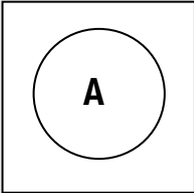


Kurzfassung	
<p><b>A:</b></p> <p>(1) H<sub>2</sub>O + etwas „Pril“                      (2) Phenolphthalein                      (3) kleines Na-Stück</p> <p>Schutzscheibe</p>	<p><b>Rezeptur:</b>                      In der Schale befinden sich 40 ml Wasser, das mit Phenolphthaleinlösung sowie mit zwei Tropfen Neutraltensid-Lösung versetzt wurde. Nacheinander werden zwei Natriumstückchen hineingeworfen.</p> <p><b>Intention und Assoziation:</b>                      In wilden Zickzack-Bewegungen sausen die Natriumstückchen durch die Schale und markieren ihre Bahnen durch eine rote Spur auf weißem Hintergrund. Das Natrium selbst und sein „Wasserstoff-Schweif“ erscheinen in der Projektion zunächst schwarz, so dass das anfängliche Weiß allmählich dem Rot weicht.</p>
	
<p><b>Musik:</b></p>	<p>Rimski-Korsakow: „Hummelflug“</p>