

1. Kreuze alle zutreffenden Bezeichnungen für die Vierecke an :

Quadrat	<input type="checkbox"/>							
Raute	<input type="checkbox"/>							
Rechteck	<input type="checkbox"/>							
Parallelogramm	<input type="checkbox"/>							
Viereck	<input type="checkbox"/>							

Punkte

2. Kreuze alle Eigenschaften an, die für die Vierecke immer gültig sind:

	Alle Seiten sind gleich lang	Benachbar- te Seiten stehen senkrecht zueinander	Gegen- überliegen- de Seiten sind parallel zueinander	Gegen- überliegen- de Winkel sind gleich groß	Alle Winkel sind gleich groß	Es gibt vier verschiede- ne Eck- punkte	Die Dia- gonalen halbieren sich	Die Dia- gonalen stehen senkrecht zueinander
Quadrat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Raute	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rechteck	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Parallelogramm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Viereck	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Punkte

3. Entscheide, ob die Aussagen wahr oder falsch sind.

	wahr	falsch
Jedes Viereck ist ein Quadrat.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jedes Viereck ist ein Rechteck.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jedes Rechteck ist ein Parallelogramm.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jedes Parallelogramm ist ein Rechteck.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jede Raute ist ein Quadrat.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jedes Quadrat ist eine Raute.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jede Raute ist ein Parallelogramm.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jedes Parallelogramm ist eine Raute.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jedes Rechteck ist eine Raute.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jede Raute ist ein Rechteck.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Es gibt Rechtecke, die Rauten sind.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Es gibt Rauten, die Rechtecke sind.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Punkte

GESAMTPUNKTE