



¿QUÉ ES UNA ESTRUCTURA LÓGICO-MATEMÁTICA?

La **lógica matemática**, también llamada **lógica simbólica**, es el estudio formal y simbólico de la lógica, y su aplicación a algunas áreas de la matemática y la ciencia. Comprende la aplicación de las técnicas de la lógica formal a la construcción y el desarrollo de las matemáticas y el razonamiento matemático, y conversamente la aplicación de técnicas matemáticas a la representación y el análisis de la lógica formal.

https://es.wikipedia.org/wiki/L%C3%B3gica_matem%C3%A1tica

Al trabajar actividades lógico-matemáticas buscamos que el niño relacione la matemática con su entorno mediante una interacción constante que le permita organizar los objetos de mediante la: seriación, clasificación y número.



En la siguiente actividad debes observar las imágenes y escribir los números del 1 al 6 para ordenar de menor a mayor según su altura en la vida real.

