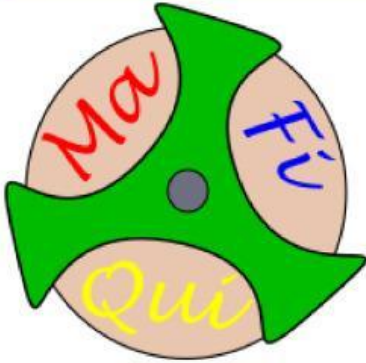


Vamos al museo MaFiQui



El Museo MaFiQui es uno de los museos de ciencia más importantes de la ciudad. Estudiantes de secundaria de todos los lugares de España lo visitan habitualmente.

En la clase de Nair todos los compañeros y compañeras están emocionados porque unos de los días de su viaje de fin de curso visitarán el museo.

Además de las exposiciones habituales sobre la historia de la física, la química y las matemáticas, y otras investigaciones relacionadas con estas disciplinas, el museo ofrece actividades en las que los visitantes pueden ponerse en el papel de los científicos y hacer muchos experimentos, aprendiendo ciencia de forma divertida.

Observa la información sobre los precios que hay en la entrada del museo.

 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">Ven a visitarnos</div> Precios del aparcamiento  1.ª hora.....2,5 € 2.ª hora.....2 € A partir de la 2.ª hora....1 cént./min	Entradas (Tarifas) Adulto.....7 € Menor de 18 años5,5 € Grupos escolares: <ul style="list-style-type: none"> • 5,5 € por persona. • Por cada veinte entradas, una de ellas es gratis.
---	--

D25M230501

21.



Este fin de semana iré con mi familia a visitar el museo. Iremos en coche y lo dejaremos en el aparcamiento. Si m representa los minutos que el coche estará aparcado tras la segunda hora, ¿qué expresión se utilizará para calcular el importe final, en euros, que hay que pagar?

- A. $3,50 + 0,01 \cdot m$
- B. $250 + 200 + 10 \cdot m$
- C. $(2,5 + 2) + m$
- D. $4,5 + 0,01 \cdot m$

D25M230502

22.

Este trimestre va a ir un grupo de 100 estudiantes de 2º de ESO de mi instituto al museo. A la vista de las tarifas, el precio que habrá que pagar por la entrada de esos 100 estudiantes será:

- A. 550 €
- B. 528,5 €
- C. 522,5 €
- D. 505 €