

<p><b>Spanne Dreiecke mit zwei gleichlangen Seiten.</b></p> <p>Zeichne deine Ergebnisse auf!</p>	<p><b>Spanne Dreiecke mit einem rechten Winkel.</b></p> <p>Zeichne deine Ergebnisse auf!</p>
<p><b>Spanne ein Quadrat über die Nägel ACIK.</b></p> <p>Was geschieht, wenn du das Gummiband um einen bzw. zwei Nägel versetzt?</p>	<p><b>Spanne ein Quadrat bei dem nur die Seite FG festgelegt ist.</b></p> <p>Wie viele Möglichkeiten findest du?</p>
<p><b>Überprüfe, welche Figuren Rechtecke sind, und welche nicht:</b></p> <p>ACED, ADEH, EHMP, BLOE, MAFJ, MJLP, BCPM, IHPN</p>	<p><b>Ergibt ACEG ein Rechteck oder ein Quadrat?</b></p>
<p><b>Warum kann EFG kein Dreieck sein, obwohl drei Nägel als Eckpunkte bezeichnet werden?</b></p>	<p><b>Spanne einen Schuh über EFJKPONMIE</b></p>

<p><b>Spanne über folgende Nägel: ABGDHKPOJMIFA</b></p> <p>Was für eine Figur entsteht?</p>	<p><b>Spanne über folgende Nägel: AFKPONJIEA.</b></p> <p>Spiegle die Figur an AFKP. Spanne sie und notiere die Nägel.</p>
<p><b>Spanne ein Dreieck, dass nur eine Schraube einschließt</b></p>	<p><b>Spanne ein Quadrat, das keine Schraube einschließt</b></p>
<p><b>Spanne ein Rechteck, das zwei Schrauben einschließt</b></p>	<p><b>Spanne ein Sechseck</b></p>
<p><b>Spanne Umrissfiguren, die sich einfach in Halbe zerlegen lassen.</b></p> <p>Spanne und zeichne.</p>	<p><b>Spanne ein Rechteck, das sich leicht vierteln, halbieren und achteln lässt.</b></p>

<p><b>Spanne Figuren und ihr Spiegelbild.</b>  <b>Verwende für das Spiegelbild einen anderen Farbgummi.</b></p> <p>Zeichne deine Ergebnisse auf.</p>	<p><b>Spanne Figuren mit derselben Flächengröße.</b></p> <p>Zeichne deine Ergebnisse auf.</p>
<p><b>Spanne Figuren die sich verdoppeln lassen.</b></p> <p>Zeichne deine Ergebnisse auf.</p>	
<p><b>Spanne folgende Figur:</b>  <b>NOPLHK</b></p> <p>Verändere die Figur durch einen/mehrere Handgriff(e).      Zeichne deine Ergebnisse auf.</p>	<p><b>Spanne eine Figur um genau vier Nägel.</b></p>
<p><b>Spanne Figuren die genau 2 Nägel außerhalb der Figur haben.</b></p> <p>Zeichne deine Ergebnis auf.</p>	<p><b>Spanne Figuren mit einem Nagel im Inneren.</b></p> <p>Zeichne deine Ergebnisse auf.</p>

<p style="text-align: center;"><b>Spanne verschiedene Schifffiguren.</b></p> <p>Zeichne deine Ergebnisse auf.</p>	<p style="text-align: center;"><b>Spanne eine Figur um genau vier Nägel.</b></p>
<p><b>Spanne eine Figur, in die genau 3 kleine Quadrate passen.</b></p> <p>Zeichne dein Ergebnis auf.</p>	<p><b>Spanne eine Figur, in die genau 8 kleine Dreiecke passen.</b></p> <p>Zeichne dein Ergebnis auf.</p>
<p><b>Spanne zunächst das große Quadrat. Verändere es durch einen Handgriff zu einer neuen Figur.</b></p> <p>Zeichne auf dein Arbeitsblatt</p>	<p style="text-align: center;"><b>Spanne ein Dreieck in verschiedene Lagen!</b></p> <p>Zeichne deine Ergebnisse auf.</p>
<p><b>Spanne Figuren die genau 3 Nägel außerhalb der Figur haben.</b></p> <p>Zeichne deine Ergebnis auf.</p>	<p style="text-align: center;"><b>Spanne Figuren mit drei Nägel im Inneren.</b></p> <p>Zeichne deine Ergebnisse auf.</p>