



Firkant

En firkant er en speciel type rektangel, parallelogram og ligebenet trapez. Den har alle sider lige og alle vinkler lige til 90 grader. Det er den mest specifikke form blandt de fire.

Rektangel

Et rektangel kan ses som en firkant med ulige sider, men stadig opretholder de 90-graders vinkler. Det er mindre specifikt end en firkant, men mere specifikt end et parallelogram og ligebenet trapez. Det kan nemt blive en firkant, hvis dens sider er gjort lige.

Parallelogram

Et parallelogram er en rektangel, der har mistet sine 90-graders vinkler, men opretholdt parallelle modsatte sider. Det er mindre specifikt end et rektangel, men mere specifikt end et ligebenet trapez. Et rektangel kan blive et parallelogram, hvis dets vinkler ikke er 90 grader.

Ligebenet trapez

Et ligebenet trapez er et parallelogram, der har mistet sin parallelle sider ejendom, men opretholdt ejendommen af at have mindst et par lige sider. Det er den mindst specifikke form blandt de fire. Et parallelogram kan blive et ligebenet trapez, hvis et par af dets sider ikke er parallelle.