

Wie viel macht es in einer summa?
 Thu ihm also: lege die R insonderheit /
 desgleichen die gr und 2. Mach 2 zu gr
 und gr zu R / Kommen 1344 R 19 gr 3 2.

Item einer hat ausgegeben das nach-
 geschriebene gelt / wie viel machts in einer
 summa?

| R | | | | gr | | 2 |
|-------|---|---|-----|-------|------|-------|
| 1 | 3 | 2 | | 1 | 3 | 8 |
| 3 | 4 | 5 | 6 | 1 | 6 | 5 |
| | 7 | 8 | 9 | 1 | 7 | 7 |
| | | 6 | 7 | | 9 | 6 |
| 2 | 8 | 2 | | 2 | 0 | 3 |
| <hr/> | | | | <hr/> | | <hr/> |
| 4 | 7 | 2 | 9 R | 1 | 4 gr | 5 8 |

Proba.

Wilt du probirn / ob du es recht ge-
 macht hast / so nim ein zahl nach der an-
 dern von der heuptsumma / in massen du
 sie auffgelegt hast / bleibet denn nichts lie-
 gen / so hast du es recht gemacht.

Subtrahirn.

Zeist abziehen / Lehret wie man eine
 zahl von der andern nemen sol. Die zahl
 darvon du nemen wilt / Leg auff die Li-
 nien / die ander nim hinweg. Magst du
 nichts nemen / so resolvir die obern 2 ein-

2 in 1 nem