

Einen Richtpfenning zu suchen/ wie viel Stück auff eine Marck gehen.

| | |
|--------|-----------------------|
| 131072 | 32 Loth |
| 65536 | 16 Loth |
| 32768 | 8 Loth |
| 16384 | 4 Loth |
| 8192 | 2 Loth |
| 4096 | 1 Loth |
| 2048 | 2 quent |
| 1024 | 1 quent |
| 512 | 2 pfen. |
| 256 | 1 pfen. |
| 128 | $\frac{1}{2}$ pfen. |
| 64 | $\frac{1}{4}$ pfen. |
| 32 | $\frac{1}{8}$ pfen. |
| 16 | $\frac{1}{16}$ pfen. |
| 8 | $\frac{1}{32}$ pfen. |
| 4 | $\frac{1}{64}$ pfen. |
| 2 | $\frac{1}{128}$ pfen. |
| 1 | $\frac{1}{256}$ pfen. |

Und wenn du nun die schwere eines jeden Richtpfennings suchen wilt / so mustu einen Richtpfennig / oder Pfennig Gewichte haben.

Zu suchen die schwere eines Bingerischen güldens / sprich also: $66\frac{1}{2}$. Stück geben 65536. was gibt ein Stück?

Die Theil so übrig bleiben / such in dem vorgeschriebenen Täflein.