

E. Aus dem Wasser? K. Fische.

Eine Zahl, welche durch Multiplikation anderer Zahlen entsteht, heißt auch Produkt. 1. bringt durch Multiplikation nichts hervor — Also bleibt 1.

Das Produkt von 2?

K. $2 \cdot 2 = 4$.

J. Das ist ja das Quadrat. —

E. Giebts denn auch Produkte, die keine Quadrate sind?

E. Freilich 1 mal 2 ist ein Produkt, kein \square .
so auch 1 mal 3; 1 mal 4 &c.

Eben so 2 mal 1 $= 2$; 3 mal 1 &c.

Eben so 2 mal 2 $= 4$; 3 mal 2 $= 6$ &c.

Eben so 2 mal 3 $= 6$; 3 \cdot 3 $= 9$ &c.

Nun seht das Täfelchen an! In der oberen Reihe stehn die Produkte aus 1, in der zweiten Reihe aus 2 &c. Die 25 ist das Produkt aus 5 &c.

Was für ein Quadrat oder Produkt entsteht nun aus 10? &c. Genug, wer Lust