

## ***Repaso de decimales***

- 1** Uní con flechas las expresiones de los precios que sean equivalentes (es decir que representen el mismo precio escrito de diferente manera):

**32 PESOS Y 50 CENTAVOS**

**\$36,50**

**32 PESOS Y 5 CENTAVOS**

**\$32,05**

**35 PESOS Y 125 CENTAVOS**

**\$32,5**

**34 PESOS Y 250 CENTAVOS**

**\$36,25**

- 2** Completá los tickets escribiendo en cada cuadradito 1 cifra.

Cant.	Artículo	Precio unitario	Precio total
2	Chocolate	\$26,30	\$ ,
10	Caramelos	\$3,50	\$ ,
4	Chupetines	\$5,60	\$ ,
<b>TOTAL</b>		<b>\$</b>	<b>,</b>

<b>PROMO "LLEVANDO 3 ALFAJORES PAGÁS \$19,90 CADA UNO"</b>	
<b>3 ALFAJORES</b>	
<b>TOTAL</b>	<b>\$ ,</b>
<b>PAGÓ</b>	<b>\$ 100</b>
<b>RECIBE DE VUELTO</b>	<b>\$ ,</b>

- 3** Si Malena pagó \$35,00 por 10 caramelos. Completá:

El precio que pagaría por 100 caramelos es \$

El precio que pagaría por 1 caramelo es \$