

## Im andern Theil.

- Das 1. Capittel von der Zahlen Differentia  
vnd Ratione p. 87.
- Das 2. Von der Rationum Addition. p. 100.
- Das 3. Von der Subtraction. p. 105.
- Das 4. Von der Multiplication. p. 109.
- Das 5. Von der Division. p. 112.
- Das 6. Von der Arithmetischen progression. p. 114.
- Das 7. Von der Geometrischen progression. p. 127.
- Das 8. Von der Regel Detri directa in gan-  
zen Zahlen. p. 137.
- Das 9. Von dieser Regel Detri in gebrochenen  
Zahlen. p. 156.
- Das 10. Von einer geschwinden operation in  
der Regel Detri p. 165.
- Das 11. Von Verlust/ Gewin/ tara vnd an-  
dern Exempeln ꝛ. p. 171.
- Das 12. Von der Practica in Regel Detri p. 188.
- Das 13. Von der Regel detri inversa p. 204.
- Das 14. Von der zwiefachen Regel detri dire-  
cta p. 210