Stein, Schere und Papier

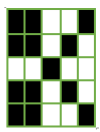
Spielregeln:

- 1. Schüttelt gleichzeitig eine Faust und zählt bis drei.
- 2. Bei Drei zeigt ihr sofort eines der drei Symbole (Stein/Schere/Papier)
- 3. Wer hat gewonnen:
 - Stein schlägt Schere
 - Schere schlägt Papier
 - Papier schlägt Stein

Bei gleichen Symbolen hat niemand gewonnen

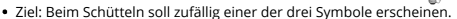
Aufgabe

- ① Gehe auf https://makecode.calliope.cc und
 - a) starte ein "Neues Projekt"
 - b) benenne das Projekt "Stein, Schere, Papier"
 - c) klicke auf "V1"

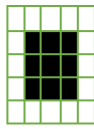


Schere = 1

2) Schreibe mithilfe des erstellten Struktogramms das Programm. 🌏

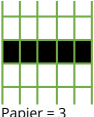


- 3 Erstelle ein Programm, dass wenn Knopf A geklickt wird, dann alle LED's aus sind.
 - probiere es mit dem Simulator aus.



Stein = 2

- 4 Fertig?
 - a) speicher dein Projekt in dem Ordner "Projekte". 🌍
 - b) übertrage dein Programm auf den Calliope. 🦃
 - c) probiere mit deinem Nachbarn das Spiel aus.
 - d) **ACHTUNG:** Bei jedem Spiel auf dem Knopf A drücken, um dass Bild zu entfernen.



Papier = 3 (ansonsten)

Trau dich:

1. Füge deinem Programm hinzu:

Wenn Knopf B gedrückt wird, ändere die Punkte um 1.

2. Füge deinem Programm hinzu:

Wenn Knopf A+B gedrückt werden, zeige Text "Meine Punkte:" und zeige die gezählten Punkte.