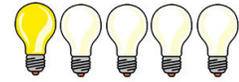


Matemáticamente



Nombre: _____

- Completa la tabla:

MINUENDO	35		73		110
SUSTRAENDO	17	42	15	56	
DIFERENCIA		28		89	76

- ¿Cuál es el valor de cada figura?

	 + <hr style="width: 100%; border: 0.5px solid black;"/>	 <hr style="width: 100%; border: 0.5px solid black;"/>	 <hr style="width: 100%; border: 0.5px solid black;"/>		= 0 = 3
--	--	---	---	--	------------

- Compara números y escribe ($>$, $<$ o $=$) según corresponda.

$200 + 63$	<input style="width: 80px; height: 25px;" type="text"/>	$300 - 36$
185	<input style="width: 80px; height: 25px;" type="text"/>	$108 + 5$
$206 - 9$	<input style="width: 80px; height: 25px;" type="text"/>	$196 + 9$
$100 + 4 - 10$	<input style="width: 80px; height: 25px;" type="text"/>	$80 + 14$
$200 + 60 + 8$	<input style="width: 80px; height: 25px;" type="text"/>	$100 + 72$
$300 + 3 - 7$	<input style="width: 80px; height: 25px;" type="text"/>	$200 + 30 + 70$
$800 - 30 + 70$	<input style="width: 80px; height: 25px;" type="text"/>	$800 + 50 - 5$

Divertíaula

Matemáticamente

- La moneda del Reino Unido es la libra esterlina (£). Aproximadamente, 10 euros (€) valen 7 £. Si vas a Londres, ¿cuántas £ te darán por un billete de 20 €?
- Descubre de qué números se trata siguiendo estas pistas:
 - Su suma da 15.
 - Si los restamos daría 9.

Los números son _____.

- Dibuja los billetes y monedas necesarios para formar las cantidades indicadas.

5 € 32 cent -> sin utilizar monedas de 1€ ni 20 cent

102, 48 € utilizando 4 billetes y 8 monedas

Divertíaula