

**Unregelmäßiges
Viereck**

Drachen

Trapez

Parallelogramm

Rechteck

Quadrat

- **4 Ecken, 4 Seiten**

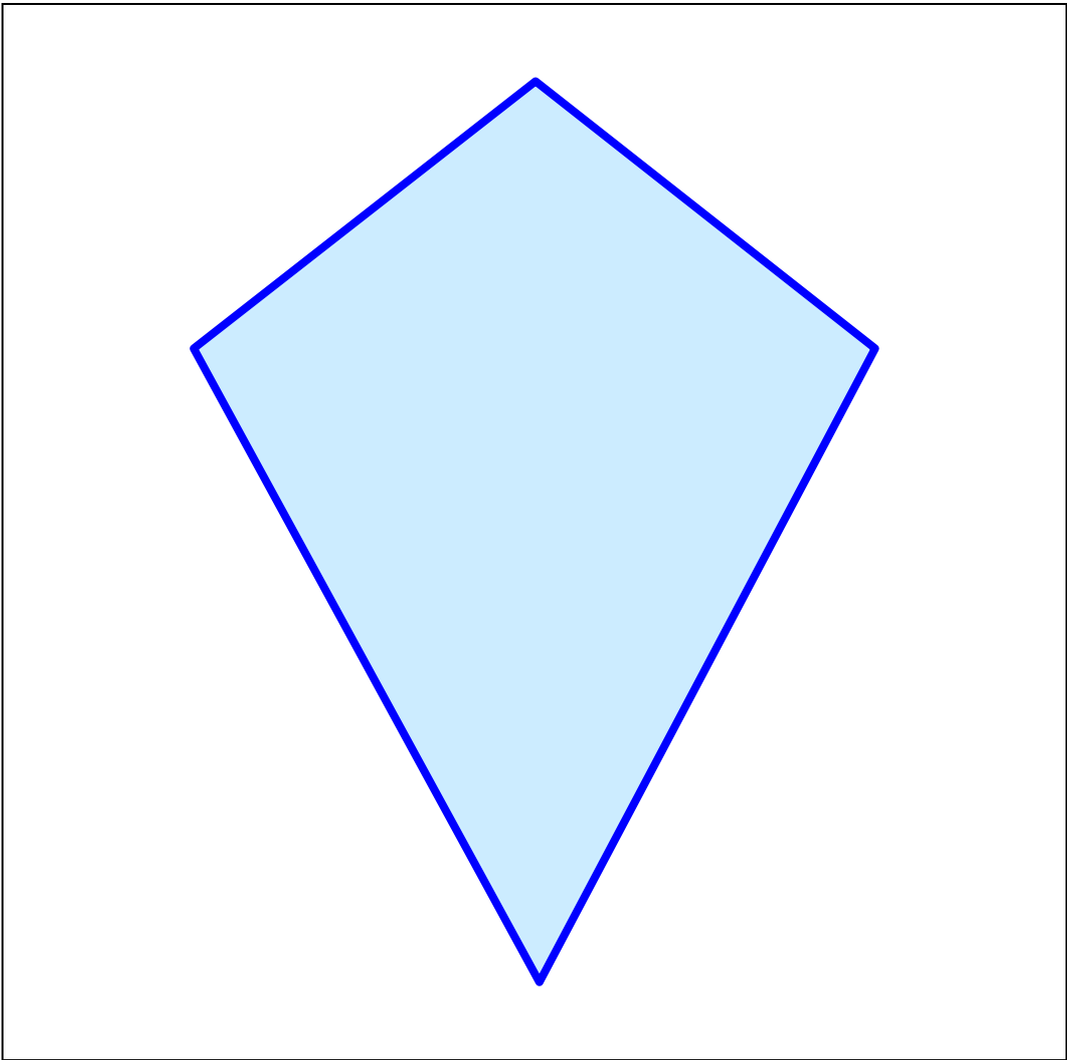
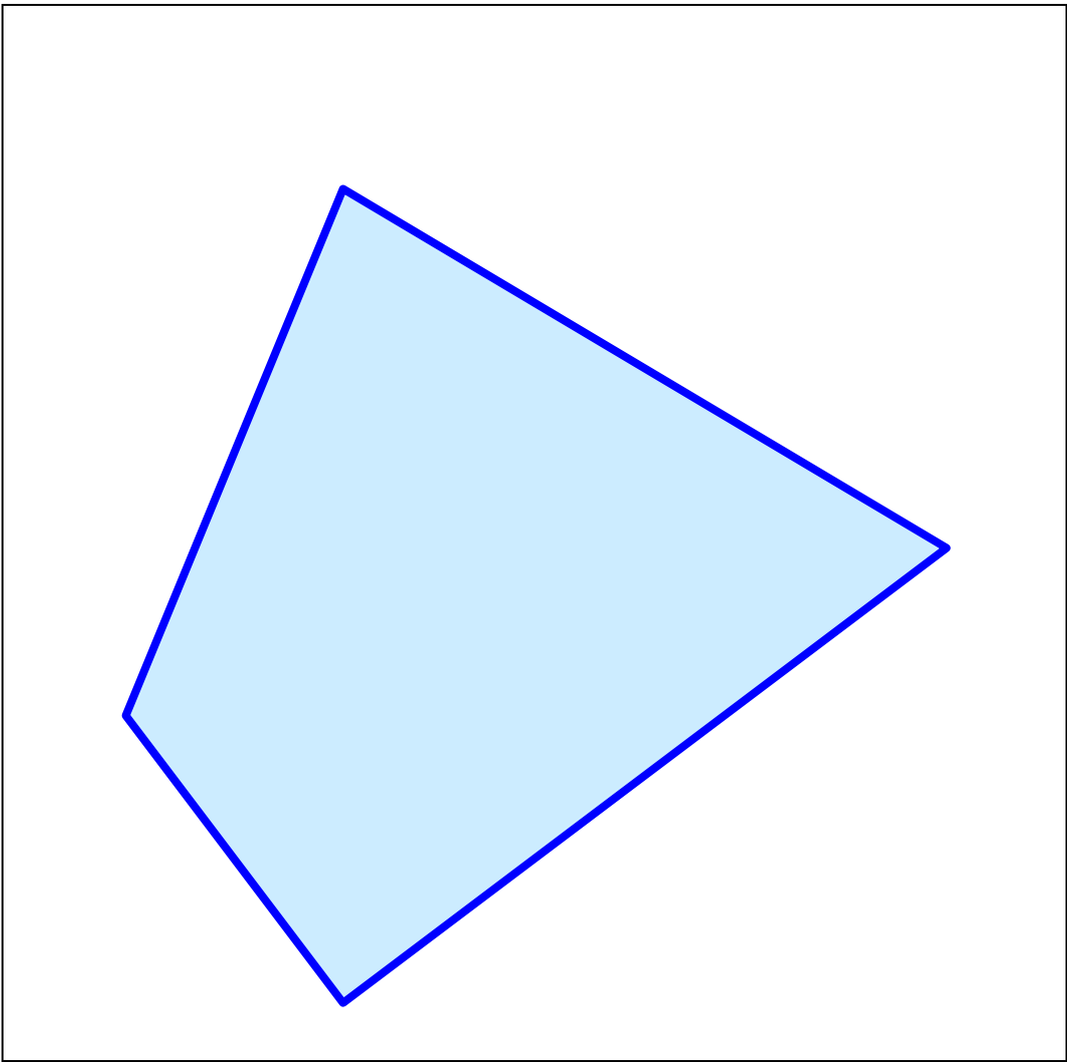
- **4 Ecken, 4 Seiten**
- **2 gleich lange Seiten**

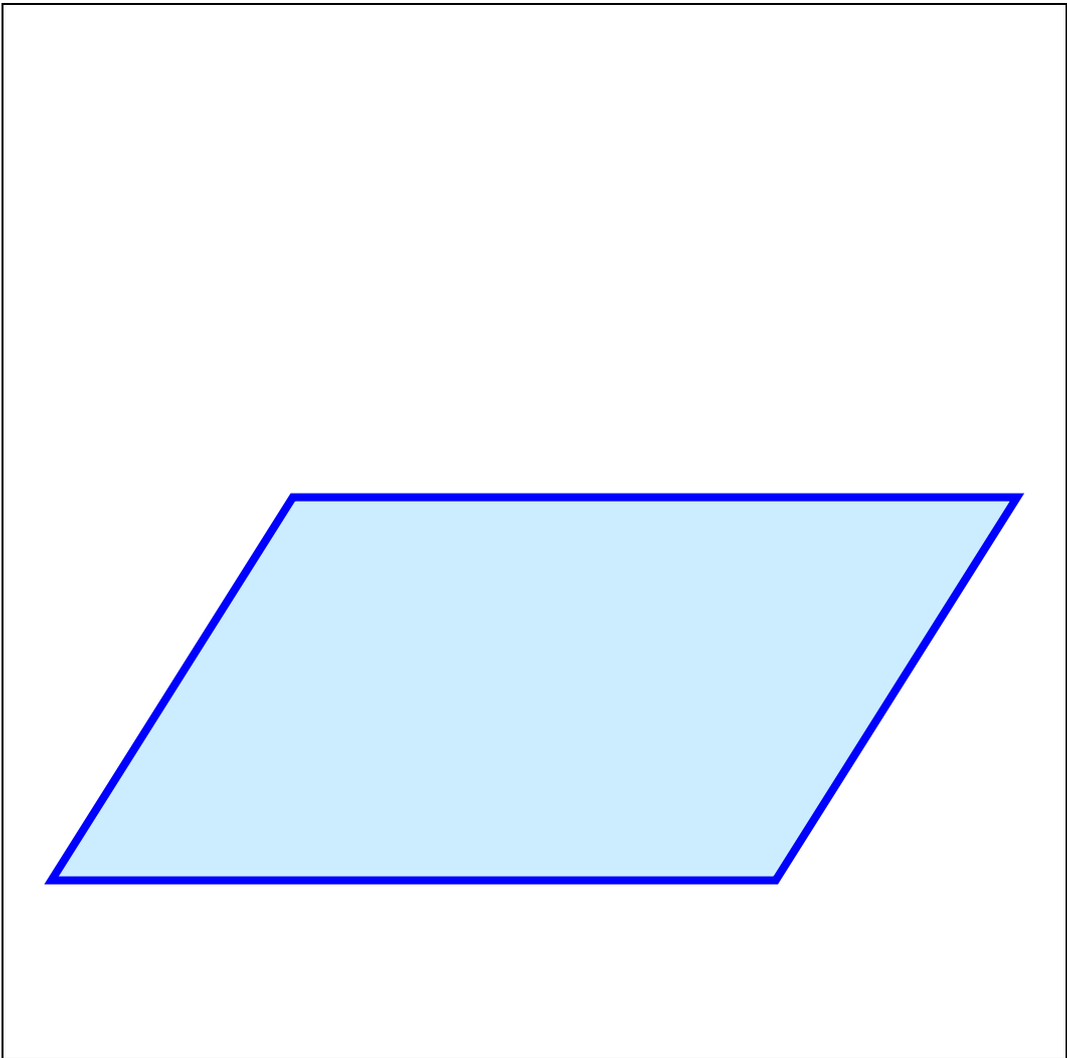
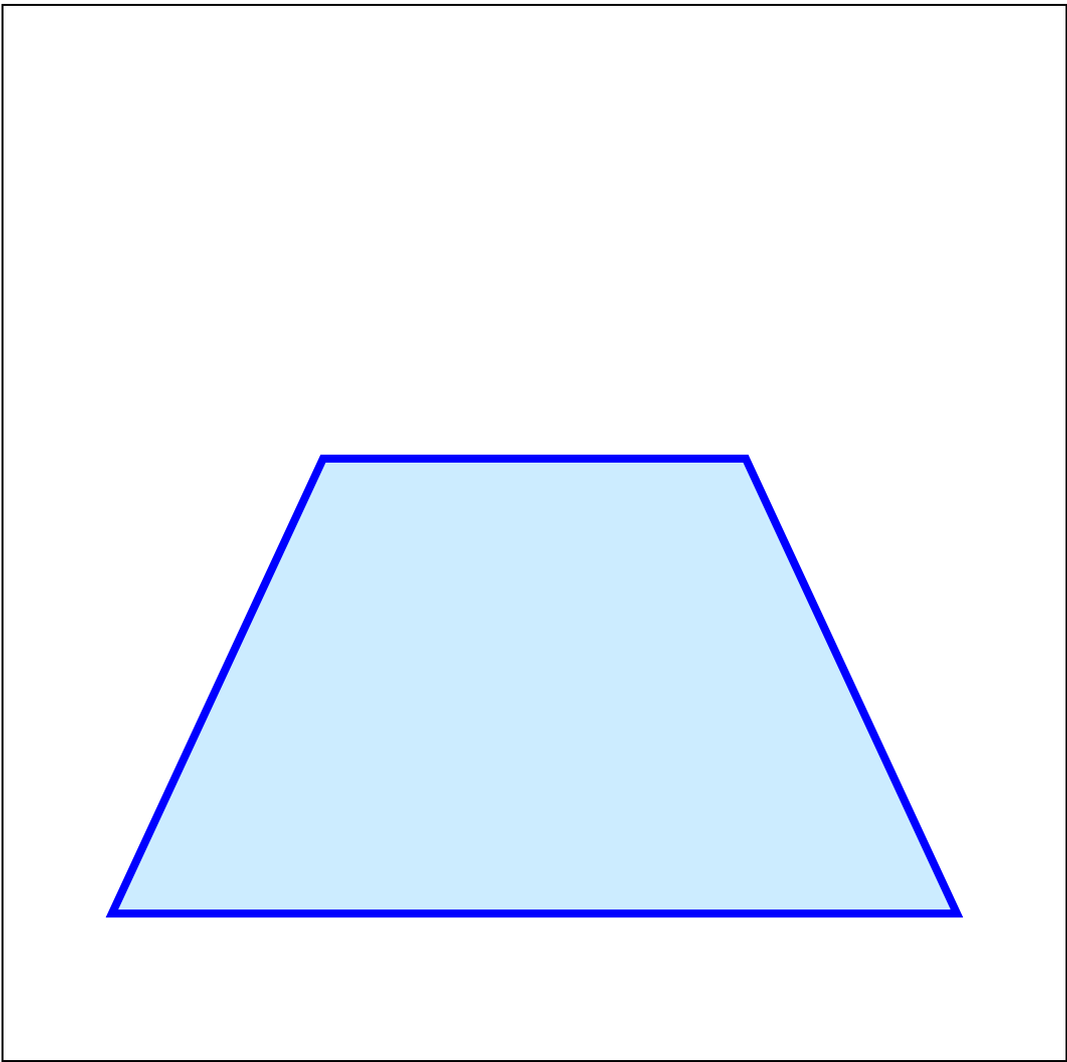
- 4 Ecken, 4 Seiten
- 2 gleich lange Seiten
- 2 gegenüberliegende Seiten sind parallel

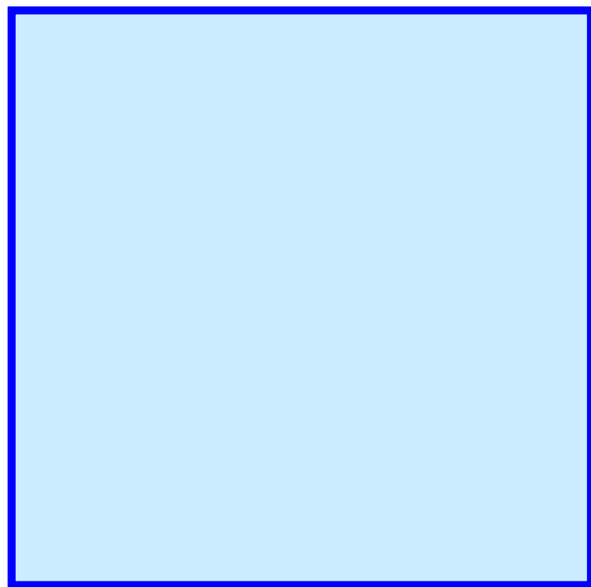
- 4 Ecken, 4 Seiten
- 2 gleich lange Seiten
- 2 gegenüberliegende Seiten sind parallel
- alle gegenüberliegenden Seiten sind parallel

- 4 Ecken, 4 Seiten
- 2 gleich lange Seiten
- 2 gegenüberliegende Seiten sind parallel
- alle gegenüberliegenden Seiten sind parallel
- 4 rechte Winkel

- 4 Ecken, 4 Seiten
- 2 gleich lange Seiten
- 2 gegenüberliegende Seiten sind parallel
- alle gegenüberliegenden Seiten sind parallel
- 4 rechte Winkel
- alle Seiten sind gleich lang









Vom Allgemeinen zum Besonderen

Oder:

***„Auf der Suche nach dem
perfekten Viereck“***

Anleitung 1:

1. Merkmalkarten in Reihenfolge legen (zunehmende Bedingungen)
2. Viereckformen zuordnen
3. Namenskarten zuordnen
4. Soweit möglich, Formen der Geometrischen Kommode zuordnen
5. Heft erstellen

Anleitung 2:

1. Erste Merkmalkarte legen
2. Welche Vierecke erfüllen diese Bedingung? – Hinzulegen
3. Zweite Merkmalkarte legen
4. Welche Vierecke können mitwandern? – Verschieben
5. Welches Viereck erfüllt alle Bedingungen? – Das „perfekte“ Viereck...