

Turm von Hanoi 9 Rund



Turm von Hanoi mit 9 runden Scheiben Logikspiel in einer Holzbox in Maßen 21,0 x 8,4 x 3,6 cm , pagoda 9 level samanea wooden puzzle



Turm von Hanoi mit 9 runden Scheiben. Bringe den Turm vom Mittleren Stab auf einen Seitenstab....aber Du darfst nur eine Scheibe nehmen und keine kleine auf eine große legen...nur kleine auf größere...

Bestandspreis 16,00 €

1-2 months



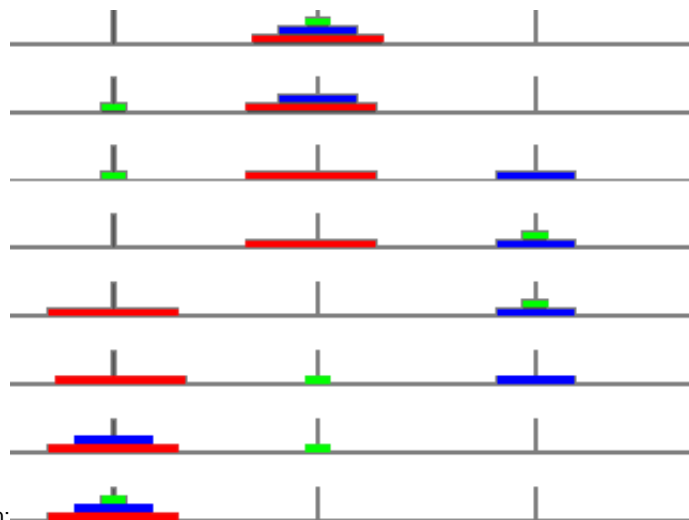
[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Hersteller Knobelholz.de

Beschreibung Turm von Hanoi



Der Turm von Hanoi kann aus drei bis sieben Scheiben bestehen. Der gesamte Turm soll, mit den verschiedenen Scheibengrößen, vom Mittelpfosten zum rechten oder linken Pfosten umgestapelt werden. Der jeweilige dritte Pfosten rechts oder links ist der Hilfsplatz (Ausweichplatz), notwendig um die nicht benötigte Scheibe zu parken, damit die Scheiben der richtigen Reihenfolge aufgestapelt werden können. Es kann nur die oberste Scheibe von einem Turm bewegt werden. Es kann nie eine größere Scheibe auf eine kleinere Scheibe gelegt werden, sondern immer kleine Scheiben auf große Scheiben.



Hier eine leichte Variante zum üben mit 3 Scheiben:

Wir beginnen in der Mitte mit 3 Scheiben. nehmen die kleinste grüne Scheibe nach links. Danach nehmen wir die mittlere blaue Scheibe nach rechts. Hierrauf setzen wir die kleinste grüne Scheibe von links nach ganz rechts. Um dann die rote größte Scheibe nach links zu setzen. Nun setzen wir die grüne in der Mitte ab um die blaue Scheibe auf die rote zu setzen. Zumm Schluß die grüne oben drauf und der turm steht links. Das ist der schnellste und kürzeste Weg den Turm nach den Regeln umzustapeln. Zurück probiers allein. Viel Spass.



Knobelholz Spielzeug Manufaktur GmbH
Brandenburger Str. 39 15754 Heidesee / Berlin
Tel: +49 33767 81992 Mob: +49 177 8199200 eMail: service@knobelholz.de
St. Nr.: 049/112/04733 USt-ID.: DE 342342872 Register: HRB 15298 CB
Bank: Mittelbrandenburgische Sparkasse
IBAN: DE30 1605 0000 1000 5997 32 Bic: WELADED1PMB

Solltest Du trotzdem nicht weiter kommen oder möchtest 4 oder 7 Ringe probieren schau Du hier nach mehr Hilfe: [Turm von Hanoi Lösung](#)

Produktseinheiten pro Packung: 1

Kundenrezensionen

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.