

Evaluación Integradora de Matemática



Integrantes: Amelie Aguilar, Martina
Lucero y Victoria Ramírez



¿Cuándo surge y quien fue el inventor del concepto de conjunto?

En el año 1879, el matemático ruso-alemán, Georg Cantor fue quien desarrollo el concepto de conjuntos, lo que lo lleva a la conclusión de que hay infinitos de distintos tamaños.





★ . ¿Para qué sirven los conjuntos?

Los conjuntos nos permiten utilizarlos como herramienta para analizar, clasificar y ordenar los conocimientos adquiridos desarrollando la compleja red conceptual en que se encuentra el conocimiento que adquirimos.


¿Cuál es la importancia de los conjuntos?★

La teoría de conjuntos nos permiten reconstruir la matemática, los conjuntos son fundamentales para extraer las propiedades y características de los objetos matemáticos de estudio.



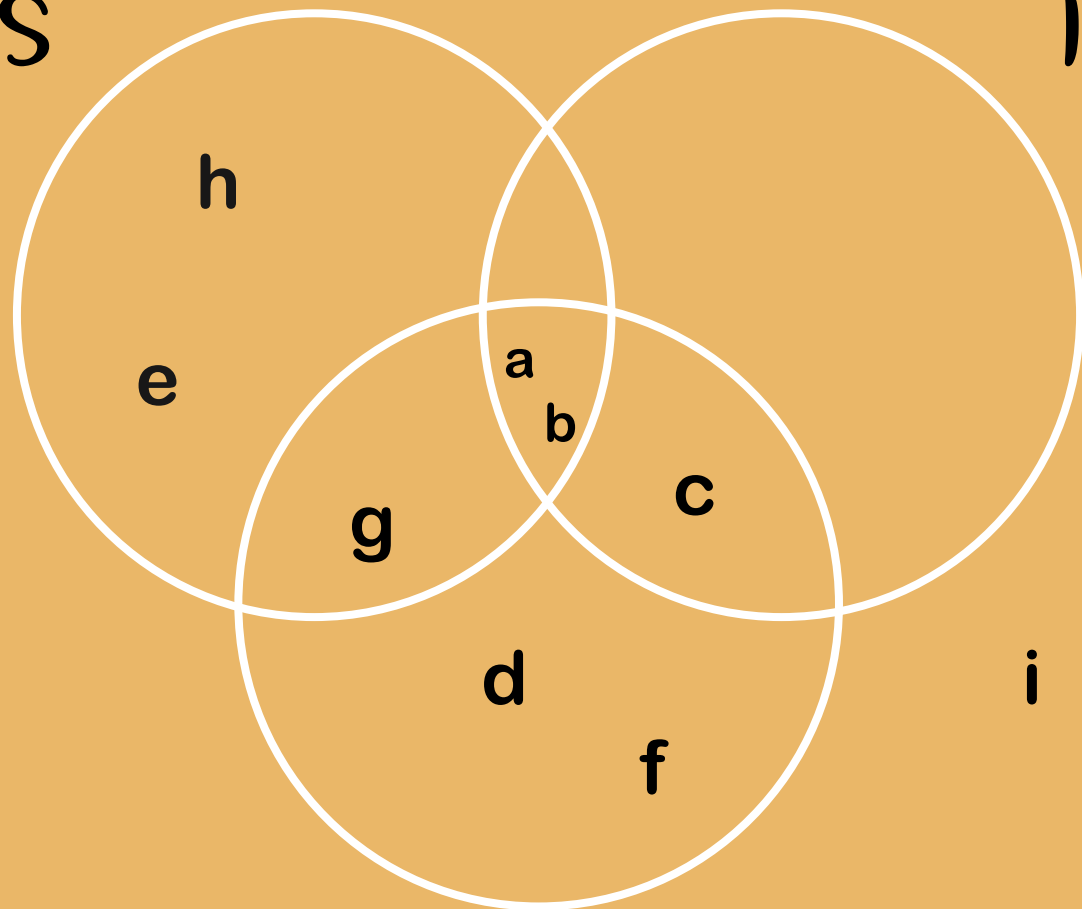
Relacionar el concepto de conjunto e intervalo.

Un intervalo, sirve para describir un conjunto, las uniones entre 2 o mas intervalos son un conjunto. Los intervalos son sub-conjuntos por lo tanto forman parte del conjunto.



S

I



h

e

a

b

g

c

d

f

i

B

¡Gracias
por su atención!

