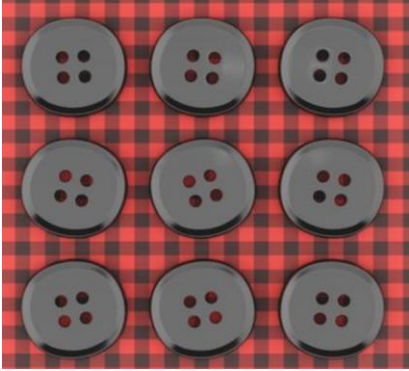


Los nueve botones [1]

¿Puedes colocar nueve botones en la mesa para que haya diez filas de tres botones cada uno?



Delante tuyo hay nueve botones que forman un cuadrado de tres por tres. En esta disposición hay un total de ocho filas diferentes, cada una de las cuales consta de tres botones: tres verticales, tres horizontales y dos a lo largo de las diagonales.

Puedes reorganizar los nueve botones por completo, como desees. Al final, sin embargo, deberá haber no solo ocho sino diez filas, cada una compuesta de tres botones. ¿Es esto posible?

Nota: Todos los botones deben estar sobre la mesa.
No está permitido apilar u otro arreglo en varios niveles.
Debe haber un máximo de tres botones en una fila