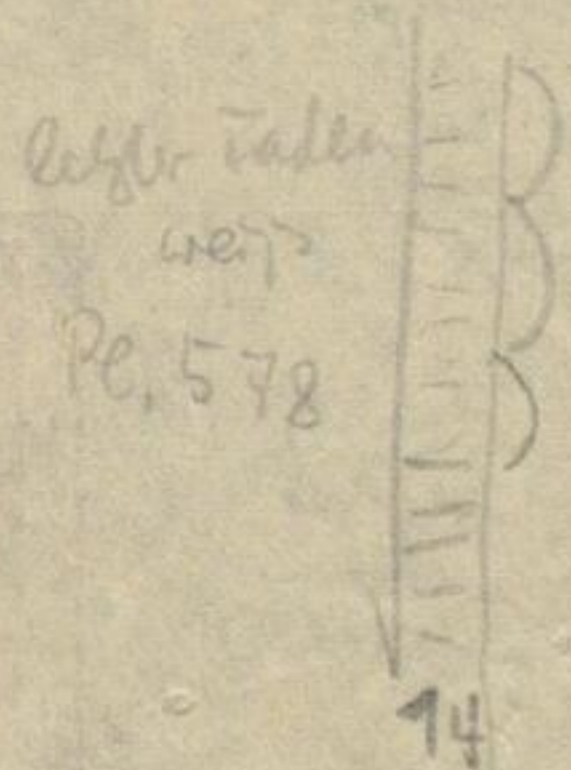


41 Fäden weiß
Pl. 1

(242 weiße
336 rot + grün
578)



592
594 + (593)
= 1. Atlas
+ 2
+ 13 weiße braune

darauf
rechnen
1 brauner Kantenfaden
wie 1. Atlasfaden

2. Dez. 75

6 an = 19 weiße + 140

19:6 = 3,16
10
40

242 + 336 = 578

592 = alle weißen + alle roten + grünen
+ 14 bildene Knoten
+ 1 brauner

593
darauf kommt als 594 der 1. Atlasfaden
242 + 336 + 14 + 1
593 = alle weißen + alle roten + grünen + Goldkante + 1 braun
+ 258 Fäden Atlas
+ 12 braune (1 brauner steht schon in den 593
Lebter brauner kommt erst nach dem
letzten Atlasfaden [braun 14])
863 Fäden = letzter Atlasfaden

+ 1 Faden braun (= 14 brauner)
864 = letzter brauner Faden
+ 14 Fäden Goldkante
878 weiße = 880

14 weiße
140

P 2501