

## Gewichte und Maße.

Obgleich sich die neuen Maße und Gewichte bereits überall eingebürgert haben, so dürfte doch denjenigen, welchen dieselben noch nicht so recht geläufig sind, eine kurze Übersicht der neuen und alten Gewichte und Maße, durch welche es sehr leicht ist die neuen in die alten zu übersetzen, erwünscht sein. Man rechnet jetzt:

### I. Gewichte.

|      |       |             |                |           |            |               |                      |
|------|-------|-------------|----------------|-----------|------------|---------------|----------------------|
| 1000 | Gramm | oder        | 1              | Kilogramm | ist gleich | 2             | Pfund.               |
| 500  | "     | "           | $\frac{1}{2}$  | "         | "          | 1             | od. 30 alte Lot.     |
| 250  | "     | "           | $\frac{1}{4}$  | "         | "          | $\frac{1}{2}$ | " 15 " "             |
| 125  | "     | sind gleich | $\frac{1}{4}$  | Pfund     | .          | .             | " $7\frac{1}{2}$ " " |
| 50   | "     | "           | $\frac{1}{10}$ | "         | .          | .             | " 3 " "              |
| 10   | "     | "           | $\frac{3}{5}$  | Lot.      |            |               |                      |

Das bayerische Pfund gleich 560 Gramm, hat 32 Lot; 1 Lot bayerisch gleich  $17\frac{1}{2}$  Gramm.

Wo es in den Vorschriften bei den einzelnen Rezepten nicht so genau auf etwas mehr oder weniger ankommt, ist die Bezeichnung knapp oder reichlich gebraucht worden, um unbequeme Bruchteile zu vermeiden.

### II. Maße (Hohlmaße).

1 Liter Wasser wiegt 1 Kilogramm oder 1000 Gramm.

An die Stelle des Berliner Quart, der sächsischen Kanne und des bayerischen Maß ist jetzt das Liter getreten.

1 Liter gleich  $\frac{7}{8}$  Quart, da das Liter um  $\frac{1}{8}$  kleiner ist als das Quart.  
 $1\frac{1}{15}$  Liter gleich 1 Maß bayerisch. 1 bayerisches Maß hat 4 Schoppen.

Die sächsische Kanne ist kleiner als das Berliner Quart und das jetzige Liter; 20 sächsische Kannen sind netto 19 Liter.

1 Neuschffel hat 50 Liter, er ist um  $\frac{1}{11}$  kleiner als der alte.

1 alte preußische Meße hat ungefähr . . . . .  $3\frac{1}{3}$  Liter.

$1\frac{1}{2}$  " " " " genau . . . . . 5 " "

Im Verkehre werden nur geaichte Maße von  $1\frac{1}{2}$  Liter u. geführt, von Bedeutung für den künftigen Verkehr wird das 5 Litermaß sein.

