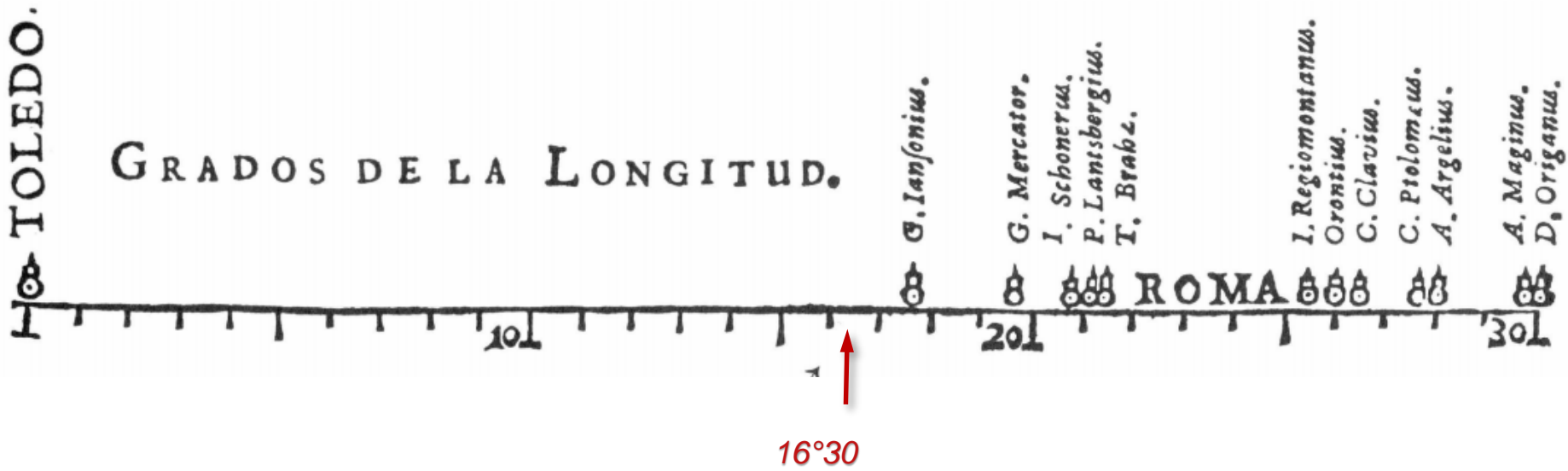


Visualisation / comparaison de données quantitatives.

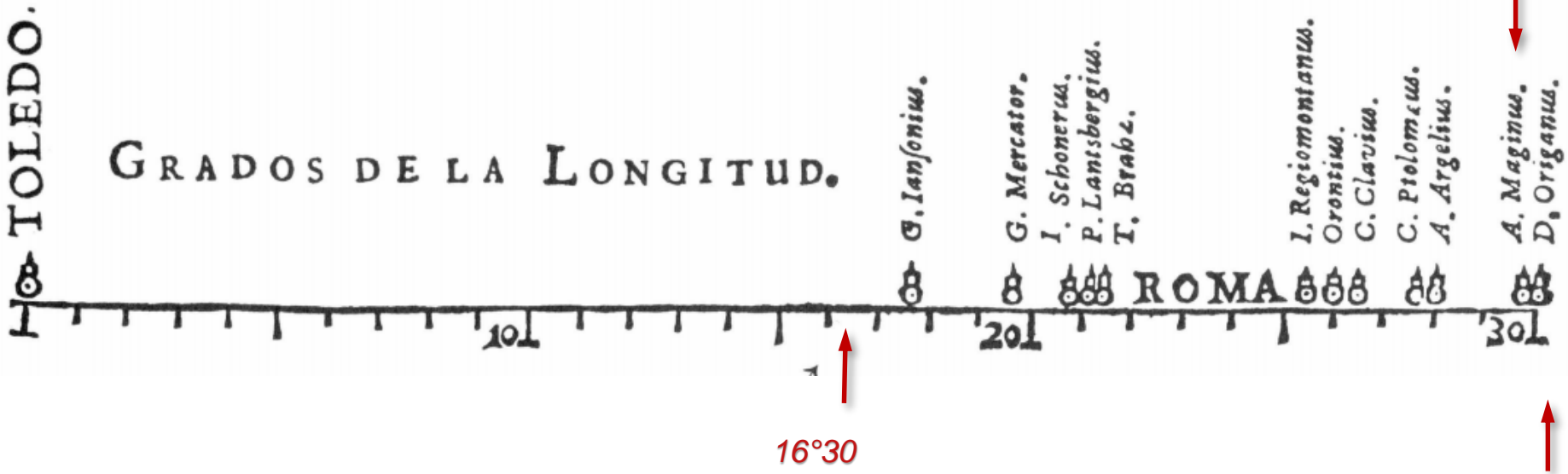


12 Estimations connues de la différence en longitude entre Tolède et Rome
M.F Van Langren (1644)

[in] M. Friendly, Daniel J. Denis, « Milestones in the history of thematic cartography, Statistical Graphics , and Data Visualisation »
<http://www.datavis.ca/milestones/>

Visualisation / comparaison de données quantitatives.

Giovanni Antonio Magini (en latin, Maginus)
astronome, astrologue, cartographe, mathématicien et universitaire italien ~1582



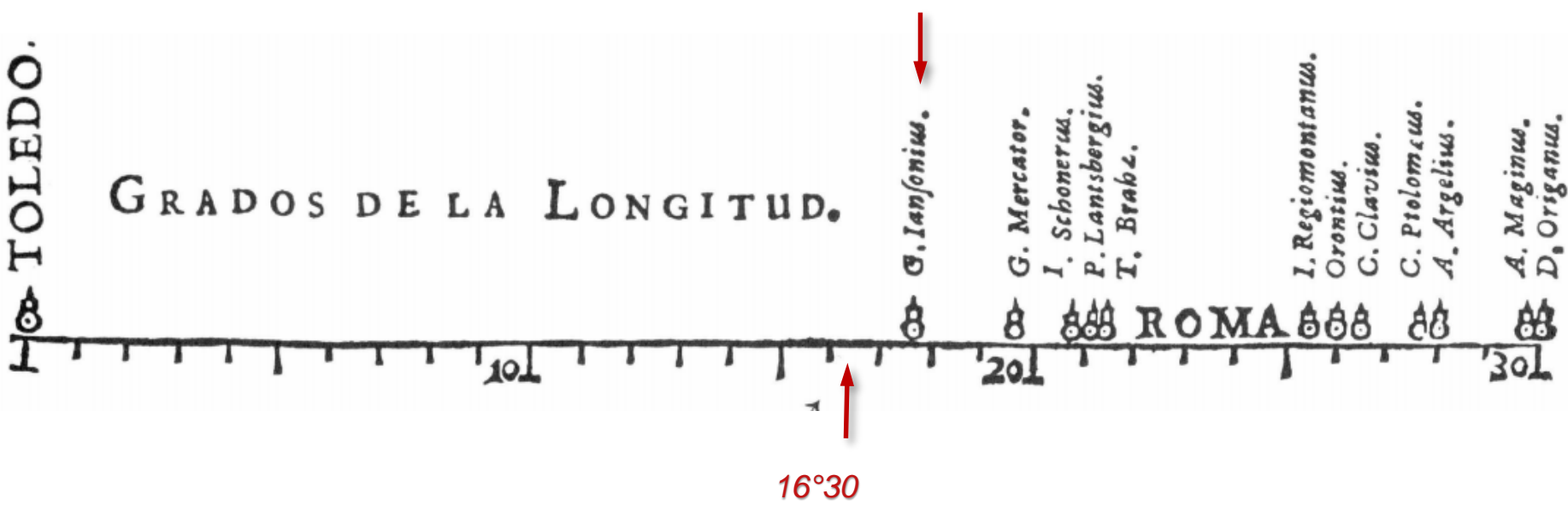
David Origanus Glazensis,
professeur de mathématiques avancées, Univ. Frankfurt / Oder, ~1600

12 Estimations connues de la différence en longitude entre Tolède et Rome
M.F Van Langren (1644)

[in] M. Friendly, Daniel J. Denis, « Milestones in the history of thematic cartography, Statistical Graphics , and Data Visualisation »
<http://www.datavis.ca/milestones/>

Visualisation / comparaison de données quantitatives.

Johannes Janssonius,
1588 - 1664 à Amsterdam, cartographe néerlandais, ~1615



12 Estimations connues de la différence en longitude entre Tolède et Rome
M.F Van Langren (1644)

[in] M. Friendly, Daniel J. Denis, « Milestones in the history of thematic cartography, Statistical Graphics , and Data Visualisation »
<http://www.datavis.ca/milestones/>