

XIII - Relations binaires

Connaître :

- les définitions de réflexive, (anti)-symétrique, transitive.
- la définition de relation d'équivalence.
- la définition de relation d'ordre.

Savoir :

- montrer les propriétés d'une relation binaire donnée.
- connaître les relations binaires classiques.

Notes :

This image shows a full page of blank graph paper. The grid consists of small, equal-sized squares formed by thin, light gray lines. There are 20 columns and 20 rows of squares, creating a total area of 400 small squares. The background is white, and the lines are evenly spaced across the entire page.