

POBLACIÓN FINITA E INFINITA

POBLACIÓN FINITA

Habitantes de una isla pequeña y aislada.

Número de aviones de un modelo único en una aerolínea específica.

Libros publicados por una editorial en particular en un año.

Participantes en un congreso científico anual.

Empleados de una tienda especializada en coleccionables raros.

POBLACIÓN INFINITA

Los posibles valores de una fracción entre 0 y 1.

Las diferentes secuencias de ADN posibles para una cadena genética.

Resultados en una partida de ajedrez, ya que las posibilidades son virtualmente infinitas.

Las posibles longitudes de onda de la luz visible.

Los posibles resultados de una simulación de computadora con una variable continua.