

Name: _____

Date: _____

Misión Matemática: ¡Encuentra el Tesoro!

Preparando la Expedición

¡Hola, valiente estudiante de 3° Básico!

Soy el Capitán Mateo. Necesito tu ayuda para encontrar un tesoro escondido en lo profundo de la selva. Nuestro mapa está en blanco, y la única forma de avanzar es resolviendo **sumas con reserva** y **restas sin reserva**.

¡Ordena bien los números y toma tu lápiz!



Paso 1: Las Ruinas (Sumas con reserva)

Suma los siguientes números para abrir la gran puerta de piedra de las ruinas. ¡No olvides anotar la reserva en la posición que corresponde!

1. $348 + 125 =$

2. $526 + 237 =$

3. $457 + 314 =$

C	D	U

C	D	U

C	D	U

Paso 2: El Puente Colgante (Restas sin reserva)

¡Logramos entrar! Ahora debemos cruzar el río por un puente colgante muy antiguo. Resta con mucho cuidado para no caer al agua verde.

4. $685 - 243 =$

C	D	U

5. $957 - 415 =$

C	D	U

6. $896 - 571 =$

C	D	U

Paso 3: ¡El Candado del Cofre!

¡Llegamos al final de la selva y encontramos el gran cofre del pirata! Pero tiene un candado matemático. Resuelve este problema para desbloquearlo:

7. El Capitán tenía 650 monedas de oro en su mochila. Si en el camino se le cayeron 230 monedas (¡resta!) y luego encontró 145 monedas dentro de un jarrón (¡suma!), ¿cuántas monedas tiene al final?

--

