

Apellidos: _____ Nombre: _____ Grupo: _____ Fecha: ___/___/___

El asesinato del profesor de matemáticas

Autores:	
Editorial:	Número de páginas:
Año de Publicación:	Lugar de publicación:
Valoración global (de 1 a 10):	
Haz un breve resumen del libro:	

Cuestionario

- 1. ¿Quiénes son los protagonistas del libro?

- 2. ¿Cómo se llama el profesor de matemáticas?

Apellidos: _____ Nombre: _____ Grupo: _____ Fecha: ___/___/___

3. ¿Qué edad crees que tienen?

4. ¿Cuántos alumnos y alumnas había en clase?

5. ¿Cuántos alumnos y alumnas habían aprobado?

6. Escribe el nombre de otros cinco profesores o profesoras del colegio donde estudian los protagonistas.

7. ¿Crees que el profesor de matemáticas les caía bien a los alumnos y alumnas?

8. ¿Crees que el profesor les caía bien a los profesores y profesoras?

9. ¿Cómo llamaban al coche del profesor? ¿por qué?

10. ¿Cómo habían hecho el examen final de matemáticas los protagonistas?

11. ¿Por qué busca el profesor a los tres amigos?

12. ¿Qué les dice de las matemáticas?

13. Enumera dos de las actividades que propone para convencerlos de que la asignatura es un juego?

Apellidos: _____ Nombre: _____ Grupo: _____ Fecha: ___/___/___

14. ¿Cuáles eran las aficiones de los tres amigos?

15. ¿Por qué el profesor les da una segunda oportunidad?

16. ¿Cuántos problemas tienen que hacer para aprobar?

17. ¿Qué tipo de prueba les explica el profesor que tendrán que hacer?

18. ¿Cuándo les dice que les hará la prueba?

19. ¿Qué pasó en el solar el viernes por la tarde?

20. ¿En qué capítulo ocurre el asesinato del profesor?

21. ¿Cómo encuentran la primera pista y el primer problema?

22. ¿Avisan a la policía? ¿Qué pasó entonces?

23. ¿Dónde encuentran el segundo sobre?

Apellidos: _____ Nombre: _____ Grupo: _____ Fecha: ___/___/___

24. ¿Antes de qué hora tenían que acabar de resolver las pruebas?

25. ¿De qué es el problema cinco?

26. ¿Dónde está la pista 7?

27. ¿Quién resuelve el problema número 7?

28. ¿Dónde estaba el último sobre?

29. ¿Quién piensan ellos que es el asesino?

30. ¿Qué pasa al final?

Apellidos: _____ Nombre: _____ Grupo: _____ Fecha: ___/___/___

Valoración Personal

1. ¿Por qué crees que el libro se llama así?

2. Busca la biografía del autor y haz un resumen sobre ella.

3. ¿Has podido comprender las matemáticas que aparecen en el libro?

4. ¿Habías leído antes algún libro relacionado con las matemáticas? En caso afirmativo, ¿cuál? Y en caso negativo, ¿por qué?

5. ¿Recomendarías este libro a otra persona? Da una razón de tu respuesta.