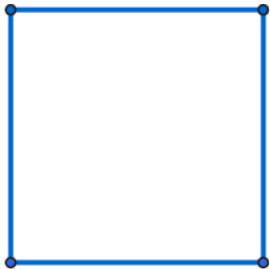


정사각형의 두 대각선은 길이가 같고 서로 다른 것을 수직 이등분한다.

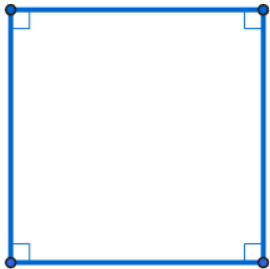
정사각형의 두 대각선은 길이가 같고 서로
다른 것을 수직 이등분한다.

정사각형의 두 대각선은 길이가 같고 서로 다른 것을 수직 이등분한다.

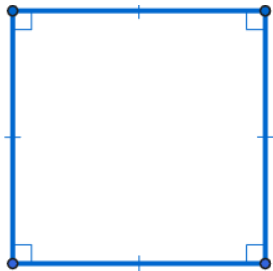
정사각형의 두 대각선은 길이가 같고 서로 다른 것을 수직 이등분한다.



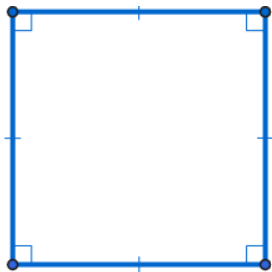
정사각형의 두 대각선은 길이가 같고 서로 다른 것을 수직 이등분한다.



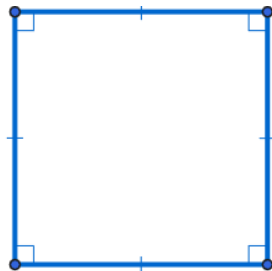
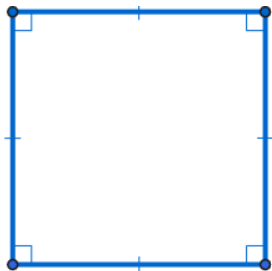
정사각형의 두 대각선은 길이가 같고 서로 다른 것을 수직 이등분한다.



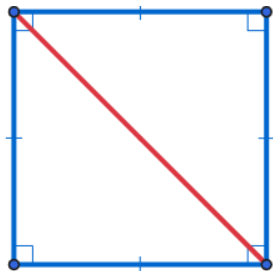
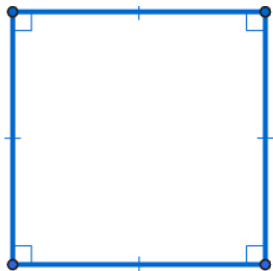
정사각형의 두 대각선은 길이가 같고 서로 다른 것을 수직 이등분한다.



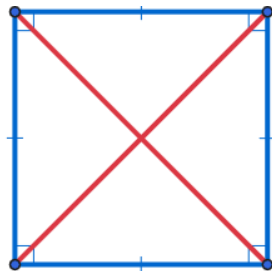
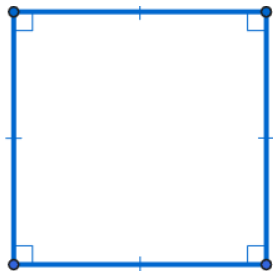
정사각형의 두 대각선은 길이가 같고 서로 다른 것을 수직 이등분한다.



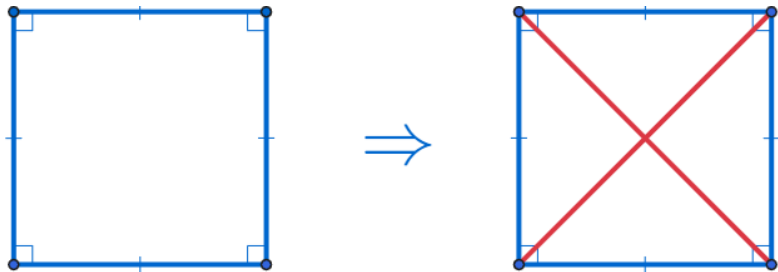
정사각형의 두 대각선은 길이가 같고 서로 다른 것을 수직 이등분한다.



정사각형의 두 대각선은 길이가 같고 서로 다른 것을 수직 이등분한다.

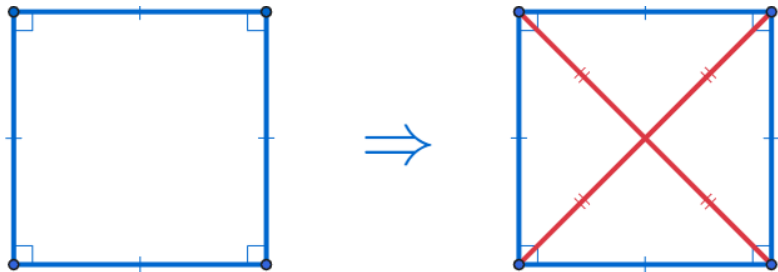


정사각형의 두 대각선은 길이가 같고 서로 다른 것을 수직 이등분한다.



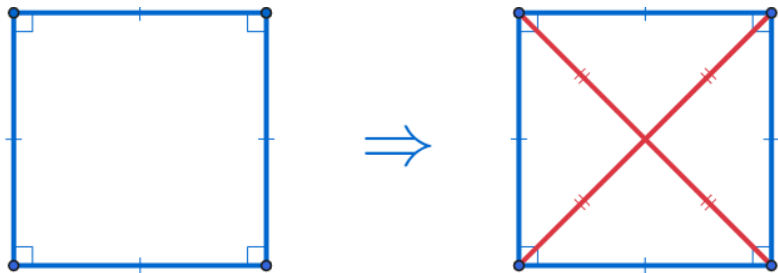
\therefore 직사각형의 두 대각선은 길이가 같고 서로 다른 것을 이등분한다.

정사각형의 두 대각선은 길이가 같고 서로 다른 것을 수직 이등분한다.



∴ 직사각형의 두 대각선은 길이가 같고 서로 다른 것을 이등분한다.

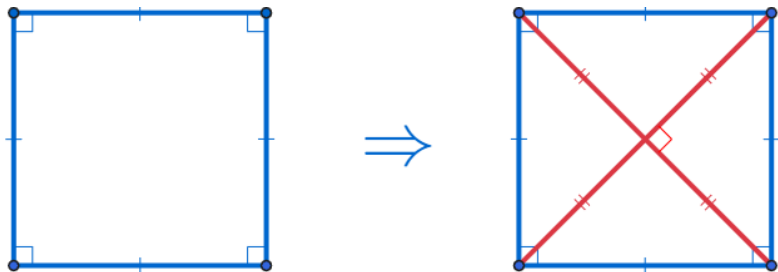
정사각형의 두 대각선은 길이가 같고 서로 다른 것을 수직 이등분한다.



\therefore 직사각형의 두 대각선은 길이가 같고 서로 다른 것을 이등분한다.

\therefore 마름모의 두 대각선은 서로 다른 것을 수직이등분한다.

정사각형의 두 대각선은 길이가 같고 서로 다른 것을 수직 이등분한다.



\therefore 직사각형의 두 대각선은 길이가 같고 서로 다른 것을 이등분한다.

\therefore 마름모의 두 대각선은 서로 다른 것을 수직이등분한다.