

Art. - Nr.: 6177



1
8 - 99
20 min. - ∞

Rüben Puzzle



Autor: Vladimir Krasnoukhov

Grundvariante

Bei diesem Legepuzzle müssen die 12 unterschiedlich geformten Spielsteine so in den Rahmen gelegt werden, dass sie die komplette Fläche ausfüllen. Die Spielsteine müssen in einer Ebene liegen. Sie dürfen weder hochkant gestellt werden noch sich ganz oder teilweise überlagern.

Variante 2

Neben der Rüben-Form können damit noch weitere zweidimensionale Figuren gelegt werden. Hier sind nur einige Beispiele für Figuren abgebildet. Es müssen alle 12 Spielsteine verwendet werden.

Variante 3

Bei dieser schwierigeren Variante müssen gleichzeitig 3 Figuren in der gleichen Form und Größe gelegt werden. Hier sind einige Beispiele abgebildet. Es müssen ebenfalls alle 12 Spielsteine verwendet werden.

Variante 4

Bei dieser Variante werden 3 von den 12 Spielsteinen entnommen (z. B. 3, 7 und 10) und in eine Form gelegt, die danach mit allen 12 Spielsteinen gelegt werden kann.

Beet Puzzle



Author: Vladimir Krasnoukhov

Basic version

In this puzzle the 12 different pieces have to be laid inside the frame in such a way that they fill the whole surface. All the pieces have to lie on the same level. They may not be placed upright or overlap in any way.

Version 2

Besides the beet shape, there are further two-dimensional figures that can be laid out.

Here are a few examples. All 12 pieces have to be used.

Version 3

In this more difficult variation of the game, 3 figures of the same shape and size have to be laid out at once. Here are a few examples. Again, all 12 pieces have to be used.

Version 4

In this version, 3 of the 12 pieces are taken out (e.g. 3, 7 and 10) and are laid out in a shape, that thereafter can be laid down with all 12 pieces.

Puzzle betterave



Créateur: Vladimir Krasnoukhov

Jeu de base

Ce puzzle est composé de 12 pièces de formes différentes, qui doivent être disposées dans le cadre de façon à combler la totalité de la surface. Les pièces doivent toutes se trouver sur le même niveau, c'est-à-dire que vous ne pouvez ni les poser verticalement ni les faire se chevaucher ou les empiler.

Variante 2

Outre la figure en forme de betterave, vous pouvez aussi réaliser d'autres figures en deux dimensions. Vous trouverez ici quelques exemples de ces figures. Les 12 pièces du puzzle doivent toutes être utilisées.

Variante 3

Le but de cette variante plus difficile est de créer 3 figures de même forme et de même taille. Vous en trouverez quelques illustrations ici. Là aussi, les 12 pièces du puzzle doivent toutes être utilisées.

Variante 4

Dans cette variante, il faut prendre 3 des 12 pièces du puzzle (par exemple les pièces 3, 7 et 10) et, avec ces pièces, former une figure que vous devrez pouvoir reproduire ensuite (en plus grand) avec les 12 pièces.

Rompecabezas nabo



Autor: Vladimir Krasnoukhov

Variante básica

En este rompecabezas deben ser colocadas 12 piezas de juego de formas distintas dentro del marco de tal manera que rellenen la superficie completamente. Las piezas deben estar colocadas en un solo nivel. No está permitido ponerlas levantadas o en parte o completamente superpuestas.

Variante 2

Además de la forma de nabo es posible construir otras figuras bidimensionales adicionales. Aquí tan sólo reproducimos algunos ejemplos de figuras posibles. Deben ser utilizadas las 12 piezas de juego.

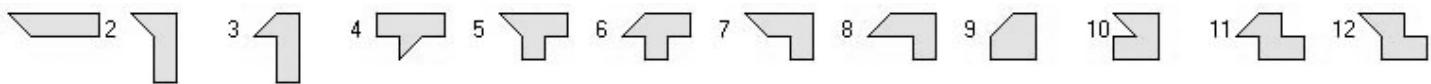
Variante 3

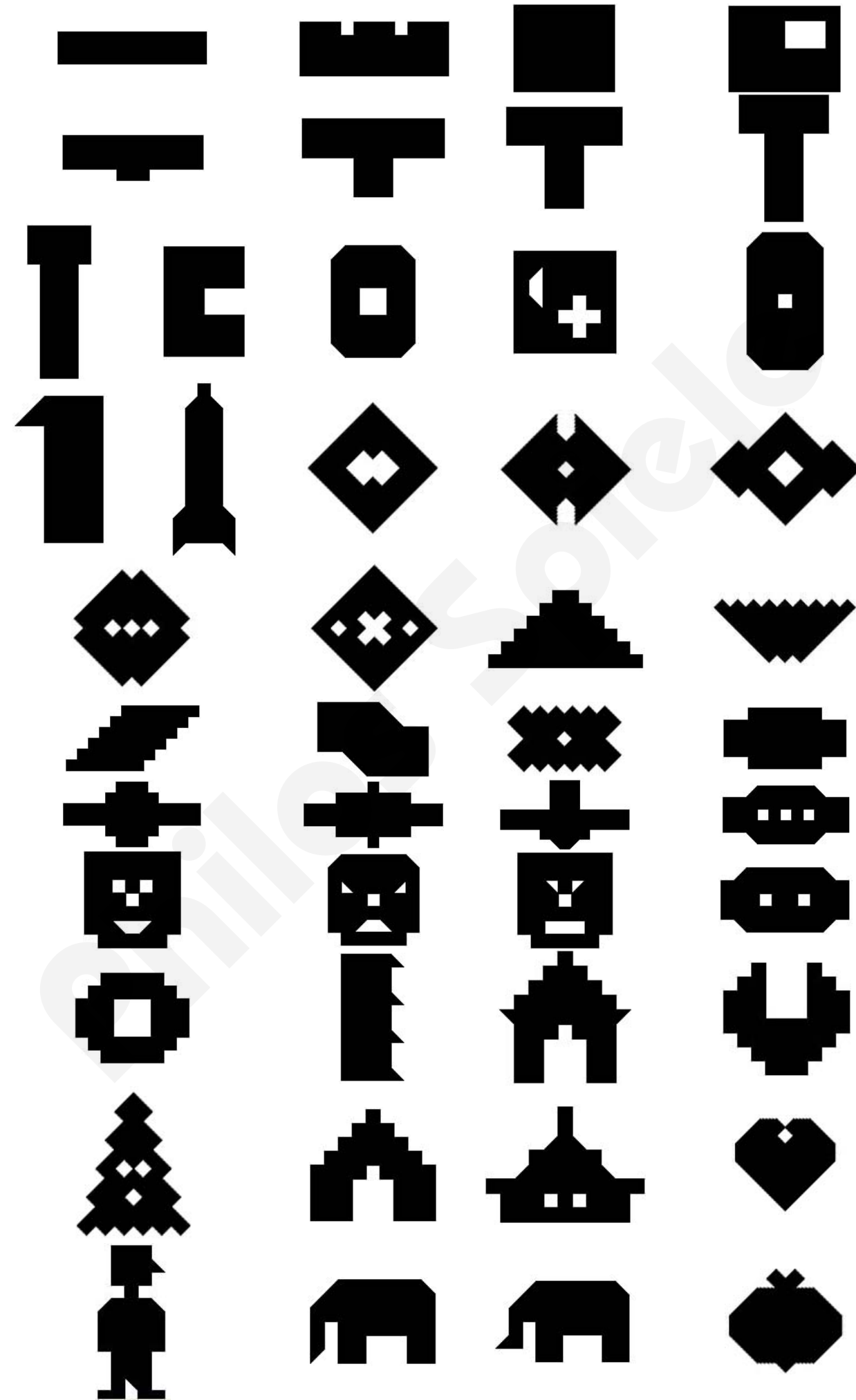
En esta variante complicada deben ser construidas simultáneamente 3 figuras de forma y tamaño iguales. Aquí reproducimos algunos ejemplos. Igualmente deben ser utilizadas las 12 piezas de juego.

Variante 4

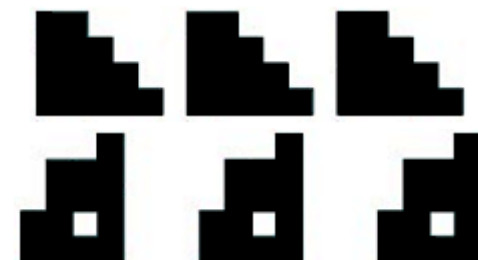
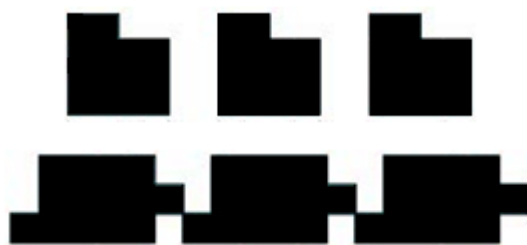
En esta variante se toman 3 de las 12 piezas de juego (por ejemplo, 3, 7 y 10) y con ellas se hace una figura que luego puede ser construida con las 12 piezas de juego.

Puzzleteile / Pieces / Pièces / Piezas

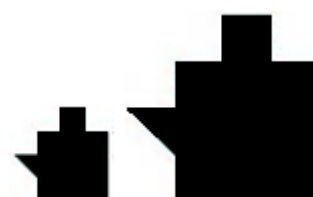


Aufgaben / Tasks / Figures / Ejercicios

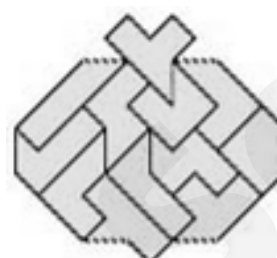
Aufgaben Variante 3 / Tasks version 3 / Figures variante 3 / Ejercicios variante 3



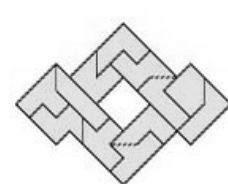
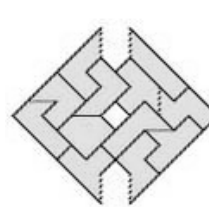
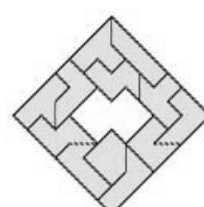
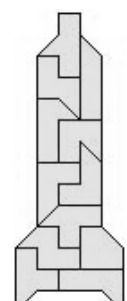
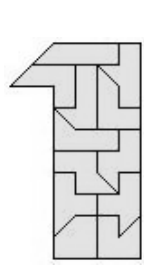
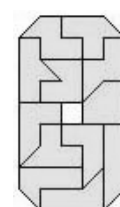
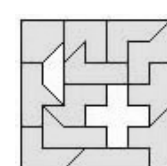
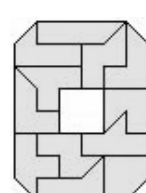
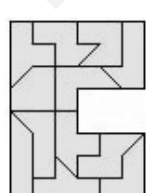
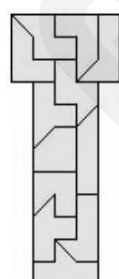
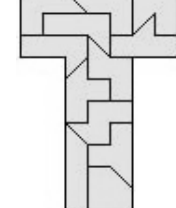
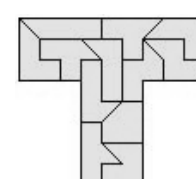
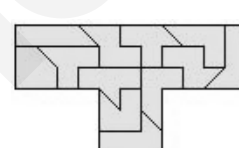
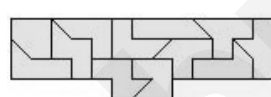
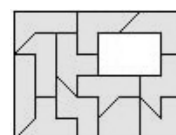
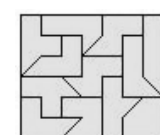
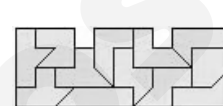
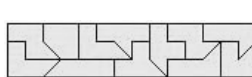
Aufgaben Variante 4 / Tasks version 4 / Figures variante 4 / Ejercicios variante 4

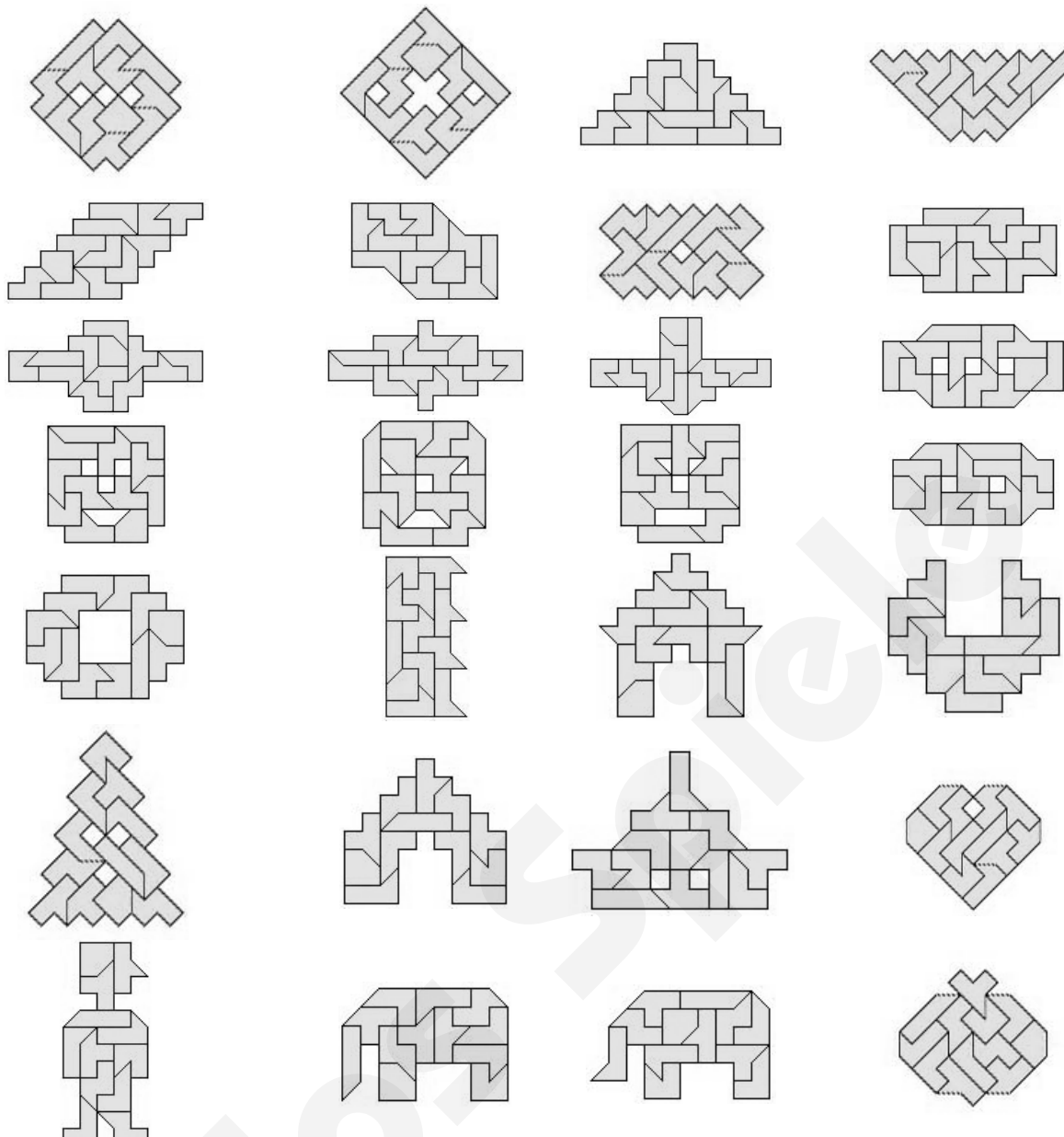


Lösung Grundvariante / Solution basic version / Solution de la figure de base / Solución variante básica

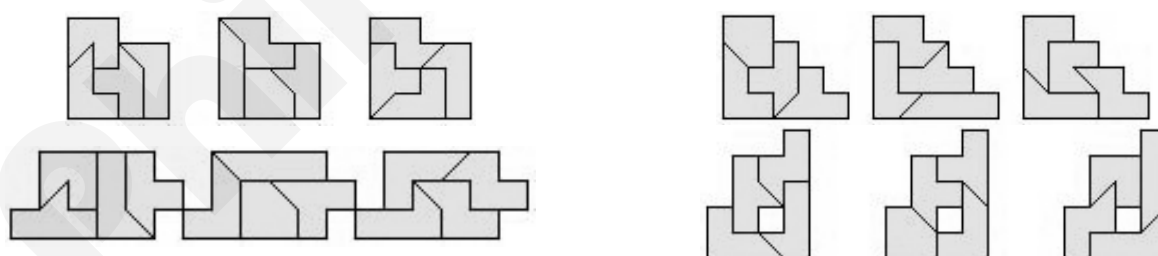


Lösungen Variante 2 / Solution version 2 / Solutions de la variante 2 / Soluciones variante 2





Lösungen Variante 3 / Solution version 3 / Solutions de la variante 3 / Soluciones variante 3



Lösungen Variante 4 / Solution version 4 / Solutions de la variante 4 / Soluciones variante 4

