

Multiplicire die 2 8 8 gevierdte
Schritte mit 2 5 (denn 5. Schuch

in die Länge und
Breite/ thun 25.

1440

576

Kommen 7200 gevierdter Schuch.
Nun geben 3. gevierdte Schuch 1. Stein/
darumb dividire 7200. durch 3.
Kommen 2400. Steine.

4. Item/der herrliche schöne Riefen=
Saal im Churfürstlichen Sächsischen
Schlosse allhier ist lang 100. Ellen oder
200. Schuch/ bis ganz an die untersten
Fenster (wovon aber / wenn man die
Länge nur bis an die untersten Pfeiler
rechnet/ $2\frac{1}{2}$ Elle oder 5. Schuch abge=
hen / daß nur $97\frac{1}{2}$ Elle oder 195. Schuch
lang verbleiben) und breit 24. Ellen/
bis an die Pfeiler auff beyden Seiten/
wenn man nun denselben mit Marmor
oder andern steinern Taffeln belegen
wolte/ deren jede 3. Fuß lang und 2. breit

wä=