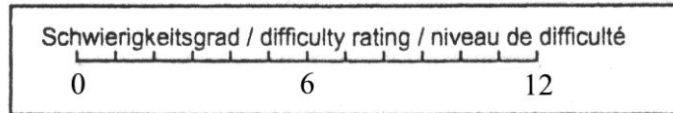




www.knobelspiel.de

Art.-Nr. P3175



Der Fluch des Pharaos
 Autor: Markus Götz

Die Idee, aus Kugelteilen eine Pyramide zu bauen ist nicht neu. Dieses Pyramiden-Puzzle besteht jedoch aus 4 verschiedenen Puzzleteilen, in die ein Stab eingearbeitet wurde, der bestimmte Kugelgruppen auf Distanz hält.

Ziel des Spiels:

Aus den Puzzleteilen kann eine Pyramide oder drei weitere Figuren (siehe Abbildungen) gebaut werden. Zur Lösung dieses Puzzles ist dreidimensionales Vorstellungsvermögen notwendig – oder aber sehr viel Glück und Geduld. Schwierigkeitsgrad: 6

1. Pyramide / Pyramid / Pyramide



2. Pyramide mit verschobenen Ecken / Pyramid with two dislocated corners



3. Sarkophag I / sarcophagus I / sarcophage I



4. Sarkophag II / sarcophagus II / sarcophage II



Lösung / solution / solution:

<p>1.</p> <table border="1"> <tr><td>2</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1 4</td><td>2</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2 2 4</td><td>1 3</td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>1 1 1 4</td><td>3 4 3</td><td>3 4</td><td>3</td></tr> </table>	2				1 4	2			2 2 4	1 3	2		1 1 1 4	3 4 3	3 4	3	<p>3.</p> <table border="1"> <tr><td>4 3 4</td><td>1 4 3</td><td>1 4 1 2</td></tr> <tr><td>4 3 2 3</td><td>1 2 3</td><td>1 2 1 2</td></tr> <tr><td>4 3</td><td></td><td>1 1</td></tr> </table>	4 3 4	1 4 3	1 4 1 2	4 3 2 3	1 2 3	1 2 1 2	4 3		1 1
2																										
1 4	2																									
2 2 4	1 3	2																								
1 1 1 4	3 4 3	3 4	3																							
4 3 4	1 4 3	1 4 1 2																								
4 3 2 3	1 2 3	1 2 1 2																								
4 3		1 1																								
<p>2.</p> <table border="1"> <tr><td>2</td><td></td><td>3 3</td><td></td></tr> <tr><td>1 3</td><td>2</td><td>4</td><td></td></tr> <tr><td>2 2 2</td><td>1 3</td><td>1 3</td><td>4</td></tr> <tr><td>1 1</td><td>4 4 4</td><td></td><td>4</td></tr> </table>	2		3 3		1 3	2	4		2 2 2	1 3	1 3	4	1 1	4 4 4		4	<p>4.</p> <table border="1"> <tr><td>1 2 1</td><td>3 1</td><td>3 4 3</td></tr> <tr><td>1 2</td><td>2 4</td><td>4 3</td></tr> <tr><td>2 1 2</td><td></td><td>4 3 4</td></tr> </table>	1 2 1	3 1	3 4 3	1 2	2 4	4 3	2 1 2		4 3 4
2		3 3																								
1 3	2	4																								
2 2 2	1 3	1 3	4																							
1 1	4 4 4		4																							
1 2 1	3 1	3 4 3																								
1 2	2 4	4 3																								
2 1 2		4 3 4																								