

Prob des ersten / Des andern:

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 1 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ \times 4 \\ \hline 4 \end{array}$$

Adedirn.

Lernet ein zal halb machen / Braucht das wortlein halb / ist nichts anderst / dann ein yede zal in .2. zuteiln.

8 4 2 6

5 9 0 7 6

4 7 3 5 6 0 8

4 2 1 3

2 9 5 3 8

2 3 6 7 8 0 4

Dit is probirn / wirff von der zal / vnder der Lini .9. hinweg / so offt du magst / was bleibt / dieselb zal Duplir / das ist als dann dein prob / Bleibt von der obern zal / vber der Lini / auch souil / so ist's recht / wann 9. hinweg gethan werden / als offt man kan.

Prob des ersten / Des andern / Des dritten.

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 2 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0 \\ \times 0 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0 \\ \times 0 \\ \hline 0 \end{array}$$

Diuidirn.

Lernet ein zal in die ander teilen / Braucht das wortlein in / So sichs zutrüg / dz dem teiler / nullo zugefetzt würden / wirt eyne