



## Rona's Atomspiel

- Gruppengröße: ca 6 Personen
- Alter: sobald gezählt werden kann
- Dauer: so lange Lust vorhanden ist
- Ort: Raum, in dem sich alle frei bewegen können
- Material: keines

- Die Spielleitung kann auch jede Runde wechseln.

Das Spiel eignet sich auch gut, wenn ihr für die weitere Arbeit Klinggruppen einer bestimmten Größe haben möchtet.

- Es braucht eine Spielleitung, alle anderen spielen mit
- Die Mitspielenden bewegen sich als Atome frei im Raum, bis die Spielleitung „Stop“ ruft.
- Der Spielleitung gibt dann, vor, wie viele Personen sich zu einem Molekül zusammen tun sollen.
- Anschließend gibt der Spielleitung, passend zu den Molekülen, die Anzahl der Hände, Füße und Hintern (oder auch andere Körperteile) vor, die den Boden berühren dürfen bzw. müssen.

Beispiel: Ein Molekül aus vier Atomen darf/muss ein Hintern, zwei Füße und drei Hände auf Boden haben.

- Die Spielleitung prüft für jedes Molekül, ob die Vorgaben eingehalten sind. Wenn ja, gibt sie die Atome wieder frei und alle dürfen sich wieder frei bewegen und es startet eine neue Runde.
- Wenn es Gewinnende geben soll, scheiden jeweils die Moleküle aus, die es nicht schaffen, die Vorgaben zu erfüllen.

