

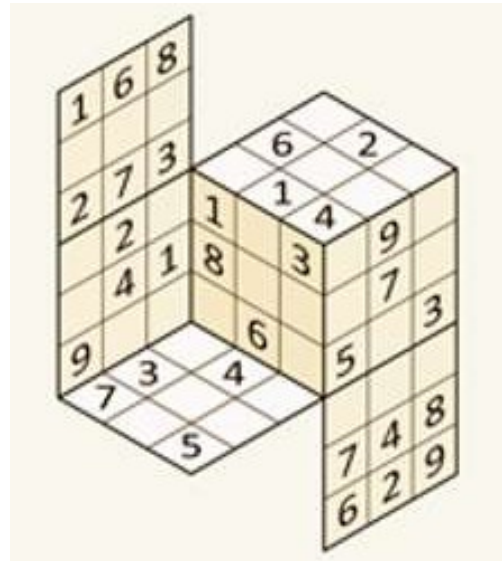
Â¡FLIPANTE!

Tredoku: Sudoku en 3D

Notemates - 02/08/2009

TreDoku, es nuevaÂ variante del SudokuÂ que viene a ser una especie deÂ Sudoku en 3D.

Las reglas son las de siempre,Â lo Ânico que cambia es la forma en la que se nos da el tablero, que puede adquirir multitud de formas, y queÂ en un principio puede dificultarnos la identificaciÃ³n de las "filas" y las "columnas"Â en las que tenemos que introducir los nÃºmeros del 1 al 9 sin repetir, aunque tras echarle un vistazo a alguno de los ejemplos que nos proponen en la web de presentaciÃ³n del puzzleÂ esta tarea se vuelve muy intuitiva y sencilla.



Â

Â

AdemÃ¡s de la web en la que nos presentan el puzzle, con sus reglas, ejemplos y toda la informaciÃ³n necesaria sobre el mismo, el autor mantiene unÂ blog donde nos obsequia diariamente con un TreDoku nuevo.

Y por si esto fuera poco, para aquellos a los que no os guste tener que imprimir los puzzles que nos sugiere,Â tiene colgado un libro recopilatorio con 100 puzzles de nivel fÃ¡cilÂ en Amazon.

ÂÂ (Tomado deÂ <http://su.doku.es/>)

Estel juego fue creado por el arquitecto israelÃ- Eyal Amitzur, quien declara que su formaciÃ³n acadÃ©mica influyo en este proceso. "En arquitectura, se debe mostrar el edificio de diferentes Ãngulos."

Lo que comenzó como un desafío de diseño es ahora un popular juego con su propio grupo en Facebook con más de 4.500 fanáticos.

El primer periódico en publicar el juego fue The Times en Gran Bretaña y resultó un éxito. En la actualidad el juego ya está en la tapa y está a prueba en Dinamarca, Australia, Chile, Bélgica e Italia. En España parece que todavía no está introducido, pero esperamos que pronto se publiquen tetrakus por todas partes.

GUIA D

Además de usarlo como desafío, entretenimiento y práctica mental se pueden dibujar con los alumnos distintas plantillas para hacer tetrakus, en un interesante ejercicio de vistas en 3D desde un papel cuadriculado. En el blog de tetraku pueden verse distintos modelos