

**SAL DE LA JUNGLA ¡DATE MUCHA PRISA!
Y RESUELVE ESTAS OPERACIONES, QUE SON
DE RISA**

**1.- CALCULA Y ORDENA LOS TOTALES
DE MAYOR A MENOR. COLOCA TODAS
LAS CIFRAS Y LAS COMAS**

$4,35 + 3,57$

$2,76 + 6,25$

$5,47 + 2,76$

+

+

+

>

>

2.- CALCULA

● Diez veces $0,17 =$

● $34,5 \times 10 =$

● $2,18 \times 100$

● Cien veces $58,4 =$

3.- COMPLETA LAS SUMAS Y RESTAS

$\begin{array}{r} 5,3\ \square \\ + 2,7\ 3 \\ \hline \square,\square\ 7 \end{array}$	$\begin{array}{r} \square,7\ 6 \\ + 4,4\ \square \\ \hline 8,\square\ 4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 3,\square\square \\ - 2,4\ 5 \\ \hline \square,5\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{r} 4,7\ \square \\ - 2,\square\ 3 \\ \hline \square,5\ 9 \end{array}$
--	--	--	--

4.-CALCULA LA DIFERENCIA ENTRE LOS SIGUIENTES NÚMEROS

5, 38 y 2,56

8, 71 y 4,35

**¿CUÁL ES EL PRODUCTO DE 75,86 x 5?
CALCÚALO**

LA FIESTA SORPRESA

Mónica y Sara van a hacerle una fiesta sorpresa a Alan por haber conseguido salir de la jungla después de tanto tiempo. Han hecho una lista de las cosas que necesitan.

- 1 kg de carne picada
- 1/2 kg de chuletas
- 6 litros de refrescos
- Yogures
- 10 barras de pan
- 100 vasos de cartón

a) Si el kg de carne picada les ha costado 7,85 € el 1/2 kg de chuletas, 3,25 €, ¿cuánto se han gastado en la carnicería?

>Se han gastado.....€

b) Si cada barra de pan cuesta 0,45 €, ¿cuánto cuestan las 10 barras?

>Las 10 barras cuestan..... €

c) Cada vaso de cartón cuesta 0,03 €. ¿Cuánto cuestan todos los vasos que necesitan?

>Cuestan..... €

d) ¿Qué diferencia de precio hay entre lo que se han gastado en carne picada y lo que se han gastado en las chuletas? gastado en la carnicería?

> Hay una diferencia de.....€

e) Si 1 litro de refresco cuesta 1,39 €, ¿cuánto cuestan los 6 litros?

> Los 6 litros cuestan.....€

g) Si el total de la compra ha sido de 26,94 € y pagan con un billete de 50 €, ¿cuánto les devuelven?

> Les devuelven.....€