

Der Erste Theil/

Wie dann bey diesem Exempel in der größten Zahl/ von welcher Subtrahirt werden sol/ vier Ziffern gebraucht werden/ als 6 5 3 4. In der andern zahl welche man sol Subtrahiren/ auch vier Ziffern/ als 4 3 2 1. vnd halten also vier stellen/ In der größten Zahl hellet die vier die erste stette/ als einmahl vier / so hellet in der andern summa die eines auch die erste stete/ als einmal eines/ darumb so man einmal eins von einmal vier abnimbt/ bleiben noch drey. Ferner stehet in der Ersten Summa die nachfolgende drey/ auff der andern stete/ welche stete Zehen: vnd allhier 3. mahl Zehen/ das ist 30. bedeutet/ so stehet in der vndern Summa die nachstehende 2. auch auff der andern stete / welche für sich Zehen / vnd allhier 2. mahl Zehen / das ist 20. bedeutet/ So nun diese 2. welche Zwanzig von der obern 3. so auch in der andern stette 30. bedeutet / abgezogen wird/ bleibt noch eins/ das ist / weil es die ander stette betrifft einmahl Zehen / die wird in solcher wörden vnd gleicher stellen gerade darunter geschrieben / gleicher gestalt auch mit der dritten vnd vierden Zahl. Wann sichs aber begeben / das eine Zahl oder Ziffer in der vndersten Summa grösser wer/ als die Zahl/ so in der obern Summa gleiche darüber stehet/ wie in diesem Exempel zusehen: Item ein Diener hat von seinem Herrn empfangen/ 1 3 2 4. Taler / vnd außgegeben 9 8 7. Taler. Wievil sol er seinem Herrn an bahrem gelde vberantworten? 1 3 2 4. So soll von der obern vier die vnterste 7. bey der Rechten hand abgezogen werden / Das kan nicht sein/ dann zuvor angezeigt worden / das ein grösser summa von einer kleinern / nicht könne genommen werden / Derowegen so entlehnet man von der nachfolgenden Ziffer 2. welche in der andern stette stehet vnd Zwanzig bedeutet eines/ das ist so viel als 10. eines/ darzu Addirt man im Sinn 4. wird 14. als dann wird darvon Subtrahirt / so bleibet noch 7. wie allhier zusehen:

1 3 2 4.

9 8 7.

7.

So