

Matemáticas Tercero grado
Comprensión de la situación problema la aventura del oro
Objetivo: Determinar mediante un esquema cuál es la tarea y los retos a realizar, a partir de la comprensión de la situación problema la aventura del oro.
NOMBRE.

ANTES DE LEER.

1. Marca 10 sustantivos comunes y 3 verbos en la siguiente sopa de letras. Haz un listado de ellos.

B	R	E	D	N	E	C	S	E	D
X	A	B	O	L	S	A	S	X	C
S	S	U	A	D	E	N	O	M	T
A	D	E	L	A	B	O	R	A	R
T	E	S	O	R	O	A	T	O	G
A	V	E	N	T	U	R	E	R	O
R	F	H	V	M	I	S	I	O	N
I	J	C	A	N	C	E	L	A	R
P	O	R	E	R	U	T	S	O	C

2. Lee las siguientes oraciones, si tienen errores debes reescribirlas.
 - A. los aventureros preparan las canoas para una mision.
 - B. Los aventureros usaran las canoas para decender por un río secreto.
 - C. cada aventurero trasportara 732 monedas
 - D. El baul se marcara con el nombre en letras de oro
 - E. Las monedas se acomodaran en bolsas amarillas y rojas

LEE LA SIGUIENTE SITUACIÓN PROBLEMA

LA AVENTURA DEL ORO



Queridos aventureros: preparen su canoa para una misión importante que se les confiará. Con el fin de evitar a los piratas y contrabandistas, ustedes utilizarán su canoa para descender por un río secreto, con el fin de transportar un tesoro con monedas de oro. Cada aventurero será responsable de transportar 732 monedas de oro dentro de bolsas. Para facilitar el transporte de este famoso tesoro, las bolsas que contienen las monedas de oro serán depositadas dentro de un baúl que debe ir amarrado al fondo de su canoa.

Preparación para esta importante misión.

Cada aventurero debe marcar su baúl con su nombre en letras de oro. Se utilizan 5 monedas de oro para escribir cada letra de su nombre sobre el baúl y estás autorizado para tomar las monedas de oro del tesoro para escribir tu nombre en el baúl.

A continuación, deberás pedirle al costurero elaborar bolsas de color amarillo y rojo para colocar allí las monedas de oro que debes transportar. Antes de partir, deberás acomodar las monedas de oro en bolsas amarillas y rojas. Cada bolsa amarilla debe tener 100 monedas de oro, mientras que cada bolsa roja debe tener 10 monedas de oro. El costurero espera el pedido con el fin de saber el número correcto de bolsas amarillas y de bolsas rojas que debe hacer.

Las monedas de oro que sobren, luego de ser empacadas, serán entregadas al costurero como pago por su trabajo.

Tomado del texto de Matemáticas tercero, La aventura del oro. PREST. 2016

DESPUES DE LEER.

3. En el texto, quien dice “Queridos aventureros: preparen su canoa para una misión”
 - A. El pirata
 - B. El costurero
 - C. Los contrabandistas
 - D. El autor
4. En el texto, los aventureros deben realizar , en su orden, las siguientes acciones:
 - A. Preparar la canoa, marcar el baúl con letras de oro, organizar las monedas restantes en bolsas amarillas y rojas, pagarle al costurero.
 - B. Organizar las monedas de oro en bolsas rojas y amarillas, alistar la canoa, pagarle al costurero, marcar el baúl con letras en oro.
 - C. Alistar la canoa, organizar las monedas de oro en bolsas rojas y amarillas, pagarle al costurero, marcar el baúl con letras en oro.
 - D. Alistar la canoa, pagarle al costurero, organizar las monedas de oro en bolsas rojas y amarillas, marcar el baúl con letras en oro.
5. En la situación problema, las acciones “confiará”, “utilizarán”, “será” indican que los hechos
 - A. Están sucediendo
 - B. Ya sucedieron
 - C. Van a suceder
 - D. Podrían suceder.



