

Art. - Nr.: 6267



1
6 - 99
10 min. - ∞



Minotauros-Cube

Autor: A. Fisher & B. Schweitzer,
Mitglied der IPP (Internationale Puzzle Party)

Bei diesem Pack-Puzzle werden die sechs verschiedenen Holzteile nebeneinander gelegt, um sie dann zu einem Würfel zusammenzubauen.

Entwickelt wurde der Minotauros-Cube in den Jahren 1996 und 1997 von dem deutschen Puzzlesammler Bernhard Schweitzer. Nachträglich erfuhr Bernhard Schweitzer, dass die Bauteile des Minotauros-Cubes schon in den siebziger Jahren von Adrian Fisher (USA) unter anderem Namen zusammengesetzt worden sind. Es gibt zwei Lösungen, den Würfel zu bauen. Diese sind unten abgebildet. Weitere Knobelwürfel aus der „Griechischen Reihe“: Kreta-Cube, Knossos-Cube, Minos-Cube, Megaron-Cube, Kairatos-Cube, Ariadne-Cube, Theseus-Cube

Minotauros-Cube



Authors: A. Fisher & B. Schweitzer,
members of the IPP (international puzzles party).

With this wooden block puzzle the six different parts are put together, in order to then build a cube.

The Minotauros Cube was developed in the years 1996 and 1997 by the German puzzle collector Bernhard Schweitzer who later found out that the parts used in the Minotauros Cube puzzle had already been used in the seventies by Adrian Fisher from the USA. There are two solutions to building the cube. They are shown below.

Further puzzle cubes from the "Greek group" include: Crete Cube, Knossos Cube, Minos Cube, Megaron Cube, Kairatos Cube, Ariadne Cube, Theseus Cube

Cube «Minotaure»

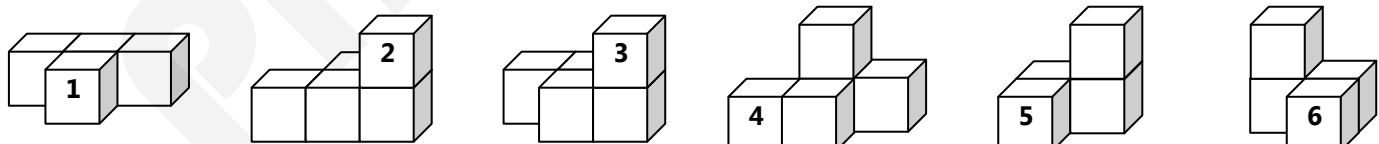


Auteur: A. Fisher & B. Schweitzer,
membre de l' IPP (Internationale Puzzle Party)

Le but de ce puzzle est de reconstituer un cube à l'aide des 6 pièces en bois différentes préalablement séparées et alignées les unes à côté des autres.

Le cube «Minotaure» a été conçu entre 1996 et 1997 par le collectionneur de puzzle allemand Bernhard Schweitzer. Ce n'est qu'après coup que Bernhard Schweitzer appris que les éléments du Minotaure avaient déjà été assemblés sous un autre nom par l'américain Adrian Fisher dans les années 70. Il existe 2 solutions pour construire ce puzzle. Les solutions sont décrites ci-dessous. Autres cubes faisant partie de la série «grecque»: Les cubes «Kreta», «Knossos», «Minos», «Megaron», «Kairatos», «Ariadne» et «Theseus».

Teile / Pieces / Pièces



Lösung / Solution / Solution 1

4	3	3
6	5	5
6	6	5

Lage / layer / plaine 1

4	1	3
4	4	3
2	6	5

Lage / layer / plaine 2

1	1	1
4	2	3
2	2	2

Lage / layer / plaine 3

Lösung / Solution / Solution 2

5	3	3
5	5	6
2	2	6

Lage / layer / plaine 1

5	1	3
2	4	3
2	6	6

Lage / layer / plaine 2

1	1	1
4	4	3
2	4	4

Lage / layer / plaine 3

Philos GmbH & Co. KG
Friedrich-List-Str. 65
33100 Paderborn
www.philos Spiele.de