Bur Beachtung

Ubfürzungen:

```
Für die Manz-Einheit: M = Mart

" " Bängen. " : m = Meter

" " Bewichts. " : kg = Kilogramm

" " " : dz = Doppelzentner

" " " dz = Doppelzentner

" " " : dz = Doppelzentner

(= 100 kg)

" " " : t = Tonne

" " förperliche" : l = Liter
```

Bei Geefchiffen ift 1 Registerton = 2,833 Rubikmeter.

% bebeutet bas Verhältnis im Vergleiche zu 100, % im Vergleiche zu 1000.

Wo die Einheit für die Darstellung zu klein erschien, wurde die Mengenangabe, wie in den Tabellen jedesmal ausdrücklich bemerkt ist, in Tausenden gemacht, bei welchen dann die erste Dezimalstelle die Hunderte bezeichnet, so daß beispielsweise zu lesen sind: $12\,347$, 8 ($1\,000$ t) = 12 Millionen 347 tausend 8 hundert Tonnen; 0.2 ($1\,000$ t) = 200 Tonnen; $1\,689\,648.2$ ($1\,000$ K) = 1 Milliorde 689 Millionen 648 tausend 2 hundert Mark.

In den Tabellen hat ein liegender Strich an Stelle einer Jahl die Bedeutung einer Rull (nichts); O bzw. 0,0, 0,00 usw. bedeutet mehr als nichts, aber weniger als die kleinste Einheit, die in der betreffenden Übersicht zur Darstellung gebracht werden kann. Ein Punkt an Stelle einer Zahl bedeutet, daß die betreffende Angabe nicht gemacht werden kann, weil entweder der Nachweis sehlt, oder die tatsächlichen Boraussehungen für die Fragestellung nicht zutreffen.

Die im Abschnitt »Quellennachweis« angewendeten bibliographischen Abkurzungen sind in ben Borbemerkungen aufgeführt.

Berichtigungen:

Auf Seite 32: Bürttemberg ift in der 7. Jahlenspalte statt 47 206 zu lesen: 147 206. Auf Seite 200: Schmucksebern, zugerichtet: Hühner- usw. Febern; Bogelbälge usw. ift 1908 und 1909 in der Lonnenspalte

7 110 7 461 7,110 7,461
ftatt 206 393 163 797 41 050 31 071 120 100 100 100 100 100 100 100 100 100
139 126 108 568 41,050 31,071 139,126 108,568
一个大学的一个大学的一个大学的一个大学的一个大学的一个大学的一个大学的一个大学的