

0 / // ///
 9 4. 2. 6. 3.
 0 /
 4. 2.

 1 8 8 5 2 6
 3 7 7 0 5 2

 0 / // /// ////
 3 9 5. 9. 0. 4. 6.

2 7
 1 1 3 2
 3 7 1 6 2

 3 9 8 9 0 4 6 (9 4. 2. 6. 3)
 /
 4 2 2 2 2 2
 4 4 4 4 4 4

// // /// //// v
 2. 1. 4. 6. 3.
 // // ///
 3. 2. 4.

 8 5 8 5 2
 4 2 9 2 6
 6 4 3 8 9

 /// //// v v / v // v // v ////
 6. 9. 5. 4. 0. 1. 2

4 8
 8 8 2 5 7
 1 9 7 8 5 5
 8 1 8 9 1 8
 6 3 6 1 8 8

 6 9 8 4 0 1 2 (3. 2. 4.)
 v
 2 1 4 6 3 3 3
 2 1 4 6 6
 2 1 *

Wenn nach geschener Division etwas ober
 bleibt/ wie man darmit handeln sol.

S Es dem Rest etliche Nulla bey/ bezeichne solche vollent
 bis/ zum ende mit ihren gebührenden Zeichen/ als ob es
 bedeutliche Ziffern wehren/ vnd dividir ferner.

Wenn es dann auffo höchst/ vnd so weit von Nöten ge
 sichts/ vnd bleibt noch etwas ober/ so magstu den Rest wol fallen
 lassen//