

96.

100 Theile Kupfer,
 3 „ Zink,
 3 „ Zinn.

97.

Man vermenge 50 Theile gekörntes Zinkkarbunat mit 20 Theilen Kohle und bringe diese Mischung in abwechselnden Schichten mit 30 Theilen gekörntem Kupfer in einen Schmelztiegel, den man heftigem Feuer aussetzt, und die geschmolzene Masse entweder in Stangen zu Drath oder in Platten zu Blech ausgiesst.

98.

11 Theile Kupfer,
 1 „ Zink.

99.**Ein neues goldähnliches Metall.**

Oréide, eine dem Golde täuschend ähnliche Metall-Legirung, französisches Fabrikat, besteht aus 90 Theilen Kupfer und 10 Theilen Zink, ist also ein **Messing**. Diese Legirung wird zu Löffeln, Gabeln, Leuchtern etc. verarbeitet, eignet sich aber besonders auch zu Beschlägen, Verzierungen etc. und wird durch Putzen stets wieder vollkommen goldglänzend.
