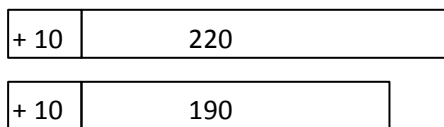


Nombre _____

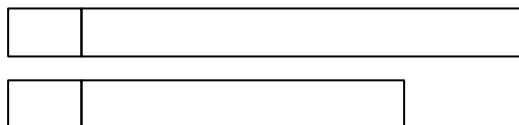
Fecha _____

1. Dibuja y etiqueta el diagrama de cinta para mostrar como simplificar el problema.
Escribe la nueva oración numérica, y luego resta.

a. $220 - 190 = \underline{\quad 230 - 200 \quad} = \underline{\quad}$



b. $320 - 190 = \underline{\quad} = \underline{\quad}$



c. $400 - 280 = \underline{\quad} = \underline{\quad}$

d. $470 - 280 = \underline{\quad} = \underline{\quad}$

e. $530 - 270 = \underline{\quad} = \underline{\quad}$

2. Dibuja y etiqueta el diagrama de cinta para mostrar como simplificar el problema. Escribe la nueva oración numérica, y luego resta. Utiliza la suma para comprobar tu trabajo.

a. $451 - 199 = \underline{\quad} 452 - 200 = \underline{\quad}$

$\begin{array}{r} + 1 \\ \hline 451 \end{array}$ $\begin{array}{r} + 1 \\ \hline 199 \end{array}$	Comprueba:
--	------------

b. $562 - 299 = \underline{\quad} = \underline{\quad}$

	Comprueba:
--	------------

c. $432 - 298 = \underline{\quad} = \underline{\quad}$

	Comprueba:
--	------------

d. $612 - 295 = \underline{\quad} = \underline{\quad}$

	Comprueba:
--	------------

Nombre _____

Fecha _____

Dibuja y etiqueta el diagrama de cinta para mostrar como simplificar el problema.
Escribe la nueva oración numérica, y luego resta.

1. $363 - 198 = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

2. $671 - 399 = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

3. $862 - 490 = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

Nombre _____

Fecha _____

1. Dibuja y etiqueta el diagrama de cinta para mostrar como simplificar el problema. Escribe la nueva oración numérica, y luego resta.

a. $340 - 190 = \underline{350 - 200} = \underline{\hspace{2cm}}$

+ 10	340
+ 10	190

b. $420 - 190 = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

c. $500 - 280 = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

d. $650 - 280 = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

e. $740 - 270 = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

2. Dibuja y etiqueta el diagrama de cinta para mostrar como simplificar el problema. Escribe la nueva oración numérica, y luego resta. Utiliza la suma para comprobar tu trabajo.

a. $236 - 99 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 237 - 100 = \underline{\hspace{2cm}}$

<table border="1" style="margin-bottom: 10px;"><tr><td>+ 1</td><td>236</td></tr><tr><td>+ 1</td><td>99</td></tr></table>	+ 1	236	+ 1	99	<p>Comprueba:</p>
+ 1	236				
+ 1	99				

b. $372 - 199 = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

	<p>Comprueba:</p>
--	-------------------

c. $442 - 298 = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

	<p>Comprueba:</p>
--	-------------------

d. $718 - 390 = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

	<p>Comprueba:</p>
--	-------------------