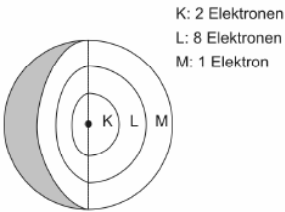
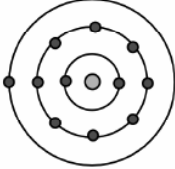
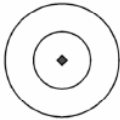
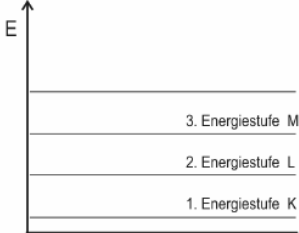
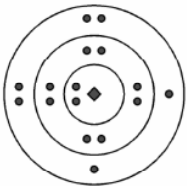



Modellvorstellungen zur Atomhülle

Jede Zeile bezieht sich auf ein Atom. Vervollständigen Sie die Tabelle.

 <p>K: 2 Elektronen L: 8 Elektronen M: 1 Elektron</p> <p>Schalenmodell (Darstellungsweise 1)</p>	 <p>Schalenmodell (Darstellungsweise 2)</p>	<p>Elementsymbol</p>
<p>Li</p> <p>Elementsymbol</p>	 <p>Schalenmodell (Darstellungsweise 3)</p>	 <p>Energiestufenschema</p>
 <p>Schalenmodell (Darstellungsweise 3)</p>	 <p>Energiestufenschema</p>	<p>Elementsymbol mit Valenzelektronen (nach Lewis)</p>
<p>IN\cdot</p> <p>Elementsymbol mit Valenzelektronen (nach Lewis)</p>	<p>Schalenmodell (Darstellungsweise 2)</p>	<p>Schalenmodell (Darstellungsweise 3)</p>