

Puncten / den einen gegen dem O. vnnd verzeichne jhn mit dem R. den andern gegen dem Q. vnnd verzeichne jhn mit dem S. Gleicher gestalt seß den einen Fuß in das O. den anderen Fuß wend gegen dem P. vnnd verzeichne sein end mit dem T. Item seß den einen Fuß in den Puncten Q. vnd wende den anderen Fuß auch gegen dem P. vnd verzeichne sein end mit dem V.

Wann diß alles beschähen / seß fermer den einen Fuß des Circkels in das N. den anderen wende gegen dem L. vñ mach ein Puncten / verzeichnet mit dem X. Auff diesen Puncten X. vñ auff den Punctē T. lege ein Lineal / vñ wo die Lineal durch schneidt die Linn I. N. da mach ein Punctē für die erste Stund nach Mittag / ist das Ein in Horologij's Horizontalibus, das ist / ligenden Vhren. Laß die Lineal auff dem X. ligen / vñ wende das ander theil des Lineals auff das R. vñnd wo gemest Lineal die vorige Linn I. N. durchschneidt / da mach aber ein Puncten für die ander Stund nach Mittag / sind die Zwen. Für die dritte Stund nach Mittag / nimb den Puncten O. Folgends seß den einen Fuß des Circkels in das R. den anderen Fuß wende gegen der Linn I. N. vñnd wo er diese Linn berührt / mach ein Puncten für die vierdte Stund nach Mittag. Laß den einen Fuß des Circkels im Puncten der vierdten Stund stahn / vnd wend den anderen gegen dem L. mach abermals ein Puncten auff der Linn I. N. In diesem Puncten laß den einen Fuß des Circkels auch stahn / den anderen Fuß aber wend noch ein mal vmb gegen dem L. mach wider ein Puncten / dieser letzte oder außerist Punct / dient der fünfften Stund nach Mittag. Also hast du alle Puncten der fünff Stunden nach Mittag.

So du nun weiter haben wilt auch die Puncten der stunden vor Mittag / handle in allweg wie du jch gelehrt hast. Leg dein Lineal auff das X. vñnd V. verzeichne den abschnitt

A iij der