

<p>Mathe 6. Klasse RSB</p> <p>Wie viele Symmetrieachsen hat ein Quadrat?</p> <p>Grundwissen</p>	<p>4</p>	<p>Mathe 6. Klasse RSB</p> <p>Wie heißt ein Dreieck mit zwei gleich langen Seiten?</p> <p>Grundwissen</p>	<p>Gleichschenkliges Dreieck</p>
<p>Mathe 6. Klasse RSB</p> <p>Wie viele Symmetrieachsen hat ein Rechteck?</p> <p>Grundwissen</p>	<p>2</p>	<p>Mathe 6. Klasse RSB</p> <p>Welche Gerade ist Fixpunktgerade der Achsenspiegelung?</p> <p>Grundwissen</p>	<p>Die Symmetrieachse</p>
<p>Mathe 6. Klasse RSB</p> <p>Wie heißt ein Dreieck, bei dem alle drei Seiten gleich lang sind?</p> <p>Grundwissen</p>	<p>Gleichseitiges Dreieck</p>	<p>Mathe 6. Klasse RSB</p> <p>Wo liegen alle Punkte, die von zwei Punkten gleich weit entfernt sind?</p> <p>Grundwissen</p>	<p>Auf der Mittelsenkrechten zur Verbindungsstrecke der zwei Punkte</p>
<p>Mathe 6. Klasse RSB</p> <p>Wo liegen Fixpunkte der Achsenspiegelung?</p> <p>Grundwissen</p>	<p>Auf der Symmetrieachse</p>	<p>Mathe 6. Klasse RSB</p> <p>Welche Geraden sind Fixgeraden der Achsenspiegelung?</p> <p>Grundwissen</p>	<p>Geraden, die senkrecht zur Spiegelachse liegen</p>