|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **AK**  **Kappenberg** | **Animation: Fällung - Lösegleichgewicht** |  | [**SB1**](https://www.kappenberg.com/akminilabor/ear/fsmc.html)**4** |

Hier sind eine Reihe von Verständnisfragen zur Animation.. Name:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Aus welchem Grund hat diese Animation ( insbesondere, wenn man durch die Lupe schaut) kein Ende im Gegensatz zu Reaktion einer starken Säure mit Wasser?
2. Beschreibe, was eigentlich bei der Reaktion geschieht.
3. Was machen die Nitrat- bzw. die Natriumionen?