

LA COMETA

Jaime tiene siete años. Todos los días, cuando va al parque le gusta ver cómo vuelan las cometas. Algunas son verdes y rojas, otras son amarillas y azules.

Su papá le ha dicho que el domingo van a hacer una cometa. Por eso, han ido a comprar papel de colores, hilo, pegamento y unas varillas muy livianas.

Ese día, van temprano al parque. Entre los dos, cortan el papel y lo pegan sobre las varillas. Luego, colocan el hilo y le ponen una cola de tela muy larga y de muchos colores. Ya está lista para volar.

Aprovechando una suave brisa, Jaime corre por su cometa hasta que ésta, como si estuviera animada, comienza a elevarse poco a poco hasta convertirse en un pájaro más.

PRUEBA DE COMPRENSIÓN

1.- ¿Cuántos años tiene el niño?

- Seis años
- Siete años
- Ocho años

2.- ¿Cómo se llama él?

- Jaime
- Jorge
- Juan

3.- ¿Qué le gusta ver a Jaime en el parque?

- Las flores
- Los pájaros
- Las cometas

4.- ¿De qué colores son las cometas?

- Verdes, rojas, amarillas y azules
- Verdes, rojas y amarillas
- Verdes, rojas, azules y blancas

5.- ¿Cuándo Jaime va a construir una cometa?

- El sábado
- En verano
- El domingo

6.- ¿Con quién va a hacer la cometa?

- Con su tío
- Con su padre
- Con el profesor

7.- ¿Qué cosas compran para hacer la cometa?

- Papel de colores, hilo, pegamento y varillas
- Papel de colores, pegamento y maderas
- Papel de colores, pegamento, cuerda y varillas

8.- ¿Cómo construyen ellos la cometa?

- Cortan el papel y lo pegan en las varillas
- Pegan el papel en las varillas
- Cortan el papel y lo cosen a las varillas

9.- ¿Qué hace Jaime cuando terminan de construir la cometa?

- Pinta su cometa
- Corre con su cometa
- Enseña su cometa a los amigos

10.- ¿Cuántas cometas ha construido Jaime?

- Dos
- Una
- Ninguna