

ACTIVIDAD DE MATEMÁTICA

Nombre:

1. Resuelve el siguiente caso.

Luisa se compró tres blusas y tres pantalones en el centro comercial a diferentes precios.

Precios de las blusas:

Verde	Amarilla	Lila
$\frac{6}{2}$	$\frac{9}{6}$	$\frac{5}{8}$

= - ; - ; -

Precios de los pantalones:

Azul	Negro	Café
$\frac{6}{8}$	$\frac{3}{5}$	$\frac{8}{12}$

= - ; - ; -

¿Qué blusa fue más económica y que pantalón fue más caro?

.....

2. Resuelve el siguiente problema.

Manuel recortó tiras de papel de diferentes medidas. Ahora tiene que pegarlas de menor a mayor, pero no sabe cómo hacerlo. Ayuda a Manuel a ordenar sus tiras de papel ...

Medidas de las tiras:

5,25 cm; 5,18cm; 5,15 cm; 5,30 cm; 5,43 cm; 5,12 cm.

≤ ≤ ≤ ≤ ≤