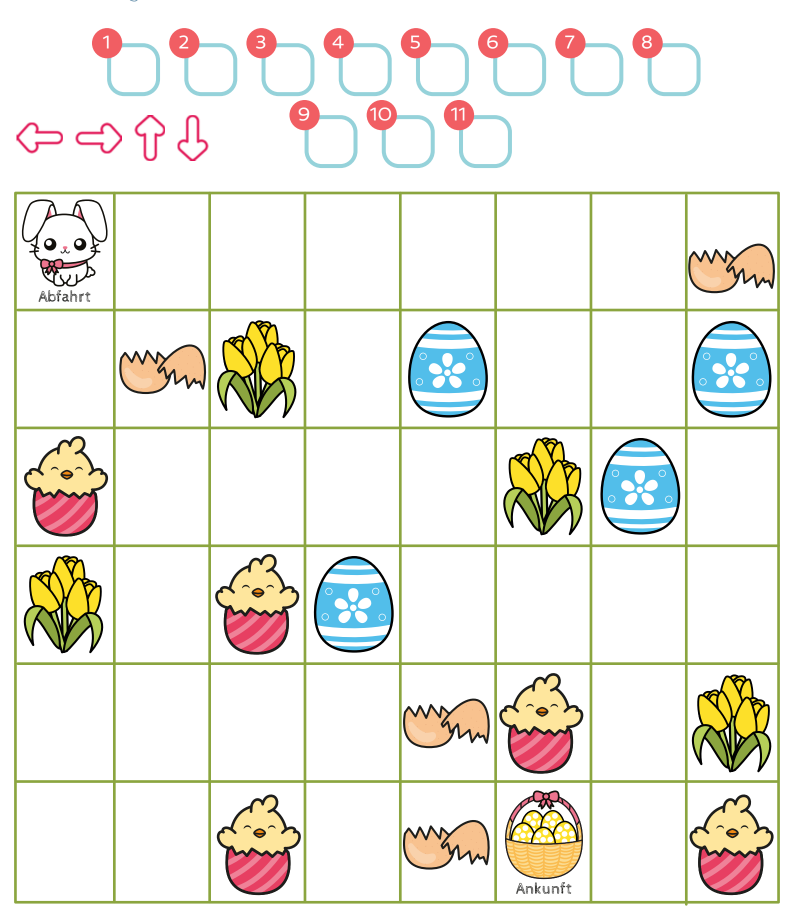


EIN ALGORITHMUS

Ein Algorithmus besteht aus einer Reihe von Anweisungen, die einem Computer gegeben werden, um eine Aufgabe auszuführen.

Hier geht es darum, Anweisungen zu geben, wie man mithilfe von Pfeilen einen Algorithmus entwirft, der dem Kaninchen hilft, den Eierkorb zu finden.



AUFGA3E

EIN MODELL IDENTIFIZIEREN

Ein Modell zu identifizieren bedeutet, Formen oder Farben zu beobachten, die sich wiederholen. In der Programmierung gibt es Modelle, die dabei helfen, den Code besser zu verstehen und zu erstellen.

Hier muss die logische Fortsetzung gefunden werden. Ergänze die Farben in der richtigen Reihenfolge :



