

Nachdem wird das ganze Spatium in drey Theile  
bener Zahl 1800. Nachdem wird das ganze Spatium in drey Thei-  
le gesetzet / (nemlich von der Zahl an zurechnen 3600. C.) nach dem  
ersten Theile kommt 2400. G. auff die Linie / auff den folgenden Cir-  
cul-Strich kommt 1200. g. und allemal auff die Quer-Linie. Nach-  
dem wird das spatium wieder in 4. Theile getheilet / auff den ersten  
Fortsatz kommt 2700. F. auff den andern Fortsatz des Circuls wird  
das c 1800. gefunden / auff dem dritten 900. ē.

Nachdem wird das ganze in 5. Theile gemacht / der erste Fort-  
schritt giebet 2800. E. Der andere 2160. A. Der dritte 1440. c.  
Der vierdte 720. ī. In sechs Theile wird es getheilet: und giebet  
der erste Fortsatz 3000. Em. Der andere findet 2400. G. Der dritte  
findet 1800. c. Der vierdte g. 1200. Der fünffte 600. g.

Nachdem wird das ganze Spatium wieder in 9. Theile gemachet / so muß im ersten Fortsatz das N. 3200. gesetzet / im dritten  
Fortsatz stehtet 2400. G. im vierdten kommt 2000. B. im fünfften  
1600. D im sechsten g. 1200. Von diesen N. kan der Circul wieder  
angesetzt / und biß zu der End-Linie zur rechten Hand hinaus fünf  
Theile gemacht / im ersten Fortschlage wird 1260. Fis. Im andern  
Theile gemacht / im ersten Fortschlage wird 1280. Von 2880. E. kan wieder ange-  
setzt / und biß zu Ende aus in 5. Theile getheilet werden / im ersten  
Fortschlage muß G's 2304. gemacht werden / im andern 1728. cis.

Von diesem cis wird das ganze spatium biß zum Ende der  
rechten Hand gemessen / dieser Theil wird wieder zurück geschlagen  
vom E. mit unverrücktem Circul zur linken Hand, da denn das grosse  
CIS. 3456. hinsält.

Vom F. 2700. wird biß zur rechten Hand hinaus das spatium  
wieder in 4. Theile getheilet / auff dem ersten Fortsatz muß Bm.  
2025. gesetzet werden / auff den andern wird 1350. f. ge-  
funden.

Vom 2304. Gis wird wieder zur rechten Hand werts das  
spatium in 3. Theile gesetzet / im ersten Fortsatz wird das 1536. dis  
he-