

das sogenannte Rose'sche Metall, und forme oder gieße hieraus Kugeln von der Größe einer Pistolenkugel.

Ausführung.

Man präsentire mehrere solche schöne silberne Kugeln auf einem Teller, lade eine in eine Pistole und feure sie auf eine Person ab. Die Person wird nicht getroffen werden, sondern unverlezt auf ihrer Stelle stehen bleiben. Denn die Kugel wird entweder schon durch den Ladestock zerstoßen oder sie zerstiebt, so wie sie aus dem Lauf geschossen wird.



107.

Die chemische Harmonika.

In einer ziemlich großen weißen Glasflasche entwickele man Wasserstoffgas aus ohngefähr vier Loth Zink und zwei Loth Kochsalzsäure, verstopfe dieses Glas mit einem guten Korkstöpsel, durch welchen eine vier bis sechs Zoll lange, an beiden Enden offene Barometerrohre geht, welche unten die