

Antes de empezar...

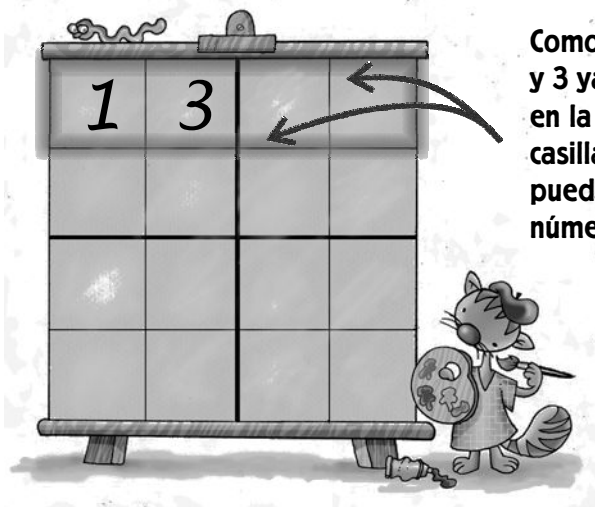
Vamos a jugar a resolver sudokus, ya verás que no es nada complicado. Y como estamos aprendiendo, empezaremos por los más pequeños y sencillos, aquellos que tienen sólo una cuadrícula de 16 casillas, es decir, de 4 filas con 4 casillas cada una.

Estas 16 casillas las podemos dividir en filas (un grupo de 4 casillas en horizontal), en columnas (un grupo de 4 casillas en vertical) y en 4 cuadrículas más pequeñas, también formadas por 4 casillas, que son los cuadrados que resultan de dividir la cuadrícula principal en 4 partes.



Al estar en un sudoku de 4, también habrá sólo 4 números, letras o símbolos a completar. Según el tipo de sudoku, podrán ser los números 1, 2, 3 y 4, las letras a, b, c y d, o cualquier otra combinación de números o símbolos que se te indique.

Tú deberás completar los números, letras o símbolos que faltan en cada fila, columna o cuadrado sin ponerlos más de una vez en esa fila, columna o cuadrado.



Como los números 1 y 3 ya están puestos en la fila, en las 2 casillas libres sólo pueden ir los números 2 y 4.

Pero no nos entretengamos más, veamos como se resuelve un sudoku completo con un ejemplo.

Luego tendrás 20 sudokus más para poder practicar, si los haces con un buen lápiz siempre podrás borrar si te equivocas, así te será más fácil terminarlos todos. Y si tienes mala suerte y te *atascas* con alguno, siempre podrás ver la solución, aprender con ella y ponerte a resolver el siguiente.

¡A JUGAR!