

Nombre de la técnica	Número de participantes	Duración
¿Cómo sería el mundo sin las Matemáticas?	25 a 30	50 minutos

Objetivo:

Realizar una discusión sobre cómo sería la sociedad humana si no existieran las Matemáticas, el alumno se dará cuenta de la importancia que tienen.

Materiales:

Ninguno

Procedimiento:

1. Se organiza el grupo en equipos.
2. Cada equipo debe redactar un escrito en el que describa cómo sería la sociedad humana si las Matemáticas no existieran.
3. Cada equipo selecciona a un representante para que explique el escrito.
4. En grupo, se discute sobre lo expuesto anteriormente.
5. El profesor plantea las preguntas: ¿puede haber seres con inteligencia que nunca necesitan de las Matemáticas para desarrollar su sociedad? y ¿cómo sería una sociedad en la que nunca se desarrollaron herramientas matemáticas?
6. En grupo, redactan un relato corto de cómo es la vida cotidiana de una sociedad en la que las Matemáticas nunca fueron desarrolladas.
7. Envían por correo electrónico o lo comparten por redes sociales, pidiendo la opinión de las personas a quienes va dirigido.