

## www.knobelspiel.de

Art-Nr. P6207

Schwierigkeitsgrad / difficulty rating / niveau de difficulté		
0	5	12

## Soma-Würfel

Dieses neuzeitliche Puzzle besteht aus sieben verschiedenen hölzernen Formteilen, die allen dem gleichen Grundmuster unterliegen. Zusammengebaut ergeben sie einen Würfel. Das Spiel soll in den zwanziger Jahren des 20. Jahrhunderts von einem dänischen Mathematiker namens Hansen entwickelt worden sein. Die Form der einzelnen Spielsteine hat er den arabischen Zahlen nachempfunden.

Außerhalb der Würfelform müssen mit den Formsteinen dreidimensionale Figuren gelegt werden. Neben den vorgegebenen Figuren können noch eine Vielzahl von eigenen Kreationen gefunden werden. Hierzu legt man immer alle sieben Spielsteine an. In dem Legevorschlag sind nur einige Beispiele der 240 Spielmöglichkeiten vorgegeben. Mit viel Geduld und Überlegung kann man auch eigene Figuren entstehen lassen.



