

# Resultado Encuesta Divermates

Dic 2021

## Colegio Isabel la Católica



CEIP Isabel la Católica



distrito  
centro

MADRID

# Muestra

---

Envío de la encuesta al conjunto de familias del Colegio Isabel la Católica de todos los cursos:

- **Todos los niños y niñas de 1º y 6º de primaria recibieron los talleres del proyecto.**
- **45 familias respondieron** la encuesta.
- La encuesta se dividía en **dos partes una para los estudiantes y otra para los tutores.**

# Conclusiones - Sobre el taller “Divermates”

— — —

- Al 100% de los encuestados les ha gustado el taller.
- Se considera que este taller ha sido útil y divertido para los estudiantes.
- El 100% desea que se realice de nuevo estos talleres.
- Se pone de manifiesto que estos talleres han sido divertidos, que se puede aprender de manera divertida, y que les gustaría que las clases fueran similares.

# Gráficos

# Encuesta Ampa



# Resultado alumnado

Colegio Isabel la Católica



CEIP Isabel la Católica



distrito  
centro

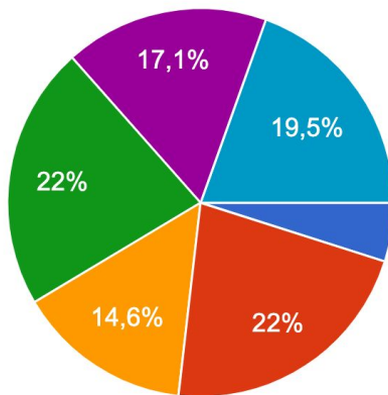
MADRID



# Curso

¿En que curso estás?

41 respuestas

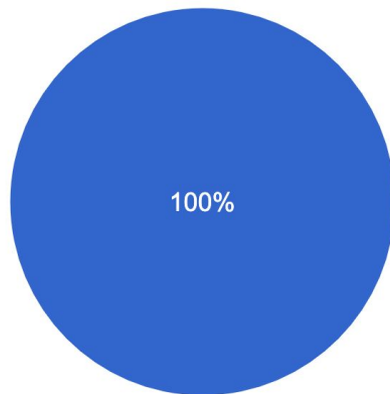


- 1º primaria
- 2º primaria
- 3º primaria
- 4º primaria
- 5º primaria
- 6º primaria

# Opinión del taller

¿Te han gustado los talleres de Divermates?

45 respuestas

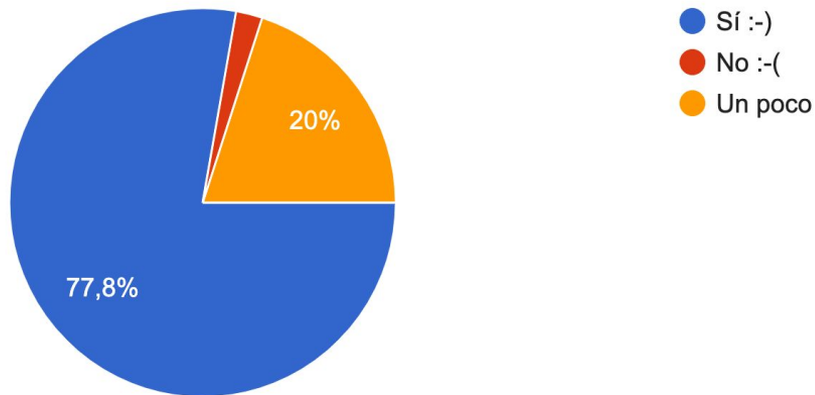


- Sí, mucho :-)
- No :-{(
- Un poco

# Utilidad

¿Has aprendido?

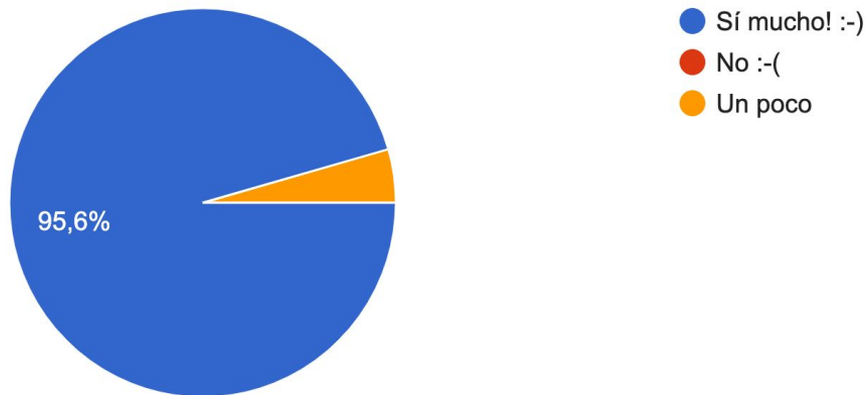
45 respuestas



# Diversión

¿Te has divertido?

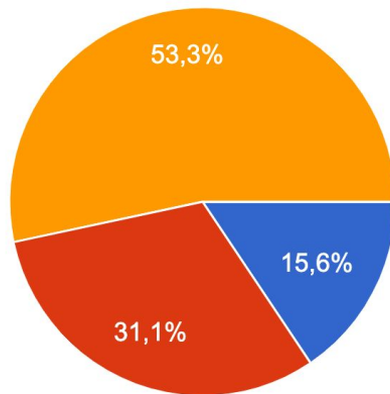
45 respuestas



# Opinión de los dos talleres

¿Qué taller te gustó más?

45 respuestas

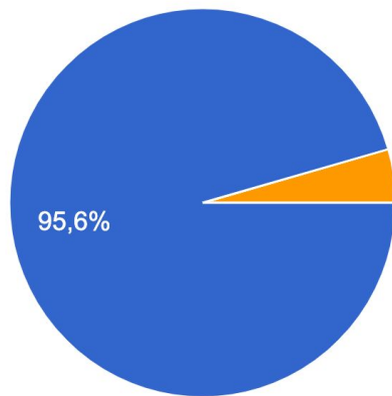


- El Primero
- El Segundo
- Todos me gustaron. :-D
- No me gustó ninguno. :-(

# Opinión profesorado

¿Los profes eran divertidos?

45 respuestas

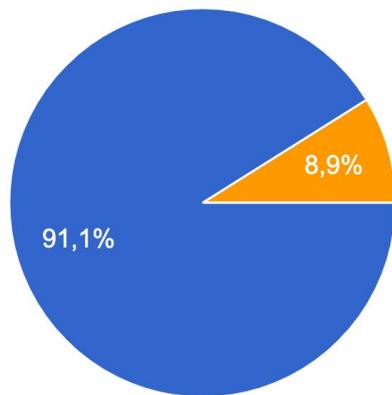


- Si :-)
- No :-('
- A veces

# Entendimiento

¿Explicaban bien y entendías lo que contaban?

45 respuestas

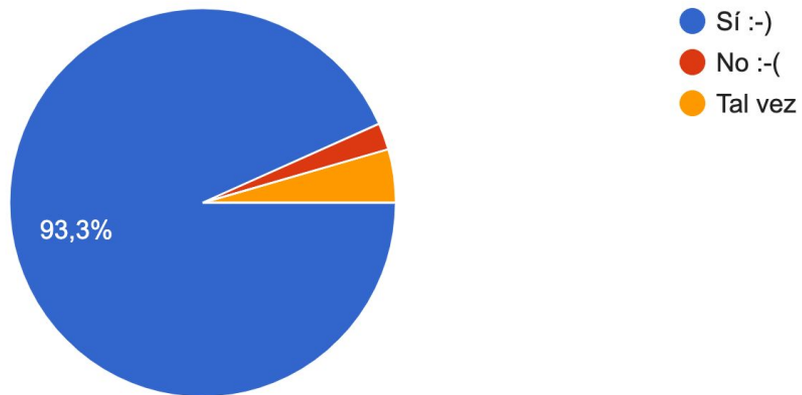


- Si :-)
- No :-('
- Un poco

# Sobre repetir taller

¿Te gustaría repetir con nuevos talleres de matemáticas y cosas nuevas?

45 respuestas



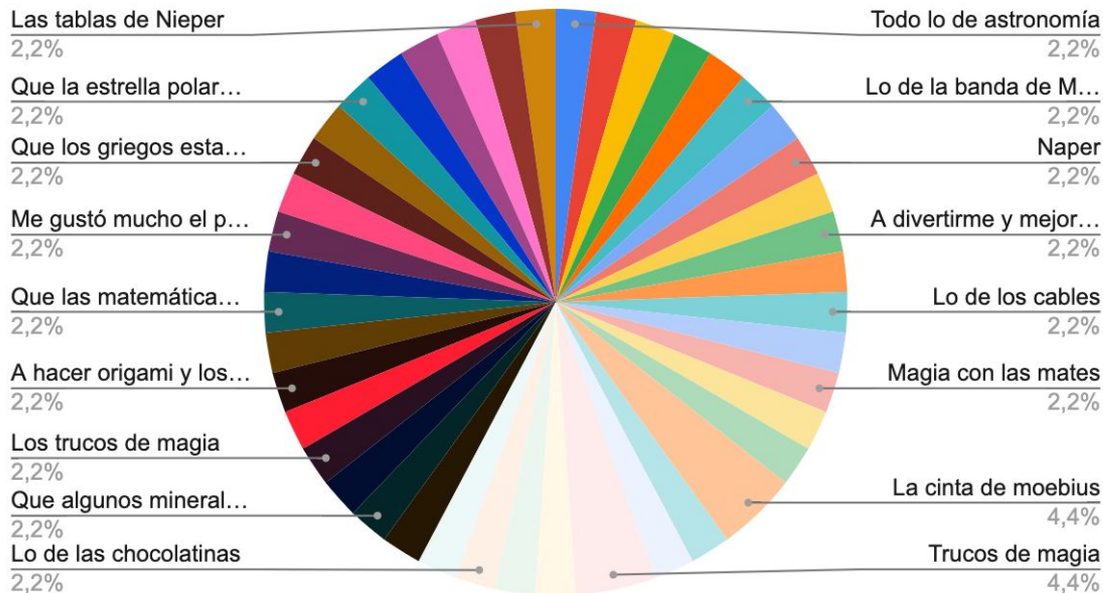
# Cuenta algo sorprendente que hayas aprendido

- Trucos de magia
- Divermates es como las matemáticas
- Me gustó mucho
- Adiós
- La cinta de moebius
- Que los griegos estaban mal de la cabeza
- Lo del chocolate
- Sobre que antes las cartas estaban prohibidas
- El truco de cartas
- Todo lo de astronomía
- Que nada es imposible y que podemos hacer todo lo que queramos
- Lo de los círculos infinitos
- Qué es un espejismo
- Que un señor cumplía el mismo día que yo y fue el que creó más origamis
- A hacer origami y los poliedros
- Que las constelaciones tienen nombres de signos zodiacales
- Magia.
- No se
- Me gustó mucho el primero porque hablaban de magia
- Lo de los cables
- Magia con las mates
- La estrella polar no se mueve, y las demás sí
- Vino muy contento y con eso tengo bastante.
- Si entierro los lápices se transforman en diamantes en 5 mil años
- Lo de las chokolatinas
- Magia
- Los profes eran muy amables, lo explicaban muy bien y en el segundo taller molaba los trucos de magia relacionados con las mates
- Las figuras geométricas que no conocía
- He aprendido en el segundo taller unas reglas para multiplicar sin tener que hacerlo con cifras, sino solo con movimiento sin pensar
- Los trucos de magia
- A hacer figuras
- Que algunos minerales nacen con figuras geométricas
- El cómic infinito
- Que la estrella polar no gira
- Los de los espejos y los dos cuencos que parecían hologramas.
- La cinta de Möbius
- A contar con aparatos muy antiguos
- Hacer trucos de magia
- He aprendido a usar las tablas de Napier
- Las tablas de Napier
- Lo de la banda de Möbius
- Cinta de Möbius
- Napier
- Que las matemáticas son magia.
- A multiplicar sin necesidad de saber multiplicar
- A divertirme y mejorar aprendiendo



# Cuenta algo sorprendente que hayas aprendido

Recuento de Cuenta algo sorprendente que hayas aprendido.



# Resultado tutores

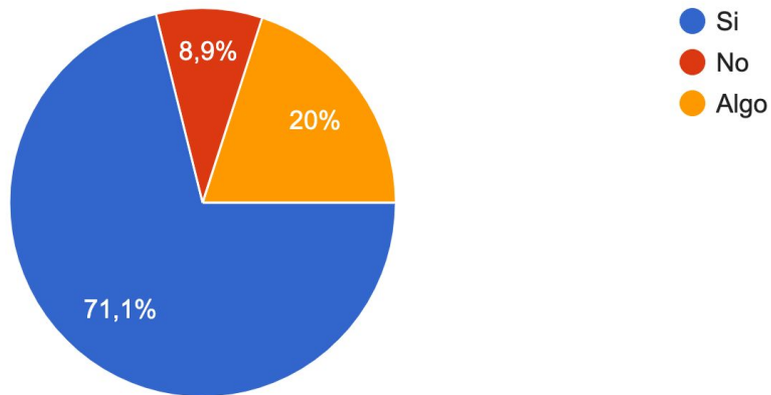
Colegio Isabel la Católica



# Sobre Divermates

¿Conoces el proyecto Divermates?

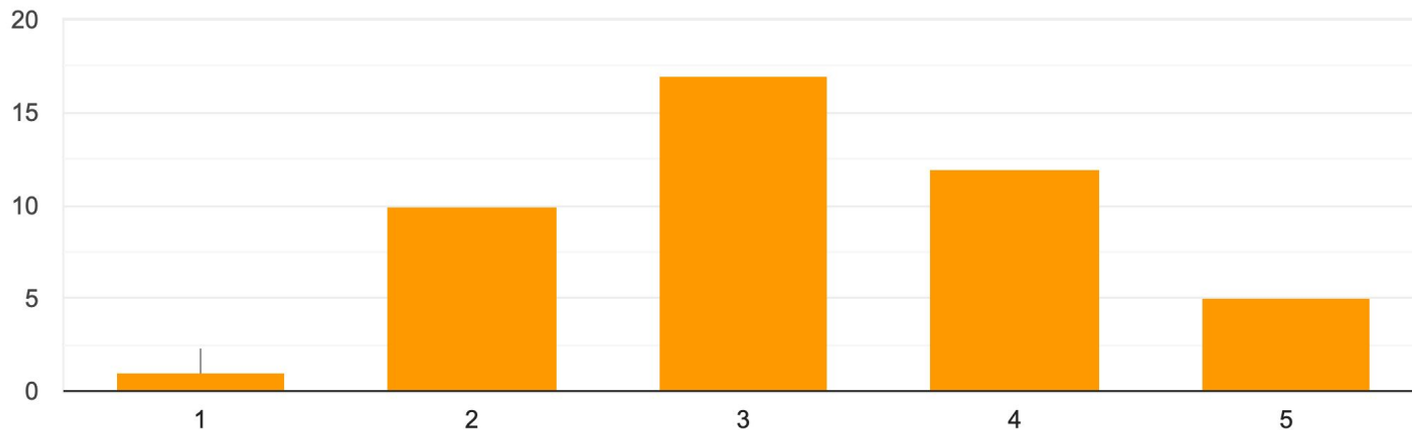
45 respuestas



# Sobre divulgación del taller

¿Crees que se ha dado suficiente publicidad e información del proyecto Divermates a las familias?

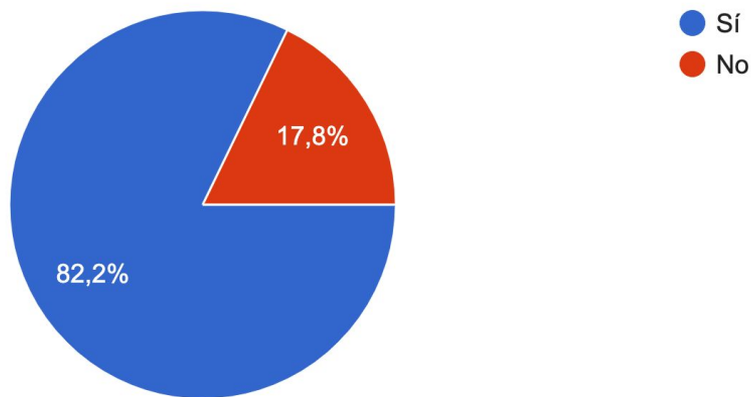
45 respuestas



# Opinión compartida en familia

¿Vuestros hijos/as os han hablado de los talleres de Divermates a los que han asistido?

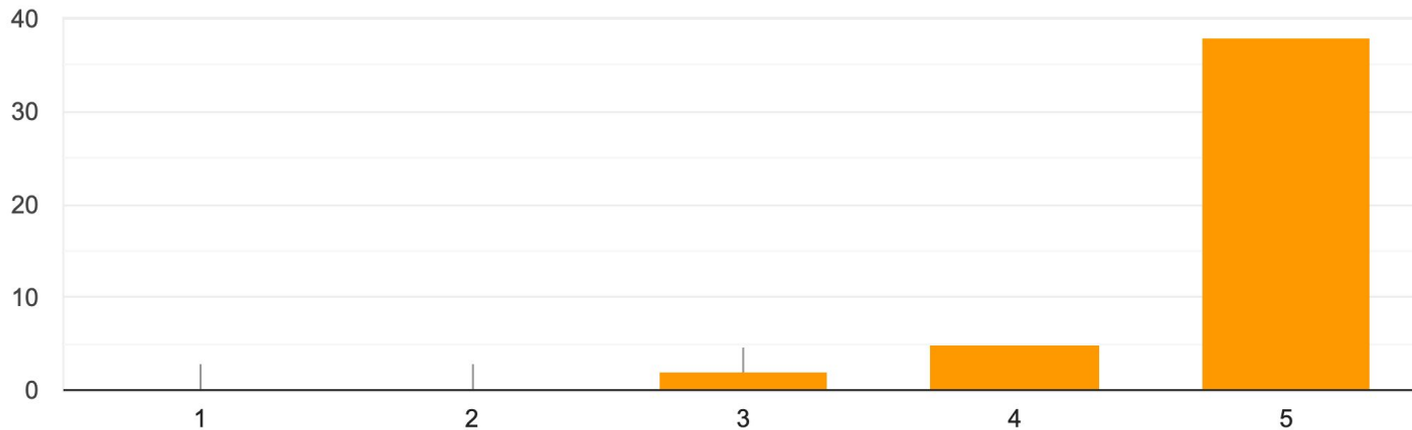
45 respuestas



# Opinión

¿Creéis que a vuestros hijos les han gustado los talleres de Divermates? (Siendo 1 nada y 5 mucho)

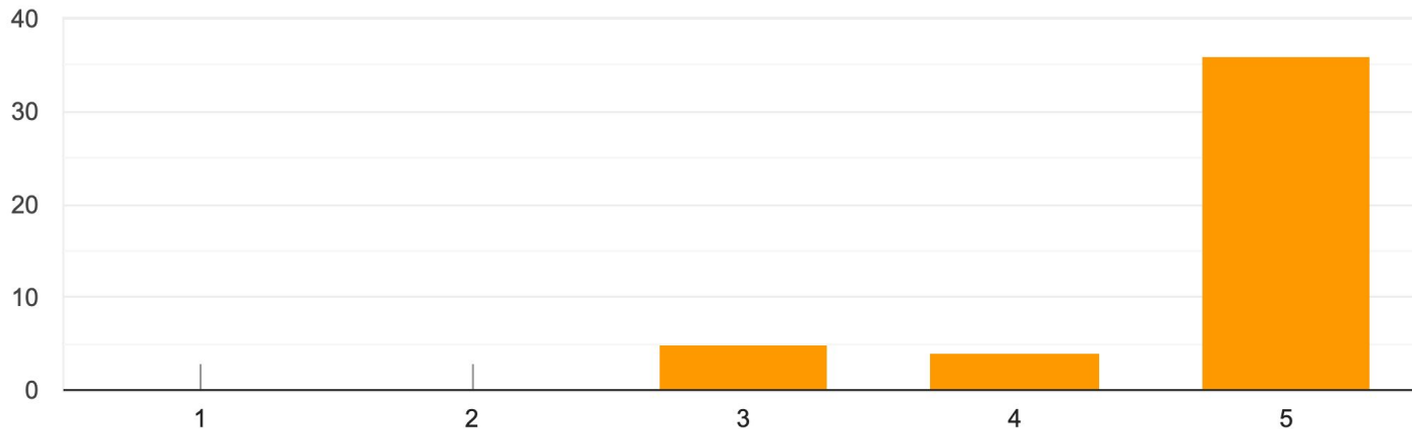
45 respuestas



# Opinión divermates

De lo que conocéis, a vosotros ¿Os ha gustado el proyecto? (Siendo 1 nada y 5 mucho)

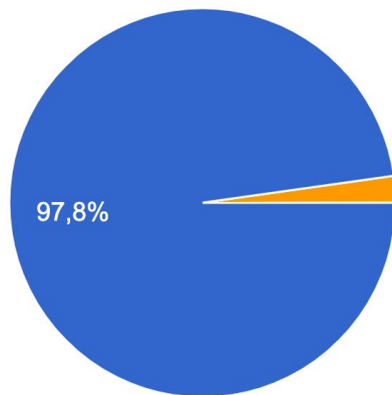
45 respuestas



# Utilidad

¿Creéis que ha sido útil para los niños/as?

45 respuestas

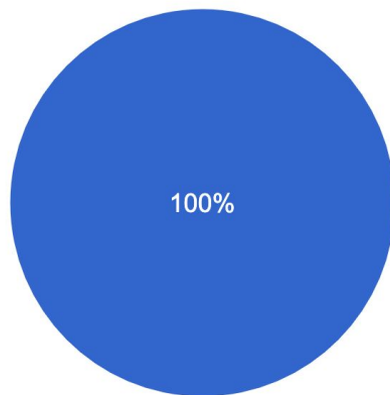


- Sí
- No
- Tal vez

# Sobre nuevos talleres

¿Os gustaría que se repitieran otras ediciones del proyecto con nuevos talleres de matemáticas?

45 respuestas



- Sí
- No
- Tal vez

# Cuéntanos algo de lo que tu hijo/a te ha transmitido sobre los talleres de Divermates

- Poco la verdad
  - El pequeño nos habló mucho de la matemática del primer taller. Y salieron muy contentos con las actividades realizadas
  - Se acuerda de todo
  - Que era muy divertido
  - Le ha gustado mucho todo lo que les han ido contando en los talleres. Todos los juegos y actividades, trucos de magia .
  - Impresionados con los trucos
  - Que se ha divertido y ha aprendido muchas cosas interesantes
  - Que todo es posible
  - Todo lo que hacían los profesores le ha parecido muy divertido
  - Son divertidos
  - Se lo ha pasado muy bien aprendiendo
  - No ha contado mucho.
  - Qué quiere repetir los talleres
  - Se lo ha pasado bien y lo ha disfrutado pero no sé muy bien que han aprendido.
  - Super divertido
  - Que les ha encantado
  - Que ojalá todas las clases fuesen así
- Se lo ha pasado muy bien y ha aprendido muchas cosas nuevas
  - Aprendía cosas nuevas sin saber que eran matemáticas, como magia
  - Que han sido muy divertidos y ha aprendido cosas curiosas.
  - Me explicó la tarea que habían realizado y para qué servía.
  - Muchas cosas interesantes
  - Sorprendente
  - Pasión e ilusión
  - Que las mates pueden ser divertidas
  - Son talleres de matemática divertidos
  - Mi hijo no habla mucho, hay que sacarle la información que entrega a cuenta gotas :-)
  - Se divirtieron
  - Poco
  - Que eran muy divertidos y que aprendían cosas nuevas
  - No me ha contado casi nada
  - Que le gustó que proyectaran las estrellas en el techo de la clase
  - Es cuando le explicaron la evaporación de las naves.
  - Vino mi hijo a casa y nos enseñó a todos el truco de la cinta de Möbius con mucho entusiasmo
  - Cómo contaban hace mucho tiempo

# Cuéntanos algo de lo que tu hijo/a te ha transmitido sobre los talleres de Divermates

- El hecho de relacionar las matemáticas con algo que no sea solamente cuentas y problemas
- Las tablas de Napier
- Las tablas de Napier
- Que MC Escher es fantástico. Le ha fascinado
- Motivación
- No
- Que ha sido muy divertido y diferente de las clases normales de matemáticas
- Que las matemáticas son divertidas
- Son muy divertidos y mejor que la clase normal
- Ilusión

# De cara a futuros proyectos, propón una temática que te gustaría que se trabajara

- Cualquier rama de ciencias
- Lógica, puzzles matemáticos, probabilidad, cálculo mental
- Pensamiento crítico
- Ciencias e inventos
- Más matemáticas divertidas
- Matemáticas aplicadas al mundo real de los niños y también cursos de lectura rápida y comprensiva
- Ciencias
- Conciencia social
- Inglés o historia
- Música
- Trucos de física
- Educación sexual
- Ortografía
- Enseñarles lo maravilloso que son las matemáticas, por ejemplo los números primos, la relación de la serie de Fibonacci con el número de abejas en cada generación, hacer un taller de geometría, etc Muchas gracias
- Les ha encantado
- Gestión de las emociones
- La relación entre las matemáticas y la naturaleza. En general, conectar las matemáticas con la vida real...
- Ciencias sociales, naturales, inglés, lengua
- Por ejemplo la serie de números de fibonacci y su relación con el número de abejas en cada generación, enseñarles fractales, la geometría, en fin darles gusto por el maravilloso arte de las matemáticas
- Juegos divertidos
- Los metros cuadrados
- Ilusiones ópticas, matemática fractal en la naturaleza
- Repetir divermates enfocado al arte y plástica
- Otros talleres: emociones y sexualidad
- Astronomía
- Talleres en el huerto para explicar ciencias y naturales
- Si
- Astronomía
- Poliedros

Gracias :-)



CEIP Isabel la Católica



distrito  
centro

MADRID