

## **El Secreto de los Números**

En una escuela muy especial, los números eran personajes vivos con personalidades únicas. Uno de los números más curiosos era el número 7. Siempre se preguntaba sobre su propósito y cómo podía hacer del mundo un lugar mejor con sus habilidades matemáticas.

Un día, mientras el número 7 exploraba el Reino Matemágico, conoció al Sabio Número, un anciano con una barba larga y blanca. El Sabio Número le reveló a 7 un secreto profundo: "Cada número tiene un poder especial y puede contribuir de manera única al equilibrio del mundo".

Inspirado por esta revelación, el número 7 decidió embarcarse en una misión para enseñar a los demás números sobre la importancia de su existencia. Comenzó por el número 3, explicándole cómo podían formar un equipo poderoso para resolver problemas más grandes.

Junto al número 3, el número 7 formó la "Alianza de las Sumas Perfectas". Comenzaron a resolver desafíos matemáticos complicados y a ayudar a los demás números a comprender la magia de la suma. Pronto, más números se unieron, como el 4, el 9 y hasta el misterioso número  $\pi$ .

La Alianza viajó por el Reino Matemágico, enseñando a los demás números sobre la importancia de la multiplicación, la resta y la división. Descubrieron que cada número tenía su propia contribución única para hacer del mundo un lugar más equilibrado y armonioso.

### **PREGUNTAS SOBRE EL CUENTO:**

**¿Quién reveló el secreto de los números al número 7?**

- A) El Rey de los Números
- B) La Reina Matemática
- C) El Sabio Número

Teacher María Jose Taffur

D) El Mago de las Operaciones

**¿Qué formaron el número 7 y el número 3?**

A) Una alianza musical

B) Una sociedad secreta

C) La Alianza de las Sumas Perfectas

D) Un club de baile

**¿Qué enseñó la Alianza de las Sumas Perfectas a los demás números?**

A) La importancia de la competencia

B) Cómo hacer trucos de magia

C) La magia de la suma

D) Cómo jugar a juegos de mesa

**¿Cuál fue la contribución única del número π?**

A) La magia de la multiplicación

B) El encanto de la división

C) Una constante misteriosa

D) Habilidades de suma avanzada

**¿Qué descubrieron los números al final de su viaje por el Reino Matemágico?**

A) Que cada número era igual

B) Que todos los números eran iguales

C) Que cada número tenía un papel único

D) Que los números no eran importantes