## Lección 19

Objetivo: Medir para comparar las diferencias en longitud usando pulgadas, pies y yardas.







Sprint A	Correctos:
Resta	

1.	10 - 1 =	
2.	10 - 2 =	
3.	20 - 2 =	
4.	40 - 2 =	
5.	10 - 2 =	
6.	11 - 2 =	
7.	21 - 2 =	
8.	51 - 2 =	
9.	10 - 3 =	
10.	11 - 3 =	
11.	21 - 3 =	
12.	61 - 3 =	
13.	10 - 4 =	
14.	11 - 4 =	
15.	21 - 4 =	
16.	71 - 4 =	
17.	10 - 5 =	
18.	11 - 5 =	
19.	21 - 5 =	
20.	81 - 5 =	
21.	10 - 6 =	
22.	11 - 6 =	

23.	21 - 6 =	
24.	91 - 6 =	
25.	10 - 7 =	
26.	11 - 7 =	
27.	31 - 7 =	
28.	10 - 8 =	
29.	11 - 8 =	
30.	41 - 8 =	
31.	10 - 9 =	
32.	11 - 9 =	
33.	51 - 9 =	
34.	12 - 3 =	
35.	82 - 3 =	
36.	13 - 5 =	
37.	73 - 5 =	
38.	14 - 6 =	
39.	84 - 6 =	
40.	15 - 8 =	
41.	95 - 8 =	
42.	16 - 7 =	
43.	46 - 7 =	
44.	68 - 9 =	



Sprint B Resta.

1.	10 - 2 =	
2.	20 - 2 =	
3.	30 - 2 =	
4.	50 - 2 =	
5.	10 - 2 =	
6.	11 - 2 =	
7.	21 - 2 =	
8.	61 - 2 =	
9.	10 - 3 =	
10.	11 - 3 =	
11.	21 - 3 =	
12.	71 - 3 =	
13.	10 - 4 =	
14.	11 - 4 =	
15.	21 - 4 =	
16.	81 - 4 =	
17.	10 - 5 =	
18.	11 - 5 =	
19.	21 - 5 =	
20.	91 - 5 =	
21.	10 - 6 =	
22.	11 - 6 =	

23.	21 - 6 =	
24.	41 - 6 =	
25.	10 - 7 =	
26.	11 - 7 =	
27.	51 - 7 =	
28.	10 - 8 =	
29.	11 - 8 =	
30.	61 - 8 =	
31.	10 - 9 =	
32.	11 - 9 =	
33.	31 - 9 =	
34.	12 - 3 =	
35.	92 - 3 =	
36.	13 - 5 =	
37.	43 - 5 =	
38.	14 - 6 =	
39.	64 - 6 =	
40.	15 - 8 =	
41.	85 - 8 =	
42.	16 - 7 =	
43.	76 - 7 =	
44.	58 - 9 =	



Nombre	Fecha
Mide cada conjunto de líneas en pulç frase de comparación.	gadas, y escribe la longitud en la línea. Completa la
1. Línea A	
Línea B	-
La Línea A mide aproximadament	te pulgadas. La Línea B mide
aproximadamente pulgadas.	
La Línea A mide aproximadament	te pulgadas <b>más larga</b> que la Línea B.
2. Línea C	
Línea D	<del></del>
La Línea C mide annovimadament	re pulgadas La Línea D mide
aproximadamente pulgadas.	e pulgadas. La Línea D mide
La Línea C es aproximadamente _	pulgadas <b>más corta</b> que la Línea D.

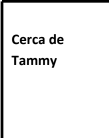






3. Resuelve los siguientes problemas:

4. Tammy y Martha construyeron cercas alrededor de sus propiedades. La cerca de Tammy mide 54 yardas de largo. La cerca de Martha es 29 yardas más larga que la de Tammy.





- a. ¿Cuál es la longitud de la cerca de Martha? \_\_\_\_\_ yardas
- b. ¿Cuál es la longitud total de las dos cercas? \_\_\_\_\_ yardas





Nombre		Fecha
Línea A		
Línea B		
La Línea A mide aproximadamente	pulgadas.	La Línea B mide
aproximadamente pulgadas.		
La Línea A es de aproximadamente	pulgadas	<b>más larga/más corta</b> que la Línea B







Nombre	Fecha
Mide cada conjunto de líneas en pulgo comparación.	adas, y escribe la longitud en la línea. Completa la frase de
Línea B	
La Línea A mide aproximadamente	e pulgadas. La Línea B mide aproximadamente
pulgadas.	
La Línea A mide aproximadamente	e pulgadas más larga que la Línea B.
2. Line C	
Line D	
La Línea C mide aproximadamente	e pulgadas. La Línea D mide
aproximadamente pulgadas.	
La Línea C es aproximadamente _	pulgadas más corta que la Línea D.
<ol><li>Resuelve. Verifica tus respuestas</li></ol>	s con un enunciado de suma o resta relacionado.
a. 8 pulgadas - 5 pulgadas =	pulgadas
pulgadas + 5 pulgada:	s = 8 pulgadas







b.	8 centímetros +	 centímetros =	19	centímetros

