



Cálculos usando 100. Parte I

1. La librería "Susy" compra sus productos a un mayorista y recarga \$100 a algunos de sus productos para la venta al público.

Esta es la lista con los precios que sufren \$100 de recarga. Completala.

<i>MERCADERÍA</i>	<i>PRECIO MAYORISTA (\$)</i>	<i>PRECIO VENTA AL PÚBLICO (\$)</i>
<i>Cuaderno espiral tapa dura x 150 hojas</i>	<i>146</i>	
<i>Caja pinturas acrílico x 24</i>	<i>309</i>	
<i>Lapicera pluma</i>	<i>417</i>	
<i>Calculadora</i>	<i>697</i>	
<i>Caja de lápices acuarela x 30</i>	<i>890</i>	
<i>Calculadora científica</i>	<i>1399</i>	

2. En una caja hay 85 lápices. Si se arman paquetes de 10 lápices cada uno.

a- ¿Cuántos paquetes se pueden armar?

b- ¿Cuántos lápices sobran?

3. ¿Y si fueran 185 lápices, cuántos paquetes de 10 lápices?

a- ¿Sobran lápices?