

Gegenüber liegende Winkel haben das gleiche Maß.	Gegenüber liegende Seiten sind parallel zueinander.	Gegenüber liegende Seiten haben die gleiche Länge.
Gegenüber liegende Seiten sind parallel zueinander.	Die Diagonalen haben die gleiche Länge.	Die Diagonalen stehen aufeinander senkrecht..
Alle Seiten haben die gleiche Länge.	Die Diagonalen stehen aufeinander senkrecht..	Gegenüber liegende Seiten haben die gleiche Länge.
<small>harropreiss</small> Gegenüber liegende Winkel haben das gleiche Maß.	Gegenüber liegende Winkel haben das gleiche Maß.	Alle Winkel sind rechte Winkel.
Gegenüber liegende Seiten sind parallel zueinander.	Gegenüber liegende Seiten sind parallel zueinander.	Die Diagonalen halbieren sich.
Die Diagonalen haben die gleiche Länge.	Alle Seiten haben die gleiche Länge.	Die Diagonalen halbieren sich.



Gegenüber liegende Seiten haben die gleiche Länge.	Die Diagonalen stehen aufeinander senkrecht..	Die Diagonalen halbieren sich.
Gegenüber liegende Seiten haben die gleiche Länge.	Die Diagonalen haben die gleiche Länge.	Alle Winkel sind rechte Winkel.
Gegenüber liegende Winkel haben das gleiche Maß.	Alle Seiten haben die gleiche Länge.	Die Diagonalen halbieren sich.

Schneidet die Vierecke aus und klebt sie in die Mitte von jeweils einem DIN A6 Blatt. Schreibt dann den Namen des Vierecks dazu und klebt danach jeweils die ausgeschnittenen Eigenschaftskarten, die zu diesem Viereck passen, dazu. Überlegt genau!