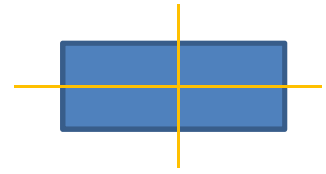


Eigenschaften von Vierecken:

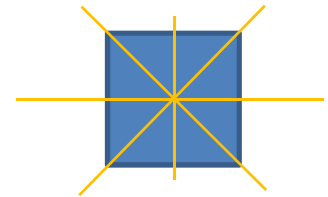
Rechteck:

- Benachbarte Seiten verlaufen senkrecht
- Gegenüberliegende Seiten sind parallel
- Gegenüberliegende Seiten sind gleichlang
- Es hat zwei Symmetrieachsen



Quadrat (Spezialfall vom Rechteck):

- Benachbarte Seiten verlaufen senkrecht
- Gegenüberliegende Seiten sind parallel
- Alle Seiten sind gleichlang
- Es hat vier Symmetrieachsen



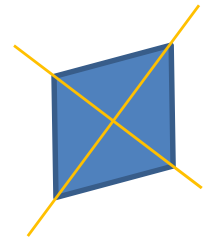
Parallelogramm:

- Je zwei gegenüberliegenden Seiten sind parallel
- Je zwei gegenüberliegende Seiten sind gleichlang



Raute (Spezialfall vom Parallelogramm):

- Je zwei gegenüberliegenden Seiten sind parallel
- Alle Seiten sind gleichlang
- Zwei Symmetrieachsen verlaufen durch die gegenüberliegenden Eckpunkte



Drachen:

- Zwei gleichlange Seiten stoßen jeweils an gegenüberliegenden Seiten zusammen
- Zwischen den gleichlangen Seiten verläuft durch die Eckpunkte eine Symmetrieachse



Symmetrisches Trapez:

- Zwei Seiten verlaufen parallel
- Die beiden anderen Seiten sind gleichlang
- Eine Symmetrieachse durch die Mittelpunkte der parallelen Seiten

