

Construir Gráficos de Líneas (A)

Construya un gráfico a partir de los datos, y responda las preguntas.

Conjunto de Datos 1

8	7	7	9	1	7	7	0	6	3	1
5	4	1	5	5	0	3	7	7	3	1
6	4	9	10	8	1	3	2	9	10	5
0	8	2	6	4	7	10	0	9	5	0
0	4	4	10	1	2	1	4	6	10	3
10										

Gráfico de Líneas 1



1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.
2. Determine el conteo, la media, mediana y la moda de los datos.
Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.

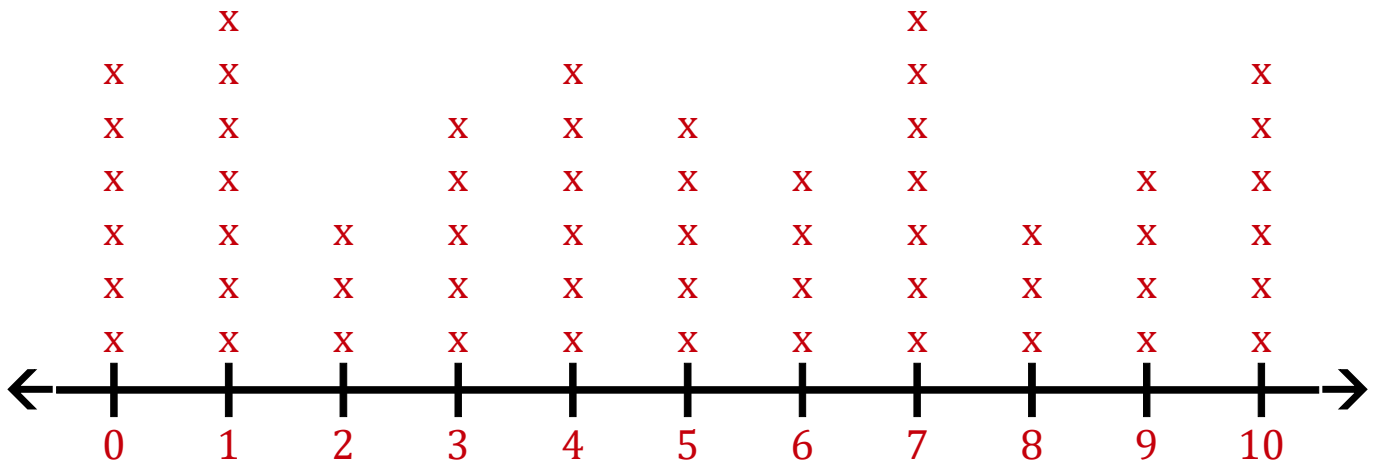
Construir Gráficos de Líneas (A) Respuestas

Construya un gráfico a partir de los datos, y responda las preguntas.

Conjunto de Datos 1

8	7	7	9	1	7	7	0	6	3	1
5	4	1	5	5	0	3	7	7	3	1
6	4	9	10	8	1	3	2	9	10	5
0	8	2	6	4	7	10	0	9	5	0
0	4	4	10	1	2	1	4	6	10	3
10										

Gráfico de Líneas 1



1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.

Mínimo: 0 Máximo: 10 Rango: 10

2. Determine el conteo, la media, mediana y la moda de los datos.
Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.

Conteo: 56 Mediana: 5 Moda: 1 7 Media: 4.8

Construir Gráficos de Líneas (B)

Construya un gráfico a partir de los datos, y responda las preguntas.

Conjunto de Datos 2

6	0	6	10	9	1	0	8	0	7	6
1	5	4	10	2	3	10	7	2	7	5
6	10	2	0	2	6	5	9	1	7	1
4	4	1	9	0	5	2	0	4	9	1
5	5	0	6	6	5	4				

Line Plot 2



1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.
2. Determine el conteo, la media, mediana y la moda de los datos.
Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.

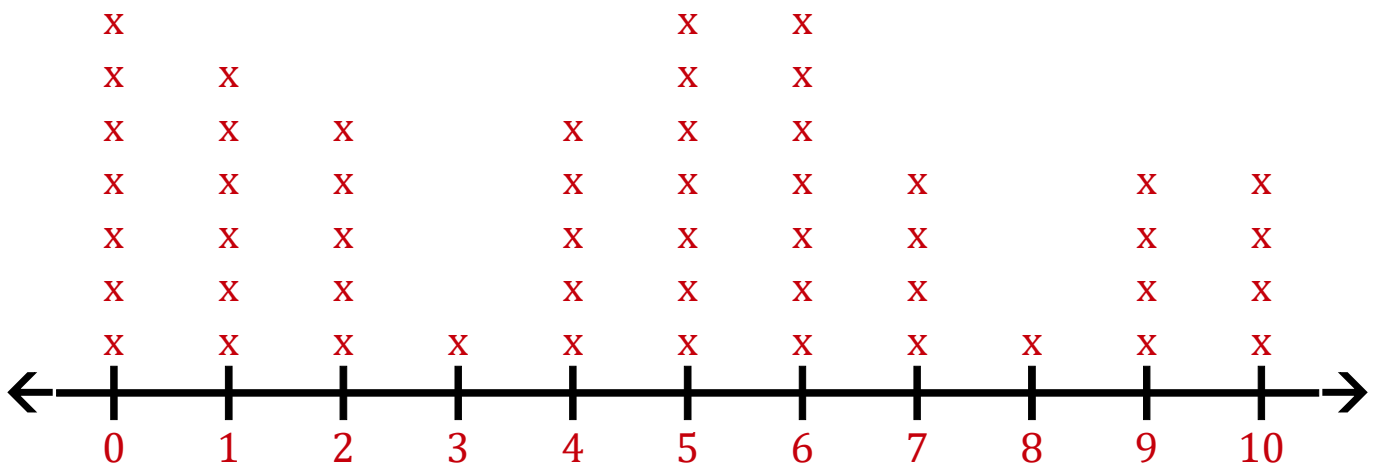
Construir Gráficos de Líneas (B) Respuestas

Construya un gráfico a partir de los datos, y responda las preguntas.

Conjunto de Datos 2

6	0	6	10	9	1	0	8	0	7	6
1	5	4	10	2	3	10	7	2	7	5
6	10	2	0	2	6	5	9	1	7	1
4	4	1	9	0	5	2	0	4	9	1
5	5	0	6	6	5	4				

Gráfico de Líneas 2



1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.

Mínimo: 0 Máximo: 10 Rango: 10

2. Determine el conteo, la media, mediana y la moda de los datos.
Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.

Conteo: 51 Mediana: 5 Moda: 0 5 6 Media: 4.5

Construir Gráficos de Líneas (C)

Construya un gráfico a partir de los datos, y responda las preguntas.

Conjunto de Datos 3

9	5	1	3	3	8	3	10	1	1	5
8	10	3	9	4	6	9	3	4	10	3
1	9	2	2	10	9	1	9	1	3	6
4	9									

Line Plot 3



1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.
2. Determine el conteo, la media, mediana y la moda de los datos.
Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.

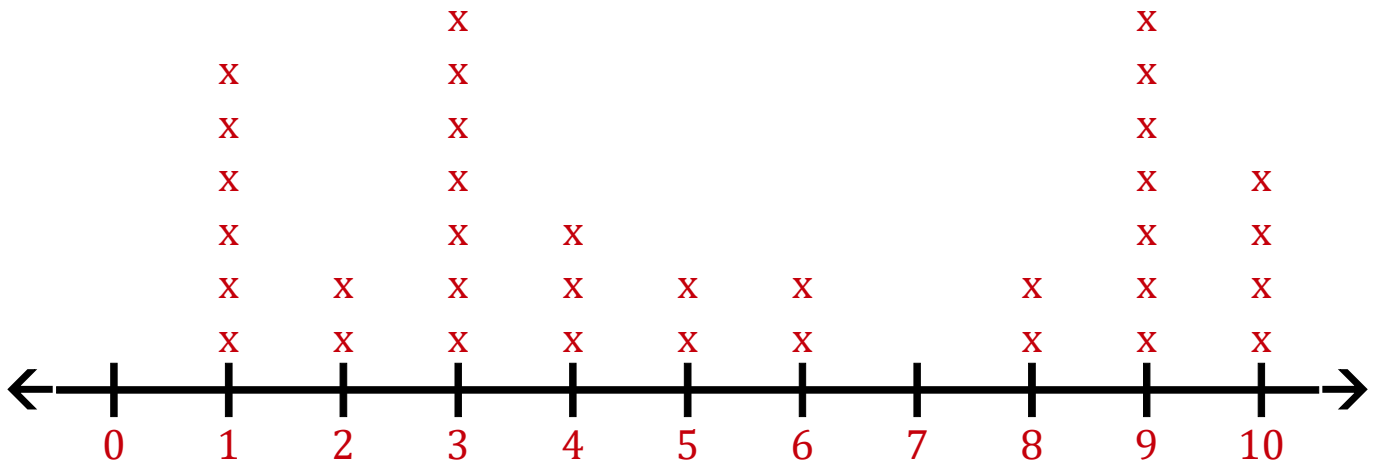
Construir Gráficos de Líneas (C) Respuestas

Construya un gráfico a partir de los datos, y responda las preguntas.

Conjunto de Datos 3

9	5	1	3	3	8	3	10	1	1	5
8	10	3	9	4	6	9	3	4	10	3
1	9	2	2	10	9	1	9	1	3	6
4	9									

Gráfico de Líneas 3



1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.

Mínimo: 1 Máximo: 10 Rango: 9

2. Determine el conteo, la media, mediana y la moda de los datos.
Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.

Conteo: 35 Mediana: 4 Moda: 3 9 Media: 5.3

Construir Gráficos de Líneas (D)

Construya un gráfico a partir de los datos, y responda las preguntas.

Conjunto de Datos 4

6	7	4	10	3	8	6	10	10	1	6
0	8	4	5	8	2	7	8	2	6	5
5	3	10	6	6	0	0	10	0	1	8
6	5	5	7	8	3					

Line Plot 4



1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.
2. Determine el conteo, la media, mediana y la moda de los datos.
Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.

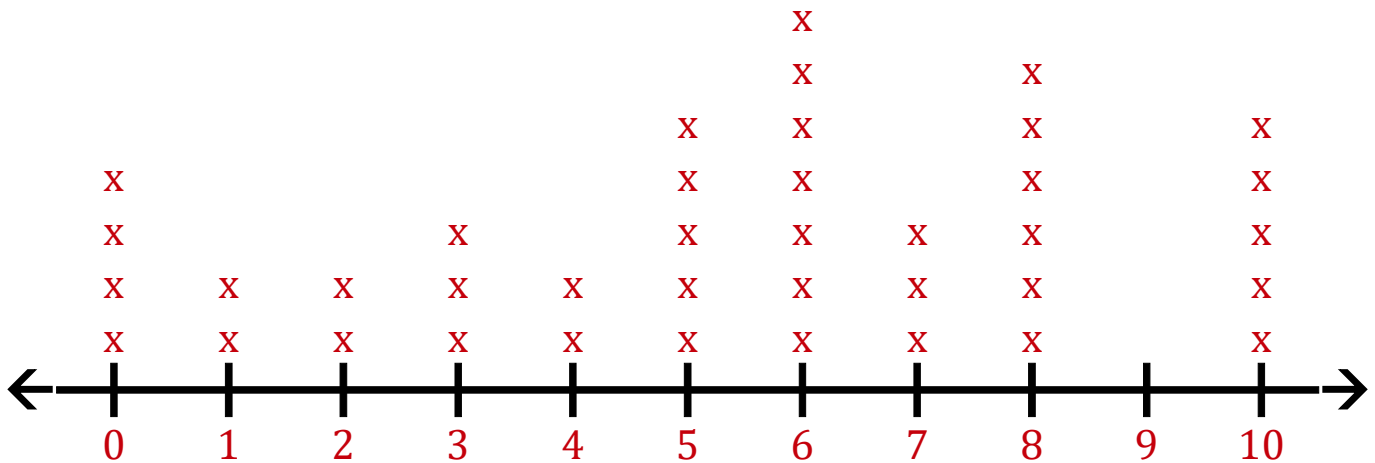
Construir Gráficos de Líneas (D) Respuestas

Construya un gráfico a partir de los datos, y responda las preguntas.

Conjunto de Datos 4

6	7	4	10	3	8	6	10	10	1	6
0	8	4	5	8	2	7	8	2	6	5
5	3	10	6	6	0	0	10	0	1	8
6	5	5	7	8	3					

Gráfico de Líneas 4



1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.

Mínimo: 0 Máximo: 10 Rango: 10

2. Determine el conteo, la media, mediana y la moda de los datos.
Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.

Conteo: 39 Mediana: 6 Moda: 6 Media: 5.4

Construir Gráficos de Líneas (E)

Construya un gráfico a partir de los datos, y responda las preguntas.

Conjunto de Datos 5

5	5	4	3	2	0	5	3	9	0	8
0	2	9	5	10	3	9	4	9	0	2
4	5	4	9	1	1	4	8	5	1	2
1	8	0	5	8	0	8	1			

Line Plot 5



1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.
2. Determine el conteo, la media, mediana y la moda de los datos.
Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.

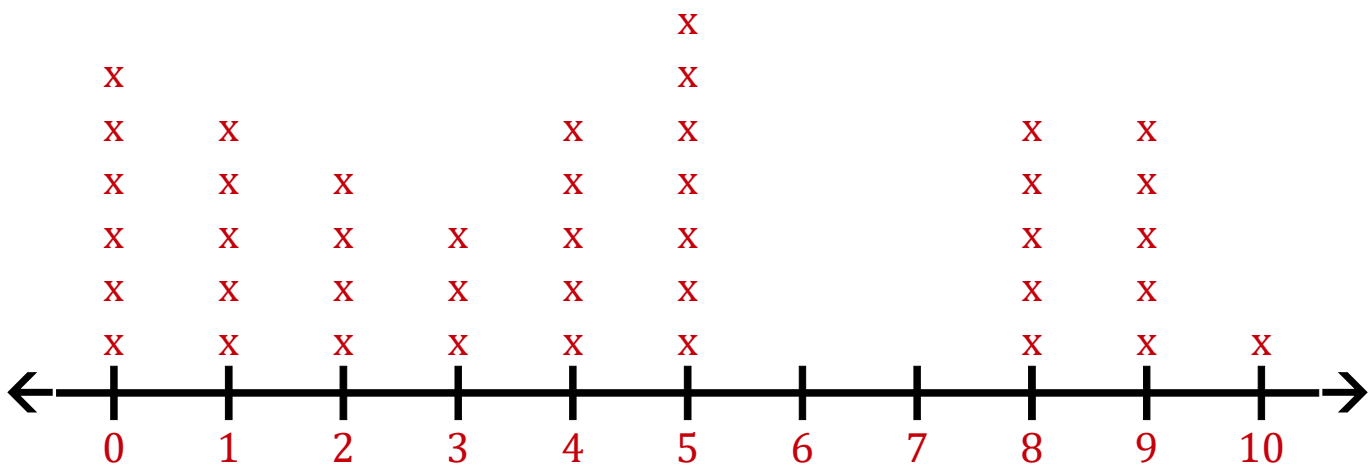
Construir Gráficos de Líneas (E) Respuestas

Construya un gráfico a partir de los datos, y responda las preguntas.

Conjunto de Datos 5

5	5	4	3	2	0	5	3	9	0	8
0	2	9	5	10	3	9	4	9	0	2
4	5	4	9	1	1	4	8	5	1	2
1	8	0	5	8	0	8	1			

Gráfico de Líneas 5



1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.

Mínimo: 0 Máximo: 10 Rango: 10

2. Determine el conteo, la media, mediana y la moda de los datos.
Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.

Conteo: 41 Mediana: 4 Moda: 5 Media: 4.2

Construir Gráficos de Líneas (F)

Construya un gráfico a partir de los datos, y responda las preguntas.

Conjunto de Datos 6

4	5	6	3	4	4	10	4	10	3	6
4	5	3	10	3	3	4	10	1	1	1
5										

Line Plot 6



1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.
2. Determine el conteo, la media, mediana y la moda de los datos.
Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.

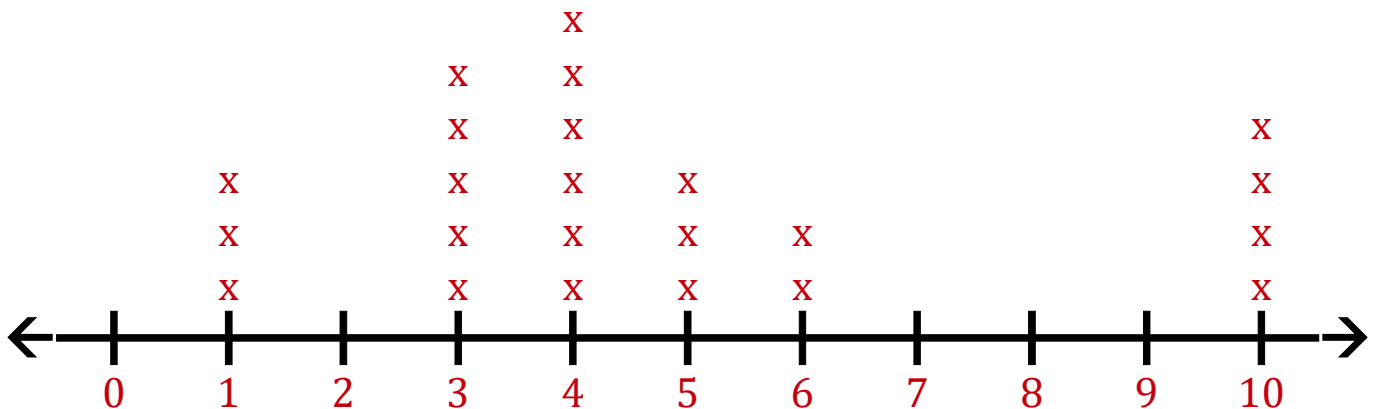
Construir Gráficos de Líneas (F) Respuestas

Construya un gráfico a partir de los datos, y responda las preguntas.

Conjunto de Datos 6

4 5 6 3 4 4 10 4 10 3 6
4 5 3 10 3 3 4 10 1 1 1
5

Gráfico de Líneas 6



1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.

Mínimo: 1 Máximo: 10 Rango: 9

2. Determine el conteo, la media, mediana y la moda de los datos.
Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.

Conteo: 23 Mediana: 4 Moda: 4 Media: 4.7

Construir Gráficos de Líneas (G)

Construya un gráfico a partir de los datos, y responda las preguntas.

Conjunto de Datos 7

0	0	7	2	6	0	1	6	0	5	3
5	6	5	1	3	3	3	5	4	6	3
8	0	3	0	8						

Line Plot 7



1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.
2. Determine el conteo, la media, mediana y la moda de los datos.
Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.

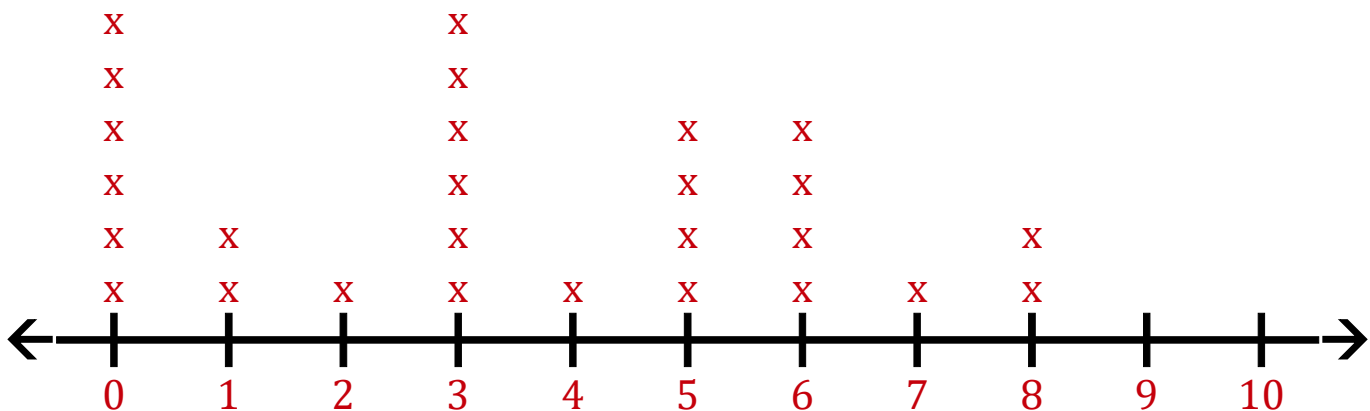
Construir Gráficos de Líneas (G) Respuestas

Construya un gráfico a partir de los datos, y responda las preguntas.

Conjunto de Datos 7

0	0	7	2	6	0	1	6	0	5	3
5	6	5	1	3	3	3	5	4	6	3
8	0	3	0	8						

Gráfico de Líneas 7



1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.

Mínimo: 0 Máximo: 8 Rango: 8

2. Determine el conteo, la media, mediana y la moda de los datos.
Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.

Conteo: 27 Mediana: 3 Moda: 0 3 Media: 3.4

Construir Gráficos de Líneas (H)

Construya un gráfico a partir de los datos, y responda las preguntas.

Conjunto de Datos 8

7	0	2	5	7	2	6	5	0	8	2
6	7	9	2	8	1	1	8	10	6	6
1	7	7	0	1	8	2	5	5	7	0
0	5	0	5	8	3	7	2	5	6	9

Line Plot 8



1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.
2. Determine el conteo, la media, mediana y la moda de los datos.
Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.

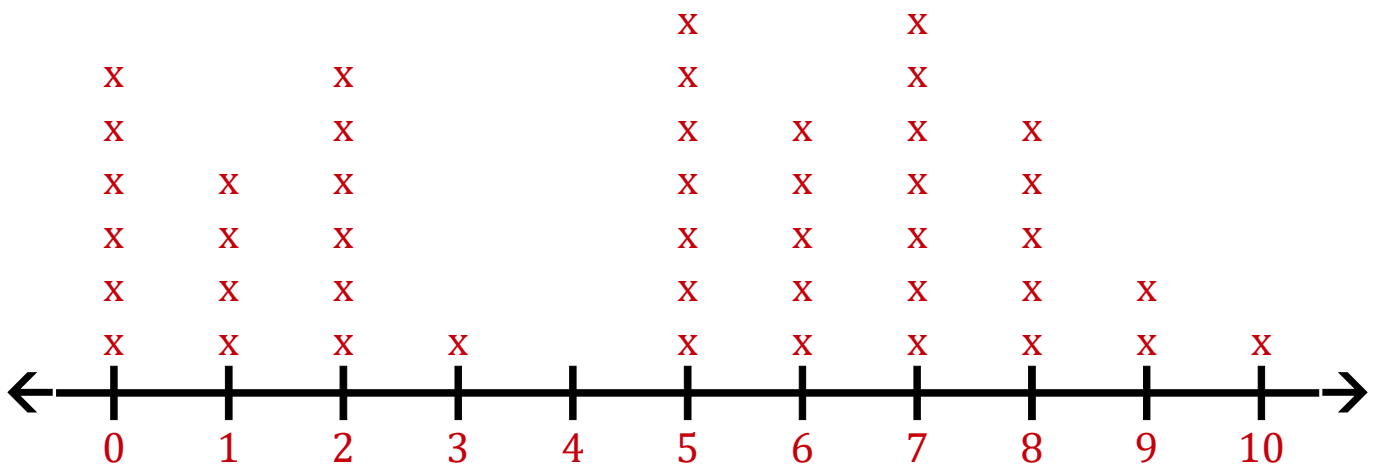
Construir Gráficos de Líneas (H) Respuestas

Construya un gráfico a partir de los datos, y responda las preguntas.

Conjunto de Datos 8

7	0	2	5	7	2	6	5	0	8	2
6	7	9	2	8	1	1	8	10	6	6
1	7	7	0	1	8	2	5	5	7	0
0	5	0	5	8	3	7	2	5	6	9

Gráfico de Líneas 8



1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.

Mínimo: 0 Máximo: 10 Rango: 10

2. Determine el conteo, la media, mediana y la moda de los datos.
Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.

Conteo: 44 Mediana: 5 Moda: 5 7 Media: 4.6

Construir Gráficos de Líneas (I)

Construya un gráfico a partir de los datos, y responda las preguntas.

Conjunto de Datos 9

10	9	2	3	1	0	8	6	10	3	10
10	0	9	1	8	6	6	1	4	1	10
9	5	7	10	8						

Line Plot 9



1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.
2. Determine el conteo, la media, mediana y la moda de los datos.
Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.

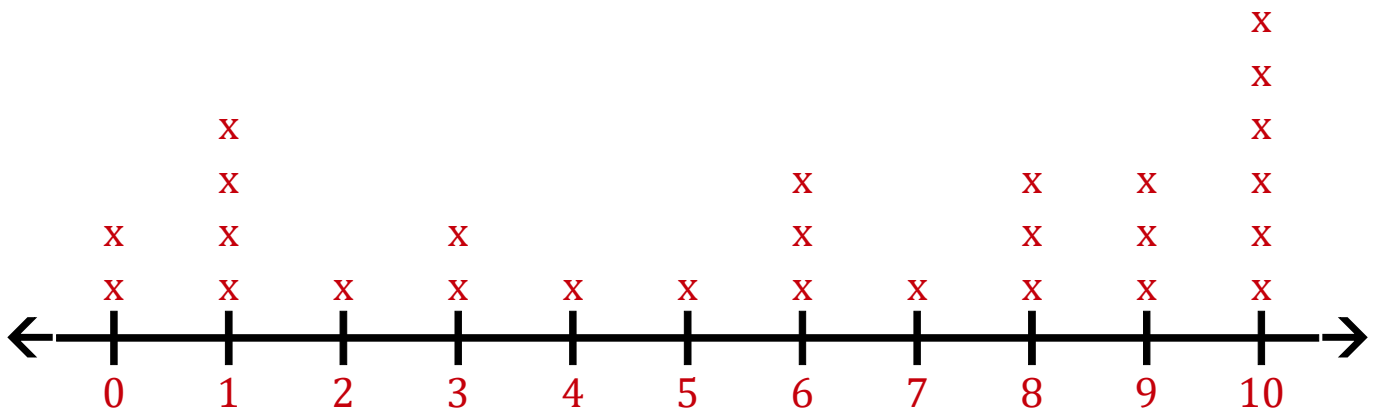
Construir Gráficos de Líneas (I) Respuestas

Construya un gráfico a partir de los datos, y responda las preguntas.

Conjunto de Datos 9

10	9	2	3	1	0	8	6	10	3	10
10	0	9	1	8	6	6	1	4	1	10
9	5	7	10	8						

Gráfico de Líneas 9



1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.

Mínimo: 0 Máximo: 10 Rango: 10

2. Determine el conteo, la media, mediana y la moda de los datos.
Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.

Conteo: 27 Mediana: 6 Moda: 10 Media: 5.8

Construir Gráficos de Líneas (J)

Construya un gráfico a partir de los datos, y responda las preguntas.

Conjunto de Datos 10

9	9	6	3	6	7	9	10	4	6	1
5	8	10	1	1	9	6	6	9	8	8
8	7	10	4	10	4	5	9	10	1	10
7										

Line Plot 10



1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.
2. Determine el conteo, la media, mediana y la moda de los datos.
Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.

