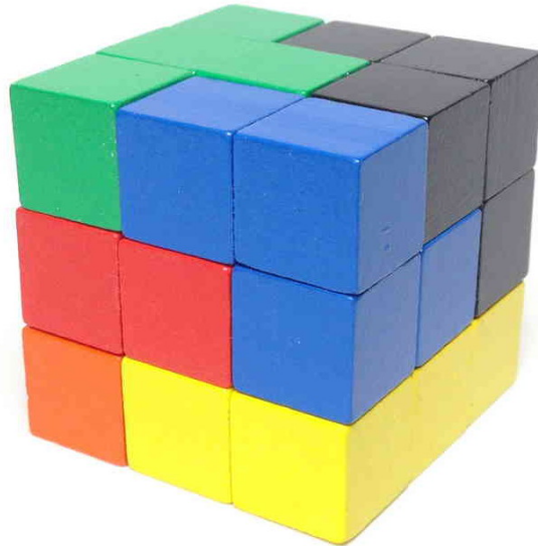


# SOMA<sup>©</sup>



Soma er et tredimensionalt puslespil, der består af syv Soma-klodser, der kan samles til en Soma-terning. Puslespillet er opfundet af den danske matematiker, opfinder og forfatter Piet Hein. Han levede fra 1905 til 1996 og er mest kendt for sine små digte, som han kaldte for Gruk, og for udviklingen af Superellipsen <sup>©</sup>

Soma ist ein dreidimensionales Puzzlespiel, das aus sieben Soma-Teilen besteht, die zu einem Soma-Würfel zusammengesetzt werden können. Das Puzzlespiel wurde vom dänischen Mathematiker, Erfinder und Autor Piet Hein entwickelt. Er lebte von 1905 bis 1996 und ist bekannt für seine kleinen Gedichte, die er Gruk nannte, und für den Entwurf der Superellipse <sup>©</sup>



**Interreg**  
Deutschland - Danmark

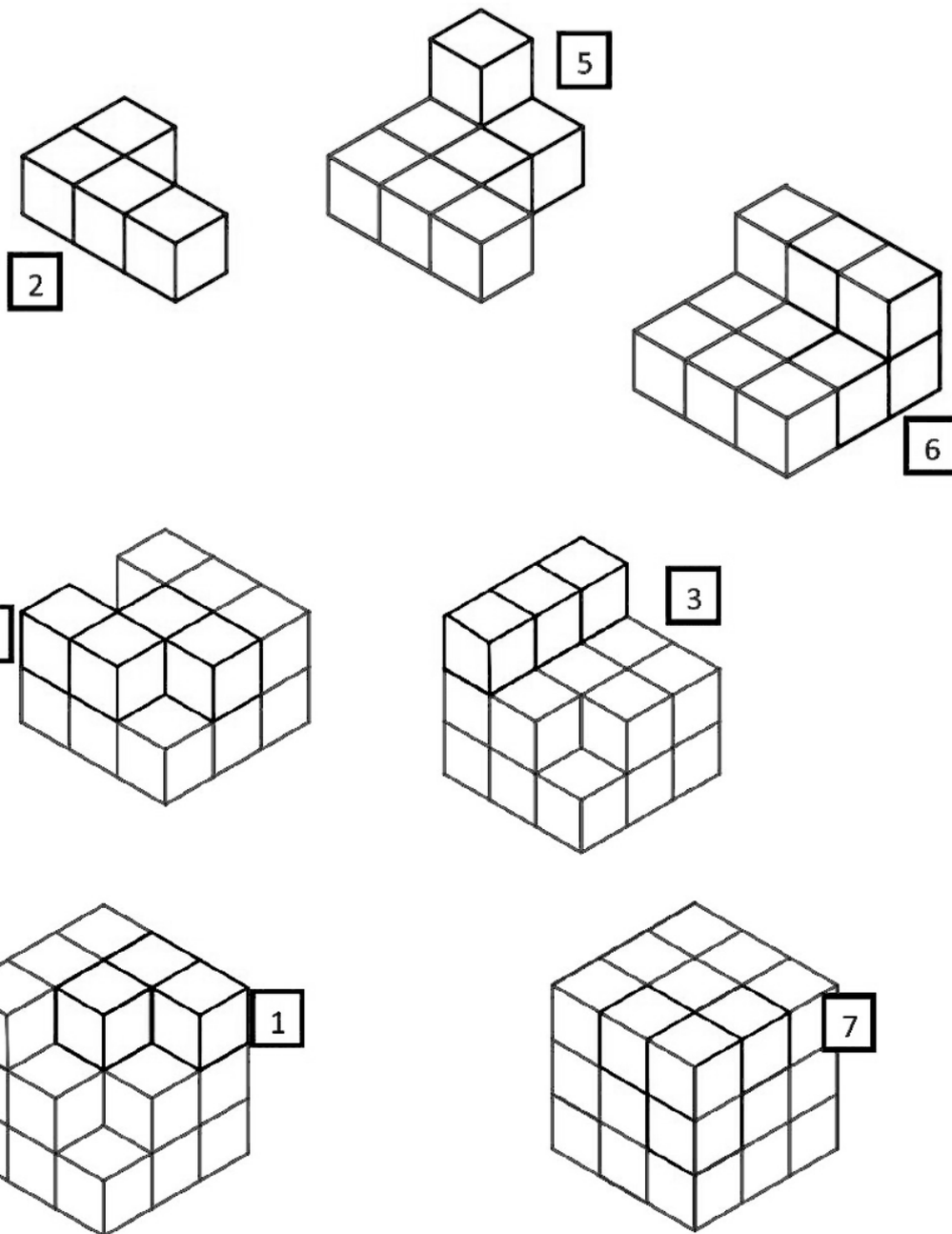


MatKult er finansieret af Interreg Deutschland-Danmark med midler fra Den Europæiske Fond for Regionaludvikling. MatKult wird finanziert durch Interreg Deutschland-Danmark mit Mitteln des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung.

En af de over 200 unikke løsninger | Eine der über 200 unterschiedlichen Lösungen:

Numrene svarer til farverne på vores terning | Die Nummern entsprechen den Farben auf unserem Würfel

- 1 hvid | weiß, 2 gul | gelb, 3 grøn | grün, 4 orange,  
5 blå | blau, 6 rød | rot, 7 sort | schwarz



Udarbejdet til | Ausarbeitung:

MatKult, [matkult.eu](http://matkult.eu), House of Science, Sønderborg Kommune

Tak til | Dank an:

[piethein.dk](http://piethein.dk)