

Schritt 1a: Das Gänseblümchen

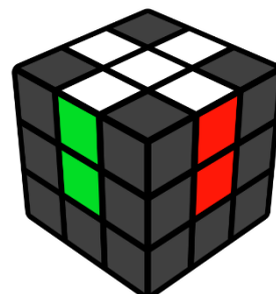
Halte die gelbe Mitte oben. Drehe die vier weissen Kantensteine ebenfalls nach oben, so dass ein Gänseblümchen entsteht. Die Ecksteine musst du nicht beachten.



Schritt 1b: Weisses Kreuz



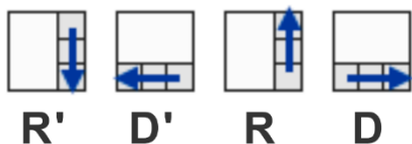
Drehe dieses Gänseblümchen nun, dass ein Kantenstein seitlich die gleiche Farbe hat wie der darunterliegende Mittelstein. Wenn das übereinstimmt drehst du diesen weissen Kantenstein mit einer halben Drehung, so dass der weisse Stein am Boden zu liegen kommt. Mach dies mit allen 4 weissen Kantensteinen. Wenn du den Würfel nun umdrehst erkennst du ein weisses Kreuz.



Schritt 1c: Die weissen Ecken



In diesem Schritt fügen wir die weissen Ecken ein. Suche eine weisse Ecke in der untersten Ebene und drehe ihn in die Position rechts/unten. Das ist genau unter der Position, in der er später liegen soll. Führe anschliessend die

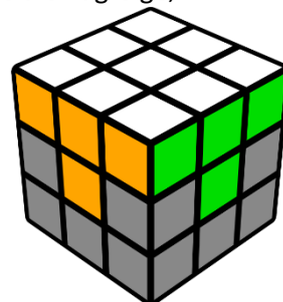


Zugfolge aus. Wiederhole die Zugfolge, bis die weisse Ecke richtig herum in ihrem Platz zu liegen

kommt. Sollte eine Ecke am falschen Platz in der oberen Ebene liegen, so kannst du diese nach unten bringen

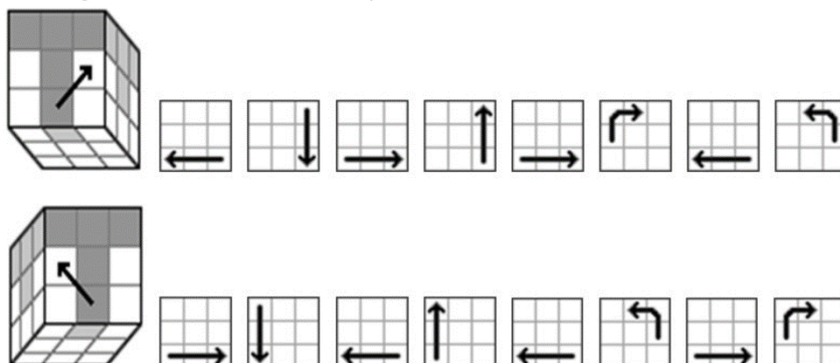
indem du ebenfalls diese Zugfolge einmal ausführst.

Bringe nun so alle weissen Ecksteine an ihre Position, so dass die weisse Ebene fertig gelöst ist.



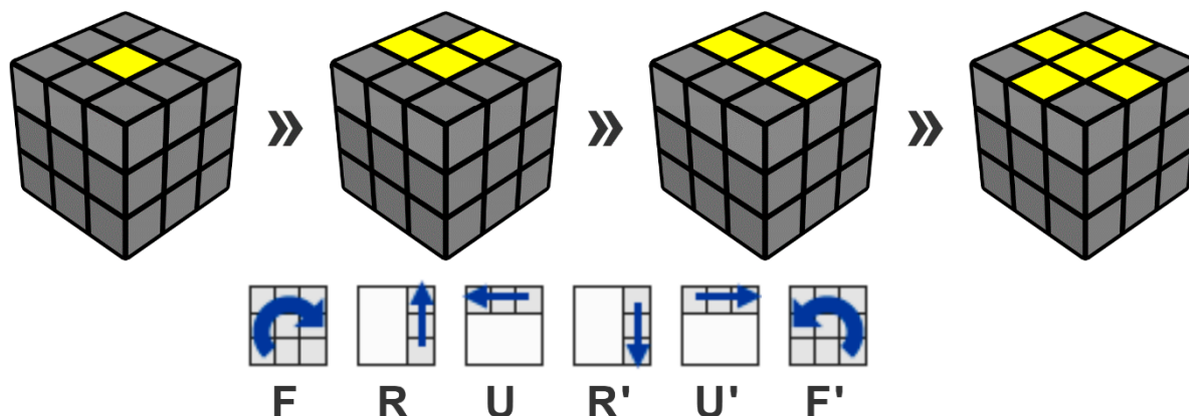
Schritt 2: Die mittlere Ebene

Suche in der untersten Ebene eine Kante, die keine gelbe Farbe hat. Eine solche Kante gehört in die 2.Ebene. Drehe sie in der untersten Ebene bis sie mit dem darüberliegenden Mittelstein und den oberen drei Stickern der ersten Ebene ein grosses «T» bildet. Überprüfe ob diese Kante nun nach rechts oder nach links in die 2.Ebene eingesetzt werden soll und führe die entsprechende Zugfolge aus.



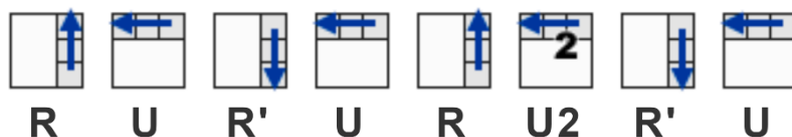
Schritt 3: Das gelbe Kreuz

Drehe den Würfel nun um, so dass die gelbe Mitte nach oben schaut. Betrachte nun nur die Kanten. Du entdeckst einen gelben «Punkt», den gelben Buchstaben «J» ein gelbes «Minus» oder bereits das fertige gelbe «Kreuz». Führe nun die Zugfolge aus. Danach ist ein neues Bild entstanden und du musst die Zugfolge eventuell nochmals ausführen. Wiederhole dies bis du ein gelbes Kreuz hast.



Schritt 4: Tauschen der Kanten

Die Kanten haben jetzt alle einen gelben Sticker oben, doch müssen die Farben noch seitlich zu den Mittelstücken passen. Drehe nun dieses gelbe Kreuz, bis zwei Kanten seitlich zu ihren Mittelstücken passen. Halte diese richtigen Kanten in der hinteren und der rechten Position. Wenn die richtigen Kanten gegenüber stehen kannst du einfach einmal diese Zugfolge ausführen und erneut die Lage prüfen.

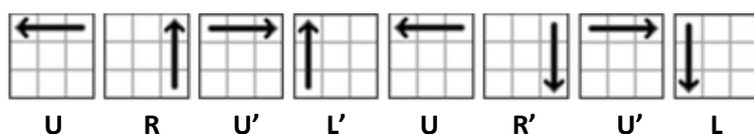


Schritt 5: Ecken an die richtige Position bringen

Ziel ist es, alle Ecken in die richtige Position zu bringen, egal ob sie an ihrem Platz verdreht liegen oder nicht.

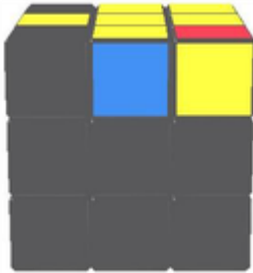
Suche eine Ecke, die in der richtigen Position liegt (siehe Bild).

Halte den Würfel nun so, dass diese richtige Ecke vorne/rechts/oben liegt und führe die Zugfolge aus:



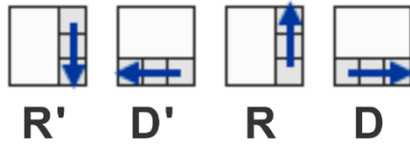
Nun wird geprüft, ob eine neue richtig positionierte Ecke entstanden ist. Diese Ecke wird dann wieder nach „rechts vorne“ gehalten. Die Zugfolge wird solange wiederholt, bis alle Ecken an ihrem Platz sitzen.

Schritt 6: Ecken drehen (dass gelb nach oben zeigt)



Suche eine Ecke, bei der gelb nicht nach oben zeigt und bringe sie in die Position vorne/oben/rechts (siehe Bild).

Führe nun die Zugfolge aus:



Überprüfe ob nun bei der Ecke rechts/oben der gelbe Sticker nach oben zeigt. Wenn nicht: Zugfolge wiederholen. Zeigt der gelbe Sticker nach oben ist diese Ecke richtig gedreht.

Nun aufgepasst: Drehe nur die oberste Ebene um eine andere Ecke in die Position rechts/oben zu bringen und diese dort mit der Zugfolge zu drehen.

Achtung: Der Würfel sieht nach den einzelnen Teilschritten ganz verdreht aus. Wenn du **zwischen den Zugfolgen nur die oberste Ebene bewegst**, wird er am Ende ganz gelöst sein!