

# LUC

Knip de stukjes uit en leg ze op het raster. De rode lijnen (die de naam 'LUC' vormen) zijn reeds een deel de omtrekken van sommige stukjes. De stukjes worden gelegd met de kleur naar boven. Gelijke kleuren (stukjes met dezelfde vorm) mogen niet raken. Hieronder krijg je twee versies.

The puzzle consists of a 10x10 grid. The word 'LUC' is formed by red lines connecting the following cells: (1,1), (2,1), (2,2), (2,3), (2,4), (2,5), (2,6), (2,7), (2,8), (2,9), (3,1), (3,2), (3,3), (3,4), (3,5), (3,6), (3,7), (3,8), (3,9), (3,10), (4,1), (4,2), (4,3), (4,4), (4,5), (4,6), (4,7), (4,8), (4,9), (4,10), (5,1), (5,2), (5,3), (5,4), (5,5), (5,6), (5,7), (5,8), (5,9), (5,10), (6,1), (6,2), (6,3), (6,4), (6,5), (6,6), (6,7), (6,8), (6,9), (6,10), (7,1), (7,2), (7,3), (7,4), (7,5), (7,6), (7,7), (7,8), (7,9), (7,10), (8,1), (8,2), (8,3), (8,4), (8,5), (8,6), (8,7), (8,8), (8,9), (8,10), (9,1), (9,2), (9,3), (9,4), (9,5), (9,6), (9,7), (9,8), (9,9), (9,10), (10,1), (10,2), (10,3), (10,4), (10,5), (10,6), (10,7), (10,8), (10,9), (10,10).

Available pieces and their positions in the grid:

- Yellow pieces:** 6 pieces, each a 2x2 square with one corner missing.
- Pink pieces:** 4 pieces, each a 2x2 square with one corner missing.
- Cyan pieces:** 2 pieces, each a 2x2 square with one corner missing.
- Orange pieces:** 4 pieces, each a 2x2 square with one corner missing.
- Blue pieces:** 4 pieces, each a 2x2 square with one corner missing.
- Purple pieces:** 2 pieces, each a 1x5 horizontal bar.
- Green pieces:** 4 pieces, each a 2x2 square with one corner missing.
- Brown pieces:** 4 pieces, each a 2x2 square with one corner missing.
- Light green pieces:** 4 pieces, each a 2x2 square with one corner missing.

Letters placed in the grid:

- F:** (1,1), (2,8), (3,7), (4,6), (5,4), (6,2), (7,1)
- W:** (3,2), (3,3), (4,3), (5,3), (6,3), (7,10)
- X:** (3,4), (4,4), (5,4), (6,4)
- V:** (7,4)
- Y:** (2,9)

