

ma ihrer Quadraten ist 100. das hieraus gezogen ist oder das productum von 6. per. 8. ist 48. sein duplum ist 96. der Quadrat ihrer differentz ist 4. vnd zusammen 100.

## Corollarium 2.

Hier von inferirt man auch / das wann man von duplo der Quadraten von den stücken gemacht subtrahirt den Quadratum Totalem: So wirdt man haben den Quadrat von ihrer differentz, als zum Exempel der Quadrat der stücken ist 100. vnd der Quadrat Total ist 196. wann dieses von duplo der 100. abgezogen wirdt / so wirdt vberbleiben 4. sein radix 2. vor die differentz zweyer Zalen/welche wann sie von 14. subtrahirt, welche die u Sum zweyer Zalen ist/bleiben 2. sein halb theil 6.

zum kleinsten vnd

8. 26.



G ij

Der