

weit ein jedes von dem anderen stande/so thue ihm also: Aber ich will erstlich hernach verzeichnen / wie viel Ruthen zu jedem Schloß seyen.

Von dem ersten stand zu dem anderen sind 100. Ruthen / ein jede Ruthen für 10. Schuch gerechnet.

Zu dem dritten stand ist 556. Ruthen / gibt 8560. Schuch. Diese zahlen sind vier mal vermindert worden / gibt 214. Puncten / vnd muß gleichwol für 856. Ruthen / vnd für 8560. Schuch gezehlt werden.

Schloß.	Puncten.	Ruten.	Schuch.
{ g }	{ 375 }	{ 1500 }	{ 15000 }
Zum Schloß { h } ist { 562 } gibt { 2250 } gibt { 22500 }			
{ i }	{ 662 }	{ 2650 }	{ 26500 }

Hernach will ich verzeichnen die weite der Schloßeren von einandern.

Schloß.	Puncten.	Ruten.	Schuch.
{ g h }	{ 237 }	{ 948 }	{ 9480 }
Ist das Schloß { h i } weit { 200 } vnd { 800 } vnd { 8000 }			
{ g i }	{ 310 }	{ 1240 }	{ 12400 }

Das

