(Bildnerische Mathematik)¹

\[ \begin{align*}
3 \times 3 &= 9 \\
2 \times \frac{3}{2} &= \frac{3}{2} \\
\frac{3}{2} + 3 &= \frac{3}{2} \\
7 \times \frac{3}{2} &= \frac{7}{2} \\
\frac{7}{2} &= 1 : 9 = 0,11111111 \\
\frac{1}{2} &= 1 : 3 \frac{1}{4} = 0,333333 \\
0,3333 \cdot 0,3333 &= 0,1111111 \\
0,99999 \\
0,99999 \\
0,99999 \\
0,99999 \\
0,777777777 &\approx 0,888888889
\end{align*} \]

1 ev. von fremder Hand