

## Gebrauch der

**S**Ar ist ein Schiff im Kupffer stück gezeichnet / mitte r / darauff steht der messer h / vndt ist alhier zu mercken daß man erkennen muß des Schiff's hochde zu des messers hochde / vndt befindt sich 1 2 schuh / vndt die regel berurte 6. Umbria Recta / vnde die ganze Scala ist 12. also sich hier heilt die hochde des Schiff r h gegen der weyhte r c. also heilt sich auch die ganze Scalam 12 durch die andere Zahl / also stehet die berurte Zahl ist 6. die ganze Scala ist 12 / die hochde des Schiff mitt der hochde des messers ist 12. stelt es also volgende.

Berurte Zahl.

6

2	24	24 ist die weyhte
66	L	G F 24. Passis

Scala.

12

Die hochde

12

12

144

## DAS IX. CAPITTEL.

Lehrt wie ein jeglychs dinge so auß einem Berghe liegt ab zu messen / auch wie fern von einem Berg zum andern.

**G**egibt sich das ein Hauß oder Schloß auß einen Berg liegt / vndt es solle gemessen werden / sollt ihm also gethan werden / hier im Kupfferstück behuft zu messen aufz e. die hochde p q stehet auf dem Berg o vndt steht der messer in dem thalle e auch nun die hochde des Berges vndt Hauß zusammen o p / vndt ist die hochde des Berges vnd Hauß befunden 65 Passis / das bewahre suche nun durch die selbige lehre / die hoche des Berges / kommt 35. Passis q o / das subtrahit von 65. ist der rest 30 / vndt ist die hochde des Hauß 30. Passis q p / dis exemplar ist nicht anders als vorgehende die hochde gelebri ist zu messen / welches ich ihm zwenten vndt dijzen Capittel hernacher besser verständigen will / will solche exemplar auß die 100 theilen gemacht sein.

**G**ehirer wollen mir vor die hande nemen den Thurn l m stehet auß dem Berg m n vnd die Messer befindet sich im thall e e vndt soll atiss volgende weisse gemessen werden. Stelle das Quadrant recht als vorgehende gelehre ist / in e vndt siche durch die absehen die puncken l m vndt mach den weiss