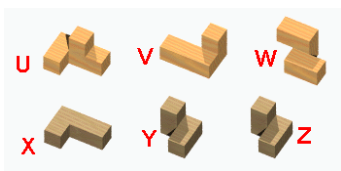


SOMA & CO → WÜRFELPUZZLE

Vgl etwa: www.asahi-net.or.jp/~rh5k-isn/Puzzle/-/shape.xml

„incredible hard“



Quelle:

www.asahi-net.or.jp/~rh5k-isn/Puzzle/333/Impuzzables/#blue
oder folgen Sie direkt www.asahi-net.or.jp ☺

Es soll nur EINE Lösung geben!

Ebene 3

Ebene 2

Ebene 1

Lösung von _____ @ _____

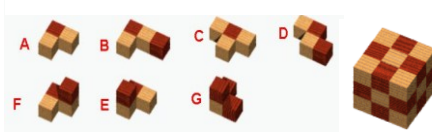
Bitte um die Mailadresse für Rückfragen.

Bitte die Lösung an thomas.mueller@schule.at übermitteln. DANKE!

SOMA & CO → WÜRFELPUZZLE

Vgl etwa: www.asahi-net.or.jp/~rh5k-isn/Puzzle/-/shape.xml

„SOMA gescheckt“



Quelle:

www.asahi-net.or.jp/~rh5k-isn/Puzzle/333/Impuzzables/#blue
oder folgen Sie direkt www.asahi-net.or.jp ☺

Es soll 21 Lösungen geben!

Ebene 3

Ebene 2

Ebene 1

Lösung von _____ @ _____

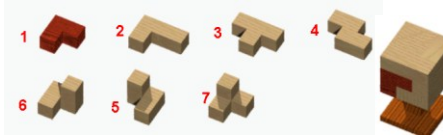
Bitte um die Mailadresse für Rückfragen.

Bitte die Lösung an thomas.mueller@schule.at übermitteln. DANKE!

SOMA & CO → WÜRFELPUZZLE

Vgl etwa: www.asahi-net.or.jp/~rh5k-isn/Puzzle/-/shape.xml

„Stand up SOMA“



Quelle:

<http://www.asahi-net.or.jp/~rh5k-isn/Puzzle/333/Soma/>
oder folgen Sie direkt dem Link www.asahi-net.or.jp ☺
Vom regulären SOMA-Würfel gibt es 240 (480 inkl. Splgn.)
Lösungen, wie viele vom „SOMA am Ständer“?

Ebene 3

Ebene 2

Ebene 1

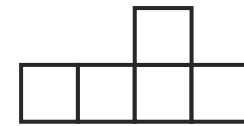
Lösung von _____ @ _____

Bitte um die Mailadresse für Rückfragen.

Bitte die Lösung an thomas.mueller@schule.at übermitteln. DANKE!

SOMA & CO → WÜRFELPUZZLE

„Würfel 5x5x5“



Quelle: NN, hab's einmal von einem Kollegen / einer Kollegin gestellt bekommen. Ich nenne es **ISO-PENTOMINO**, weil das Puzzle aus 25 gleichen Teilen besteht, aus denen ein Würfel zusammengestellt werden kann.

Ebene 5

Ebene 4

Ebene 3

Ebene 2

Ebene 1

Lösung von _____

Bitte um die Mailadresse für Rückfragen.

Ich freue mich auf eine phantasievolle Codierung ☺
Bitte die Lösung an thomas.mueller@schule.at übermitteln. DANKE!