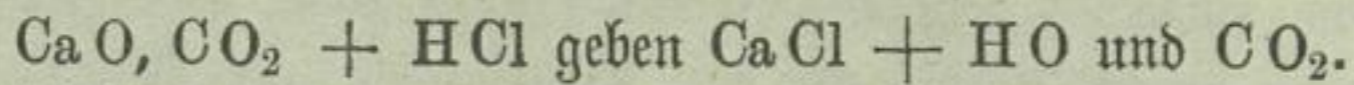


27. Wie viel Grm. NaCl sind zur Darstellung von 10 Flaschen Chlornwasserstoff nöthig? (1 Liter HCl wiegt 1,63 Grm.)
28. Wie viel Grm. englischer Schwefelsäure sind dazu erforderlich?
-



29. Wie viel Grm. CaO, CO₂ sind zur Darstellung von 10 Flaschen Kohlensäure nöthig? (1 Liter Kohlensäure wiegt 1,977 Grm.)
30. Wie viel Grm. Salzsäure von demselben Gehalt wie die in Aufgabe 23 sind dazu erforderlich?
-