



LE GÉNIE DES ABEILLES



BIENEN-GENIE



EL GENIO DE LAS
ABEJAS



APE GENIO DELL'APE



BIJENGENIE



GENIUS LEVEL



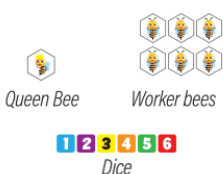
The Queen Bee is leading her worker bees in the construction of their new honeycomb and they need your help!

Start by rolling the six dice to determine the locations of the worker bees. The challenge is then to fit all 11 of the coloured shapes around the bees, with no gaps, to complete the perfect honeycomb!

With thousands of different puzzles to solve, there is always a fresh opportunity for your child to prove that they too can BEE GENIUS!

CONTENTS:

- 1 x Bee Genius honeycomb grid
- 1 x Queen Bee
- 6 x Worker bees
- 11 x Coloured shapes,
as shown below
- 1 x Set of six coloured dice

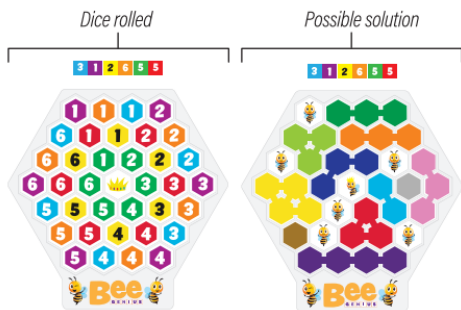


HOW TO PLAY:

Place the honeycomb grid in the playing area and position the Queen Bee in the centre white hexagon. Now roll the six coloured dice to determine the locations of the six worker bees and position them accordingly. The challenge is then to use the 11 coloured shapes to fill every other hexagon on the grid, with no gaps, to complete the entire honeycomb!

There are 46,656 unique possible combinations in which the dice can fall. Using a specifically devised computer programme, we have confirmed that all of them have at least one possible solution. Some combinations will be easier to solve, some harder. It's all in the luck of the roll of the dice.

There is no time limit and it's not a race. Bee Genius is a non-competitive game, devised to help children to develop their thinking skills. Every puzzle solved successfully will help your child to build their skills and grow their self-confidence, as they start to believe that they too can BEE GENIUS!





La Reine des abeilles dirige ses abeilles ouvrières dans la construction de leur nouveau rayon de miel et elles ont besoin de votre aide !

Commencez par lancer les six dés pour déterminer l'emplacement des abeilles ouvrières. Le défi est ensuite d'ajuster les 11 formes colorées autour des abeilles, sans espace, pour obtenir un rayon de miel parfait !

Avec des milliers de puzzles différents à résoudre, il y a toujours une nouvelle opportunité pour votre enfant de prouver qu'il peut lui aussi devenir un GÉNIE DE L'ABEILLE !

CONTENU :

- 1 x Grille en nid d'abeille Bee Genius
- 1 x Reine des abeilles
- 6 x Abeilles ouvrières
- 11 x Formes colorées,
comme indiqué ci-dessous
- 1 x Jeu de six dés de couleur



Formes colorées



Grille en nid d'abeille
Bee Genius



Reine des abeilles Abeilles ouvrières



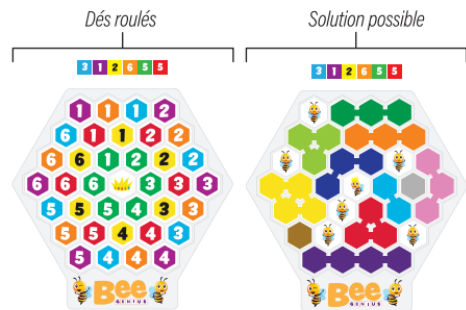
COMMENT JOUER :

Placez la grille en nid d'abeille dans l'aire de jeu et placez la Reine Abeille dans l'hexagone blanc central. Lancez maintenant les six dés de couleur pour déterminer l'emplacement des six abeilles ouvrières et positionnez-les en conséquence. Le défi consiste alors à utiliser les 11 formes colorées pour remplir un hexagone sur deux de la grille, sans

aucun vide, afin de compléter le nid d'abeilles !

Il y a 46 656 combinaisons possibles uniques dans lesquelles les dés peuvent tomber. Grâce à un programme informatique spécialement conçu à cet effet, nous avons confirmé qu'ils ont tous au moins une solution possible. Certaines combinaisons seront plus faciles à résoudre, d'autres plus difficiles. Tout est dans la chance du lancement des dés.

Il n'y a pas de limite de temps et ce n'est pas une course. Bee Genius est un jeu non compétitif, conçu pour aider les enfants à développer leurs capacités de réflexion. Chaque puzzle résolu avec succès aidera votre enfant à développer ses compétences et sa confiance en soi, car il commencera à croire qu'il peut lui aussi devenir BEE GENIUS !





Die Bienenkönigin führt ihre Arbeitsbienen beim Bau ihrer neuen Bienenwabe an und sie brauchen Ihre Hilfe!

Beginnen Sie mit dem Würfeln der sechs Würfel, um die Standorte der Arbeitsbienen zu bestimmen. Die Herausforderung besteht dann darin, alle 11 farbigen Formen lückenlos um die Bienen herum zu platzieren, um die perfekte Wabe zu vervollständigen!

Mit tausenden von verschiedenen Rätseln, die es zu lösen gilt, gibt es immer eine neue Gelegenheit für Ihr Kind zu beweisen, dass auch es BEE GENIUS kann!

INHALT:

- 1 x Bee Genius Wabengitter
- 1 x Bienenkönigin
- 6 x Arbeitsbienen
- 11x Farbige Formen, wie unten dargestellt
- 1 x Set mit sechs farbigen Würfeln



Farbige Formen



Bee Genius
Wabengitter



Würfel

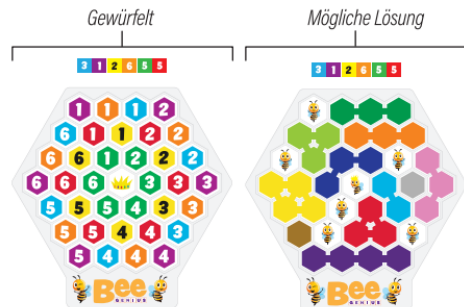
WIE SPIELEN:

Legen Sie das Wabengitter in den Spielbereich und positionieren Sie die Bienenkönigin in das mittleres weiße Sechseck. Nun würfeln Sie mit den sechs farbigen Würfeln, um die Standorte der sechs Arbeitsbienen zu bestimmen und positionieren Sie diese entsprechend. Die Herausforderung besteht dann darin, mit den 11 farbigen Formen jedes zweite

Sechseck auf dem Gitter lückenlos auszufüllen, um die gesamte Wabe zu vervollständigen!

Es gibt 46.656 einzigartige Kombinationsmöglichkeiten, in die die Würfel fallen können. Mit Hilfe eines speziell entwickelten Computerprogramms haben wir bestätigt, dass alle mindestens eine mögliche Lösung haben. Einige Kombinationen werden leichter zu lösen sein, andere schwieriger. Es liegt alles am Glück des Würfelwurfs.

Es gibt kein Zeitlimit und es ist kein Rennen. Bee Genius ist ein nicht kompetitives Spiel, das entwickelt wurde, um Kindern zu helfen, ihre Denkfähigkeiten zu entwickeln. Jedes erfolgreich gelöste Rätsel hilft Ihrem Kind, seine Fähigkeiten auszubauen und sein Selbstvertrauen zu stärken, da es anfängt zu glauben, dass auch es BEE GENIUS kann!





La abeja reina está guiando a sus abejas obreras en la construcción de su nuevo panal de miel y necesitan su ayuda!

Empiece tirando los seis dados para determinar la ubicación de las abejas obreras. El desafío consiste en encajar las 11 formas de colores alrededor de las abejas, sin espacios, para completar el panal perfecto.

Con miles de rompecabezas diferentes para resolver, siempre hay una nueva oportunidad para que su hijo demuestre que también puede ser BEE GENIUS!

CONTENIDO

- 1 x Rejilla de panal Bee Genius
- 1 x Abeja Reina
- 6 x Abejas obreras
- 11 x Formas de color, como se muestra a continuación
- 1 x Juego de seis dados de colores



Formas de color



1 2 3 4 5 6
Dados

CÓMO JUGAR:

Coloque la rejilla de panal en el área de juego y posicione la abeja reina en el hexágono central blanco. Ahora tire los seis dados de color para determinar la ubicación de las seis abejas obreras y colóquelas en la posición correspondiente. El desafío consiste en utilizar las 11 formas de color para llenar todos los hexágonos de la rejilla, sin dejar espacios vacíos, para completar el panal.

Hay 46.656 combinaciones únicas posibles en las que los dados pueden caer. Mediante un programa informático especialmente diseñado, hemos confirmado que todas ellas tienen al menos una solución posible. Algunas combinaciones serán más fáciles de resolver, otras más difíciles. Todo depende de la suerte del lanzamiento de los dados.

No hay límite de tiempo y no es una carrera. Bee Genius es un juego no competitivo, diseñado para ayudar a los niños a desarrollar sus habilidades de pensamiento. Cada rompecabezas que se resuelva con éxito ayudará a tu hijo a desarrollar sus habilidades y a aumentar su autoconfianza, ¡ya que empiezan a creer que ellos también pueden ser BEE GENIUS!





L'Ape Regina sta guidando le sue api operaie nella costruzione del loro nuovo favo e hanno bisogno del vostro aiuto!

Inizia a lanciare i sei dadi per determinare la posizione delle api operaie. La sfida è quindi quella di adattare tutte le 11 forme colorate intorno alle api, senza spazi vuoti, per completare il favo perfetto!

Con migliaia di enigmi diversi da risolvere, c'è sempre una nuova opportunità per il vostro bambino di dimostrare che anche lui può BEE GENIUS!

CONTENUTI:

- 1 x Griglia a nido d'ape Genius
- 1 x Ape regina
- 6 x Api operaie
- 11 x Forme colorate, come illustrato di seguito
- 1 x Set di sei dadi colorati



Forme colorate



Griglia a nido d'ape Genius



Ape regina



Api operaie



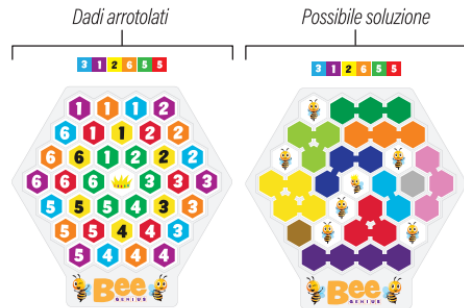
Dadi

COME GIOCARE:

Posizionare la griglia a nido d'ape nell'area di gioco e posizionare l'ape regina nell'esagono bianco centrale. Ora tira i sei dadi colorati per determinare la posizione delle sei api operaie e posizionarle di conseguenza. La sfida è quindi quella di usare le 11 forme colorate per riempire ogni altro esagono della griglia, senza spazi vuoti, per completare l'intero favo!

Ci sono 46.656 combinazioni uniche possibili in cui i dadi possono cadere. Utilizzando un programma informatico appositamente studiato, abbiamo confermato che tutte hanno almeno una possibile soluzione. Alcune combinazioni saranno più facili da risolvere, altre più difficili. Tutto dipende dalla fortuna del lancio dei dadi.

Non c'è un limite di tempo e non è una gara. Bee Genius è un gioco non competitivo, pensato per aiutare i bambini a sviluppare le loro capacità di pensiero. Ogni rompicapo risolto con successo aiuterà il vostro bambino a costruire le sue capacità e a far crescere la sua fiducia in se stesso, poiché inizia a credere che anche lui può BEE GENIUS!





De Queen Bee leidt haar werkbijen in de bouw van hun nieuwe honingraat en ze hebben uw hulp nodig!

Begin met het gooien van de zes dobbelstenen om de locaties van de werkbijen te bepalen. De uitdaging is dan om alle 11 gekleurde vormen om de bijen heen te passen, zonder gaten, om de perfecte honingraat te voltooien!

Met duizenden verschillende puzzels om op te lossen, is er altijd een nieuwe kans voor uw kind om te bewijzen dat ook zij kunnen BEE GENIUS!

INHOUD:

- 1 x Bee Genius honingraatstrooster
- 1 x Bijenkoningin
- 6 x Werkbijen
- 11 x Gekleurde vormen, zoals hieronder weergegeven
- 1 x Set van zes gekleurde dobbelstenen



Gekleurde vormen



Bee Genius honingraatstrooster



Bijenkoningin



Werkbijen

1 2 3 4 5 6
Dobbelenstenen

HOE TE SPELEN:

Plaats het honingraatstrooster in het speelveld en plaats de Queen Bee in de middelste witte zeshoek. Gooi nu de zes gekleurde dobbelstenen om de locaties van de zes werkbijen te bepalen en positioneer ze overeenkomstig. De uitdaging is dan om met de 11 gekleurde vormen elke andere zeshoek op het raster te vullen, zonder openingen, om de hele honingraat compleet te maken!

Er zijn 46.656 unieke mogelijke combinaties waarin de dobbelstenen kunnen vallen. Met behulp van een speciaal ontworpen computerprogramma hebben we bevestigd dat ze allemaal minstens één mogelijk oplossing hebben. Sommige combinaties zullen gemakkelijker op te lossen zijn, andere moeilijker. Het is allemaal in het geluk van de dobbelsteenworp.

Er is geen tijdslimiet en het is geen race. Bee Genius is een niet-competitief spel, bedacht om kinderen te helpen hun denkvermogen te ontwikkelen. Elke puzzel die met succes wordt opgelost zal uw kind helpen om hun vaardigheden op te bouwen en hun zelfvertrouwen te laten groeien, want ze beginnen te geloven dat ook zij kunnen BEE GENIUS!

Gerolde dobbelenstenen

3 1 2 6 5 8



Mogelijke oplossing

3 1 2 6 5 5



THE GENIUS COLLECTION



GENIUS LEVEL



SUITABLE FOR THE WHOLE FAMILY



GENIUS LEVEL



MORE CHALLENGING



GENIUS LEVEL



SUITABLE FOR YOUNGER PUZZLERS

Bee Genius was devised by Aron Lazarus.

With special thanks to Salim Berghiche, inventor of The Genius Square, whose game served as the inspiration for creating Bee Genius.

For my parents, Clemy & Len. Thank you for everything you've given me and for being my biggest supporters since day one!

Aron Lazarus, March 2020

the
Happy
Puzzle
Company

© 2020 The Happy Puzzle Company Ltd. All rights reserved.
www.happypuzzle.co.uk

Warning! Not suitable for children under three years old due to small parts.

Attention ! À cause de ses petites pièces, ce jeu n'est pas adapté aux enfants de moins de trois ans.

Achtung! Aufgrund von Kleinteilen nicht für Kinder unter drei Jahren geeignet.

Advertencia! No apropiado para niños de menos de tres años debido a sus partes pequeñas.

Attenzione: Il gioco contiene componenti di piccole dimensioni e non è adatto a bambini di età inferiore a 3 anni.

Waarschuwing: Niet geschikt voor kinderen onder de drie jaar vanwege kleine onderdelen.

