.....



Ontwerp Canvas - Expert

maandag 30 april 2018 22:06

Wat ga je maken?

.....
.....
.....

Wat heb je nog meer nodig?

Karton, Schaar, Tape, Lijm, Stiften, Oogjes, Hout, Kabels, Gereedschap.
.....

Test je ontwerp, wat kun je verbeteren aan je ontwerp.

.....
.....

Teken je Ontwerp.

Welke programmeer taal?

- MakeCode
- Scratch
- Micro:Python
- JavaScript

Bouw je prototype.

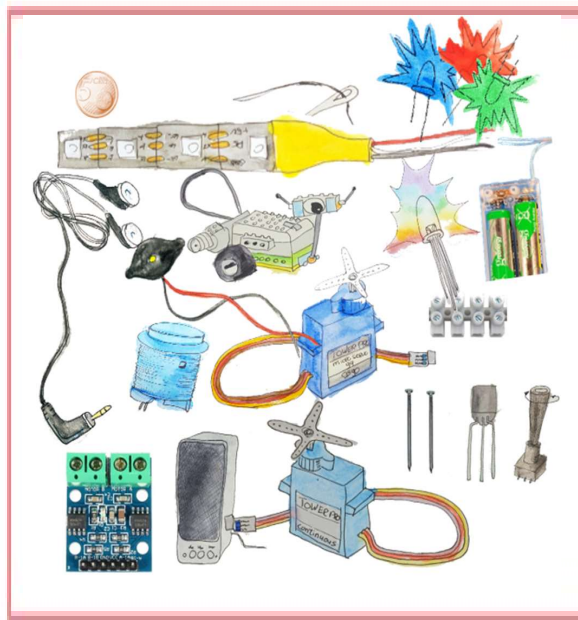
.....
.....

Wat heb je geleerd van het bouwen van dit prototype?

.....
.....

Welke sensoren/input gebruik je?

- Knoppen (A, B of AB)
- Shake
- Verbinden
- Temperatuur
- Licht
- Verbinden
-



Expert



microbit101 : Een doos met materialen om alle 101 projecten om te maken en een online omgeving met alle beschrijvingen.

copyright: Peter Heldens & Pauline Maas.