

a b c d e f g



$1 \times 1 = 1$

$2 \times 2 = 4$

$3 \times 3 = 9$



h

$9 \times 9 = 81$

A

B

C

$4 \times 4 = 16$

$8 \times 8 = 64$



$5 \times 5 = 25$

$7 \times 7 = 49$

$6 \times 6 = 36$

v



VON Paul Meyerheim u. J. Trojan.



10×10

Berlin Verlag v. Georg Stilke.

$= 100.$

i j k l m n o p q r s t u