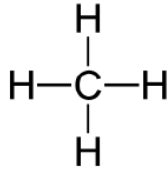
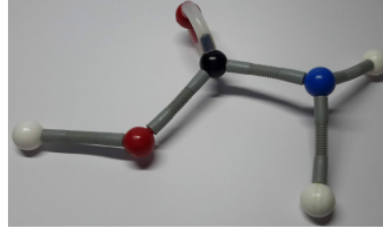


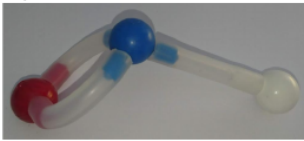
- ① Zeichne zuerst die Lewisschreibweise der beteiligten Atome auf und nutze dann das Bild mit dem gebauten Modell, um die Lewisschreibweise der Verbindungen zu zeichnen.

**Beispiel:**Methan  $\text{CH}_4$ 

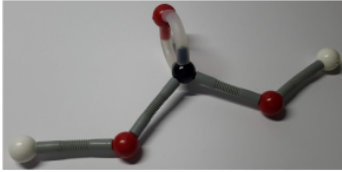
5.) Aminosäure



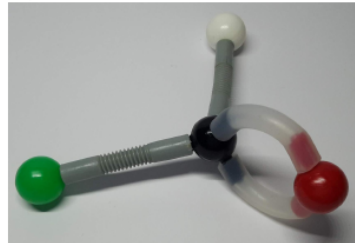
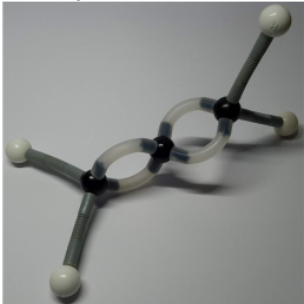
1.) HNO



6.) Cyanwasserstoff HCN

2.) Kohlensäure  $\text{H}_2\text{CO}_3$ 

7.) HCOCl

3.) Propadien  $\text{C}_3\text{H}_4$ 8.) Salpetrige Säure  $\text{HNO}_2$ 4.)  $\text{NH}_2\text{OH}$ 