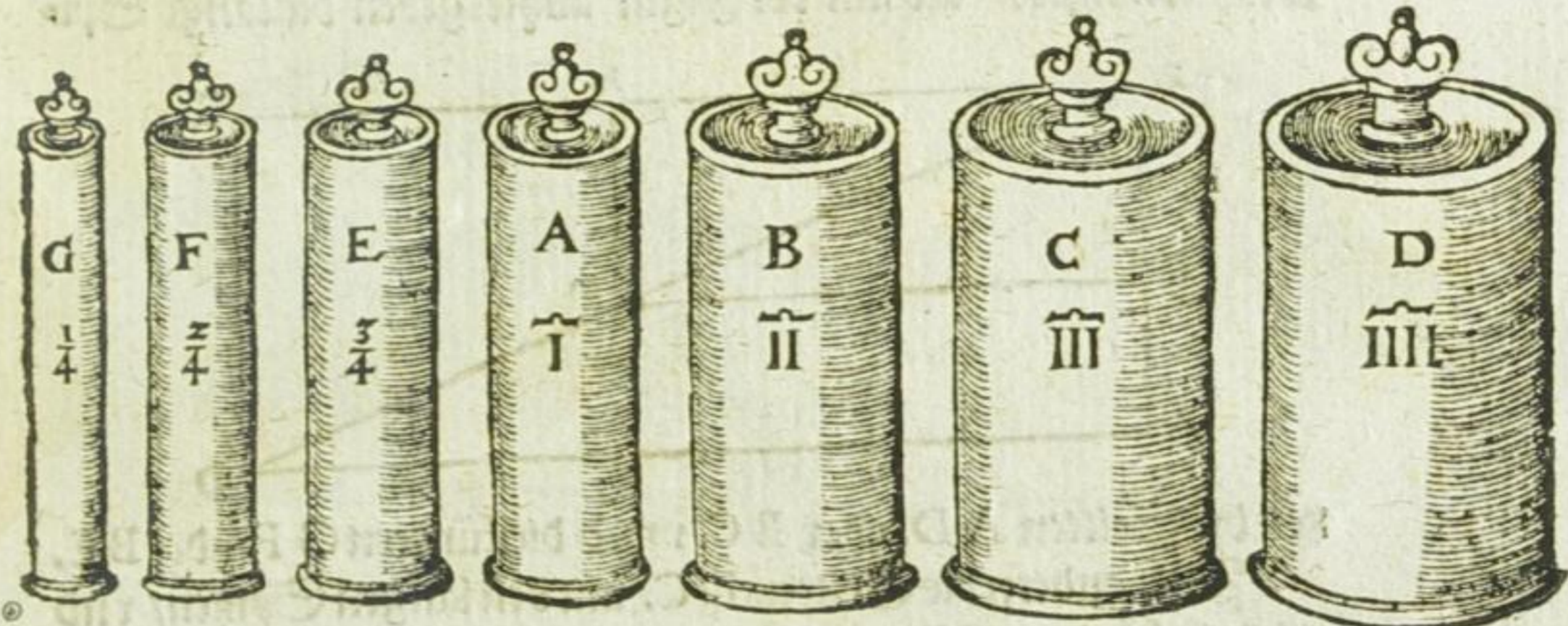


auch wol eisliche Körper vergrößert vnd verkleinert werden / Als zu einem Exempel / Ich habe eine runde Fläschchen mit A. verzeichnet / dieselbig hält ein Maß / beger von derselbigen Höhe eine von 2. von 3. vnd von 4. maß / Als B. C. D. sehe / gleich als zuvor in plano, den Knopff in 2. vnd nimb mit der kürzeren Spiz den diameter von einer Maß / als A. geben die längern Spizen den



diameter von 2. massen / B. So begert wird eine von 3. massen / so rücke ich den Knopff in 3. vnd messe mit den kürzern Spiken / den diameter von einer Maß / geben die längern den diameter einer fläsche von 3. massen / als C. vñ so mag man fort fahren / mit 4. 5. 6. &c. Und es möchte auch wol begert werden zuver- jüngern / so beger eine von drey 4. theil einer Maß / so rücke ich den Knopff in 4. vnd nimb mit den längern Spiken den dia- meter von der Fläschchen von 3. Massen / geben die kürzere Spiken den diameter des vierten theils / als drey 4. theil einer Maß / desselbis gen gleichen nemme ich mit unverrücktem Knopff den diameter der Fläschchen von 2. Massen / mit den längern Spiken / geben mir die kürzere Spiken den diameter des 4. theils aus 2. Massen / welches ist zwey 4. theil oder ein zwey theil. Also auch der dia- meter einer Maß mit den längern Spiken / geben die kürzere den

P tij

den