

## Ü09 Schrittzähler

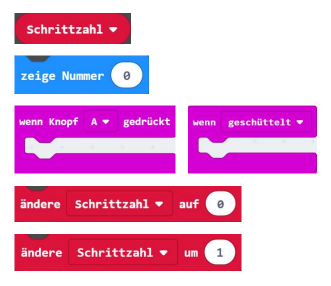
Bau einen Schrittzähler, der an Hand- oder Fußgelenk befestigt wird und beim Gehen die Schritte zählt.

Bei jedem Schritt wird ein Impulsgezählt und am Display angezeigt.



Plane auch die Möglichkeit, den Schrittzähler auf 0 (Null) zurückzusetzen und neu zu starten.

Überlege die einzelnen Programmbausteine, die du dazu brauchst:



Bau die Bausteine richtig zusammen und teste dein Projekt mit dem Simulator. Lade es auf den Micro.Bit! Teste nun den Schrittzähler.

Wie viele Schritte hast du geschafft?