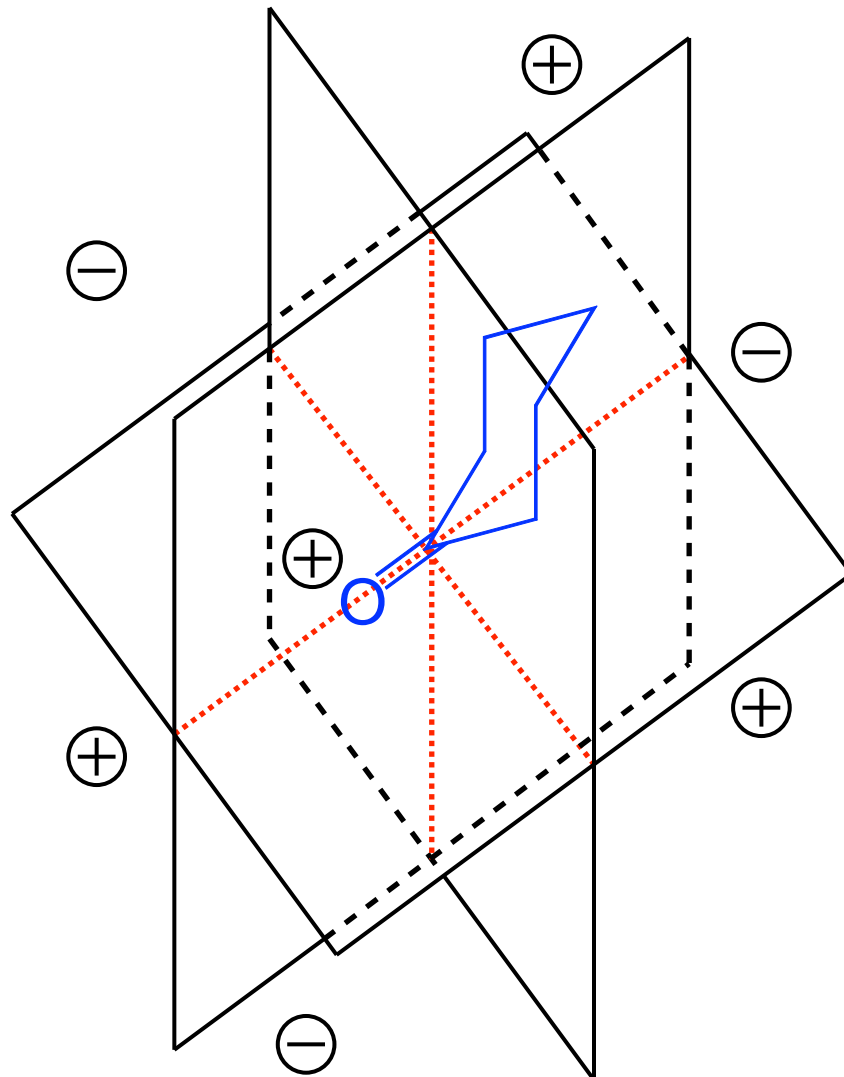


Oktandenregel



1. Atome, die von den Ebenen durchschnitten werden liefern keinen Beitrag.
2. Atome in den hinteren Oktanten rechts unten und links oben liefern einen positiven Beitrag.
3. Atome in den vorderen Oktanten rechts oben und links unten liefern ebenfalls einen positiven Beitrag.
4. Atome in den vier übrigen Oktanten leisten einen negativen Beitrag.
5. Das Vorzeichen des Cotton-Effekts hängt davon ab, in welchem der Oktanten sich der überwiegende Teil des Moleküls befindet.