

Діагональні лінії, що розділяють квадрат на чотири трикутники, є лініями симетрії. Діагоналі перетинаються в центрі квадрата, утворюючи чотири рівнобедрені трикутники. Діагоналі також є лініями симетрії, якщо квадрат розглянути як фігуру з двома осями симетрії.

*Діагоналі квадрата є лініями симетрії.*

і»ї

Діагоналі квадрата є лініями симетрії.