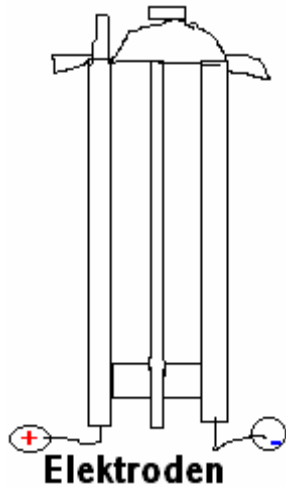


Zusammensetzung von Wasser



Beobachtung:
Bläschen steigen auf bei Spannung.

-Pol (ml)	+Pol (ml)	Zeit (Min.)
1	0,5	1
2	1	2
3	1,5	3
4	2	4
5	2,5	5
6	3	6
Knallprobe		Glimmspanprobe

Aufgaben:

1. In welchem Verhältnis sind die Elemente im Wasser gebunden?

Sie sind 2:1 in Wasser gebunden.

1 Sauerstoffatom & 2 Wasserstoffatome.

2. Wie könnte die Formel heißen?

