

Wechsel ist ein solch Zeichen / das da wird zu
 gethan dem Principal Puncten in der Tiefe / die von
 desselben wegen gesetzt werden / und sie dienen allein
 zu der Länge des Fasses / als ein Register / denn kein
 Principal in der Tiefe / man kan in einem Wechsel
 oder Register in gleicher Proporz setzen / wie ihnen
 dann die oben gesetzt sind / und wird derowegen ge-
 schehen / daß man vielerley Rechnung dadurch ent-
 nommen ist.

Wie die Eimer eingezei- chnet werden

S Nun alle Wechsel von dir eingeschrieben
 sind / und wilt alsdenn die Eimer auch ein-
 schreiben / mache es also: Nim für dich den
 ersten Wechsel auf der Tiefe / 2. 2. Duplir sie bey-
 de / werden 3. und 4. Eimer (denn wenn ein Wechsel
 duplirt wird) so kömmt allwege seine Eimer Zahl /
 die 2. Eimer schreib zu oberst an der Ruthe neben
 2 und da 2. stehen 4 Eimer / alsdenn theile die ganze
 Ruthe oben da 2 stehet / in 3. Theil / hebe von oben an
 hinter sich zu zählen / schreib die Eimer 3. 3. 2. 2.
 Da laß es denn auf halber Ruthe bleiben (mercke
 wo eine ganze Ruthe zutheilen genennet wird / so
 vernim die halbe Ruthe / denn es hier zu halben Ei-
 mern eingeschrieben worden 2c.) desgleichen thue
 auch mit 4. Eimern; Theile die Ruthe in 4. Theil
 schreibe die Eimer / und zähle von oben mit halben
 Eimern ab / als 4. 4. 3. 3. 2. Und laß auch bleiben
 auf halber Ruthe. Wo