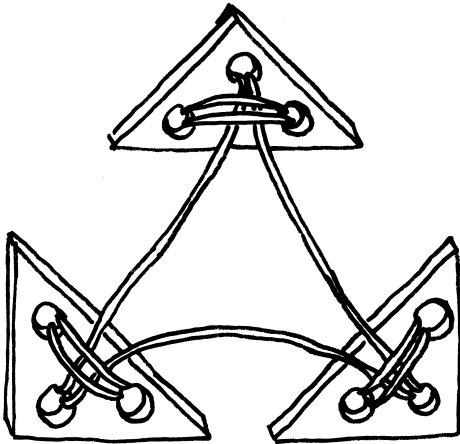


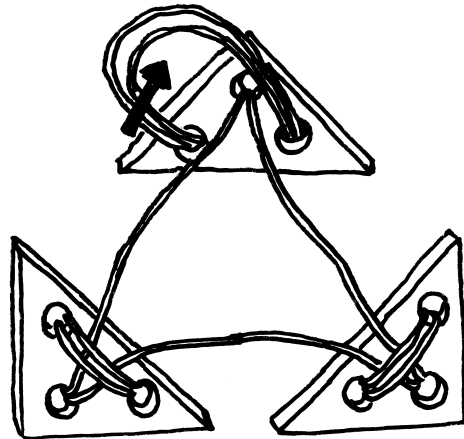
Der Satz des Pythagoras-Lösung

1)



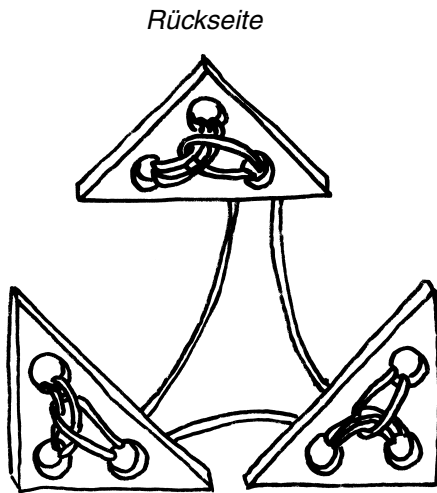
Ausgangsposition.

2)



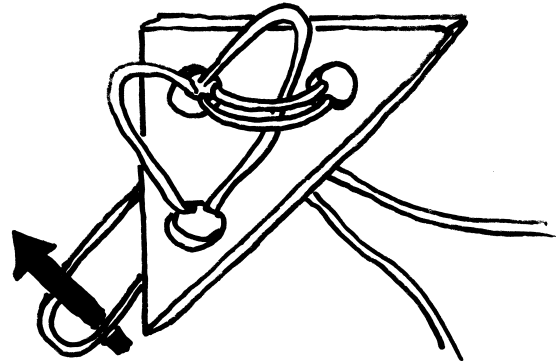
Erweitern Sie die Doppelschleife am oberen Dreieck und führen Sie die anderen beiden Dreiecke hindurch. Ziehen Sie die Doppelschleife wieder fest.

3)



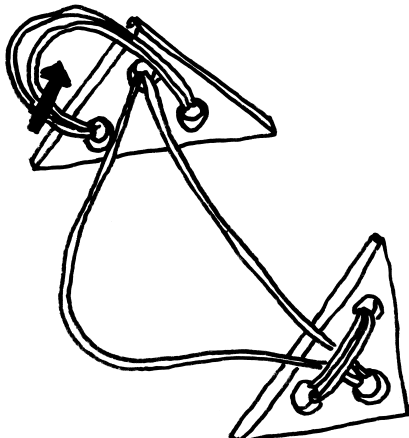
Drehen Sie alle Dreiecke um und ziehen Sie an der Schlaufe des oberen Dreiecks. Führen Sie die Schlaufe durch das obere Loch.

4)



Führen Sie die beiden anderen Dreiecke durch die Schlaufe und ziehen Sie die Schlaufe durch das Loch zurück. Lösen Sie das Dreieck von der Schnur.

5)



Wiederholen Sie Schritt 2-4 bei den beiden anderen Dreiecken, sodass Sie schliesslich alle von der Schnur gelöst haben.

Fertig!