

Construir Gráficos de Líneas (A)

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

Conjunto de Datos 1

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

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.

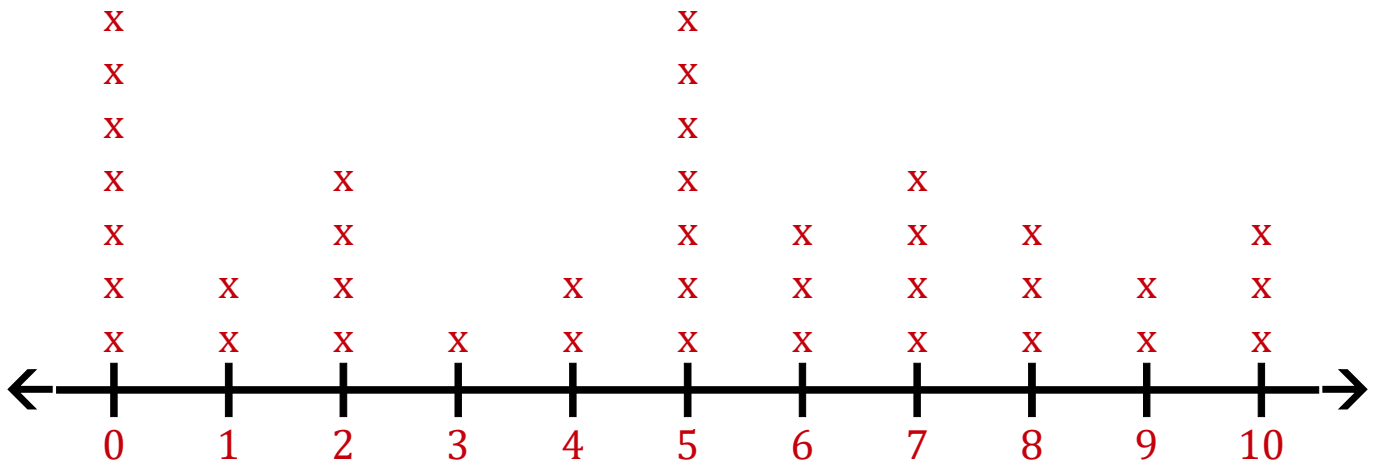
Construir Gráficos de Líneas (A) Respuestas

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

Conjunto de Datos 1

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

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: 38 Mediana: 5 Moda: 0 5 Media: 4.6

Construir Gráficos de Líneas (B)

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

Conjunto de Datos 2

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

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.

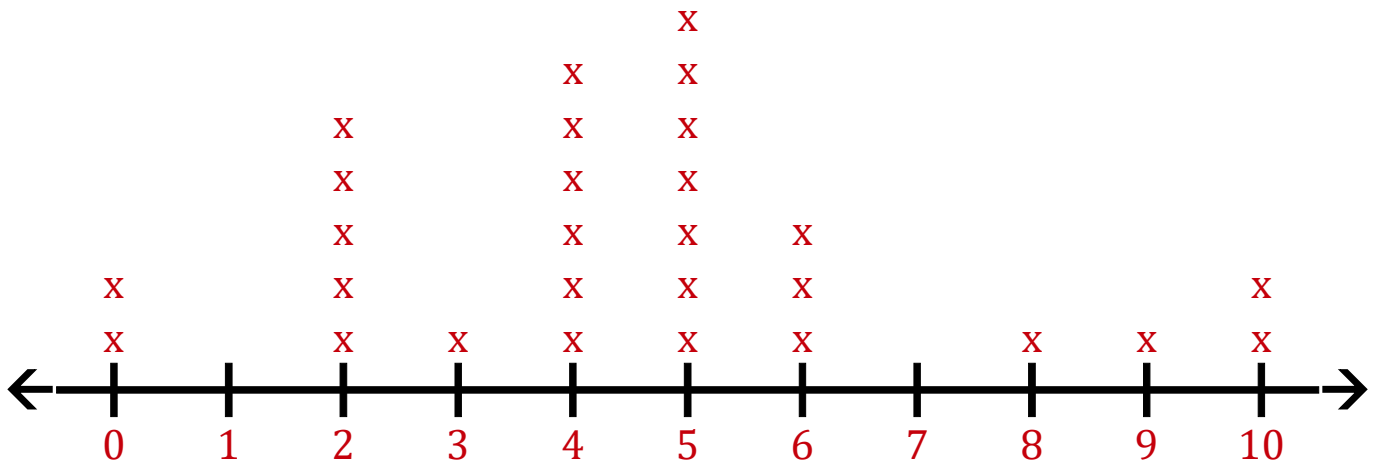
Construir Gráficos de Líneas (B) Respuestas

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

Conjunto de Datos 2

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

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: 28 Mediana: 4.5 Moda: 5 Media: 4.5

Construir Gráficos de Líneas (C)

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

Conjunto de Datos 3

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

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.

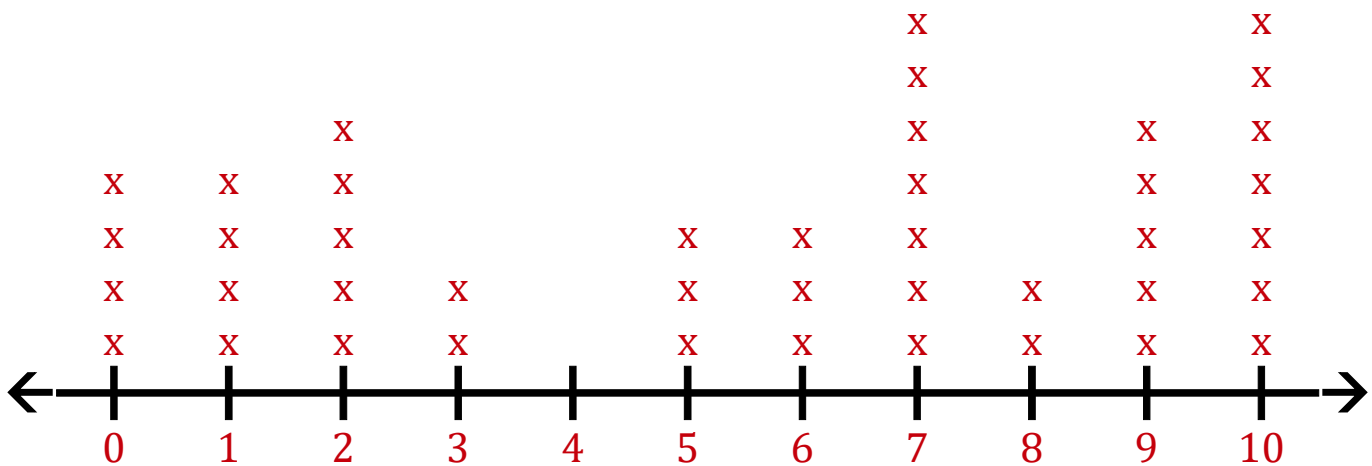
Construir Gráficos de Líneas (C) Respuestas

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

Conjunto de Datos 3

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

Gráfico de Líneas 3



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: 42 Mediana: 6.5 Moda: 7 10 Media: 5.5

Construir Gráficos de Líneas (D)

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

Conjunto de Datos 4

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

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.

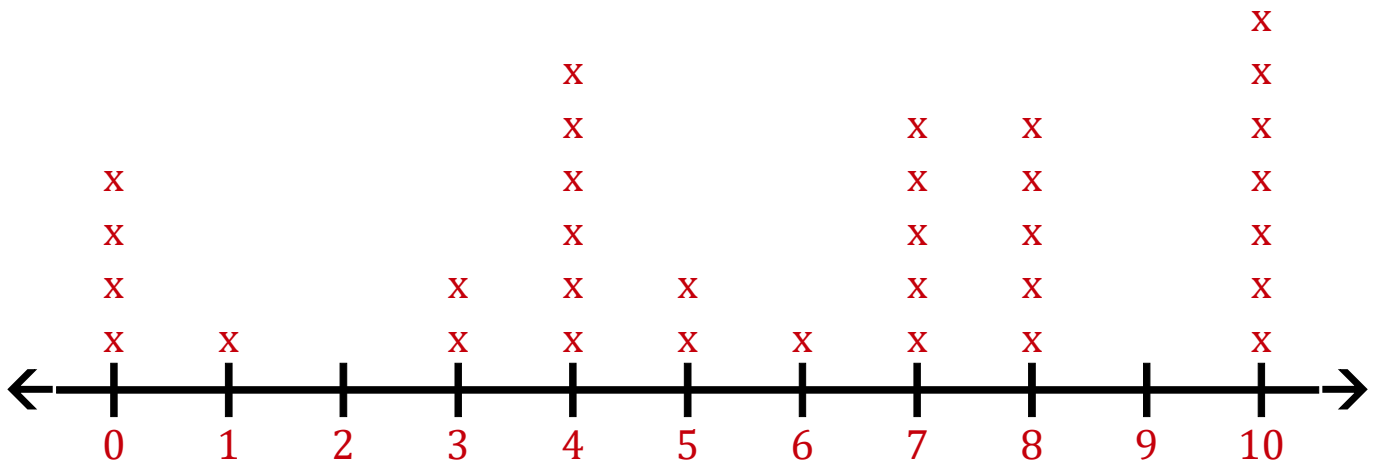
Construir Gráficos de Líneas (D) Respuestas

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

Conjunto de Datos 4

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

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: 33 Mediana: 7 Moda: 10 Media: 5.8

Construir Gráficos de Líneas (E)

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

Conjunto de Datos 5

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

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.

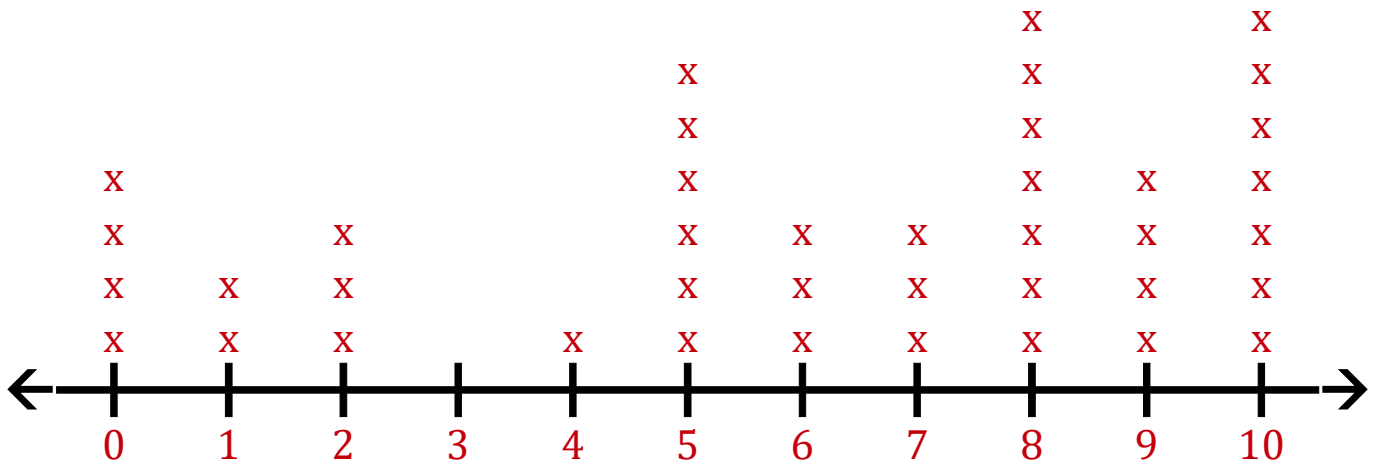
Construir Gráficos de Líneas (E) Respuestas

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

Conjunto de Datos 5

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

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: 40 Mediana: 7 Moda: 8 10 Media: 6.1

Construir Gráficos de Líneas (F)

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

Conjunto de Datos 6

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

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.

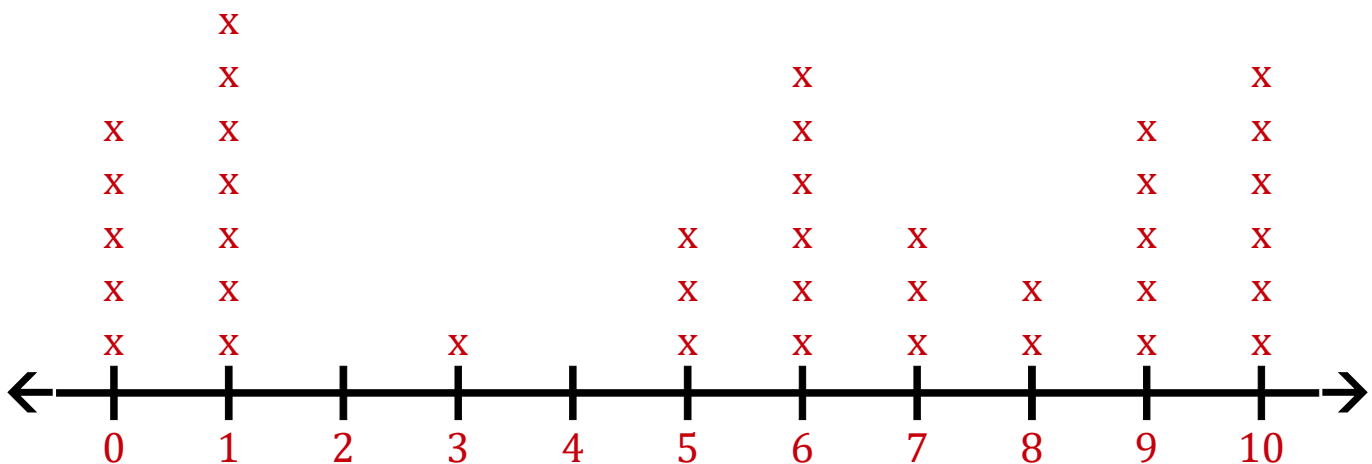
Construir Gráficos de Líneas (F) Respuestas

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

Conjunto de Datos 6

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

Gráfico de Líneas 6



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: 38 Mediana: 6 Moda: 1 Media: 5.3

Construir Gráficos de Líneas (G)

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

Conjunto de Datos 7

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

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.

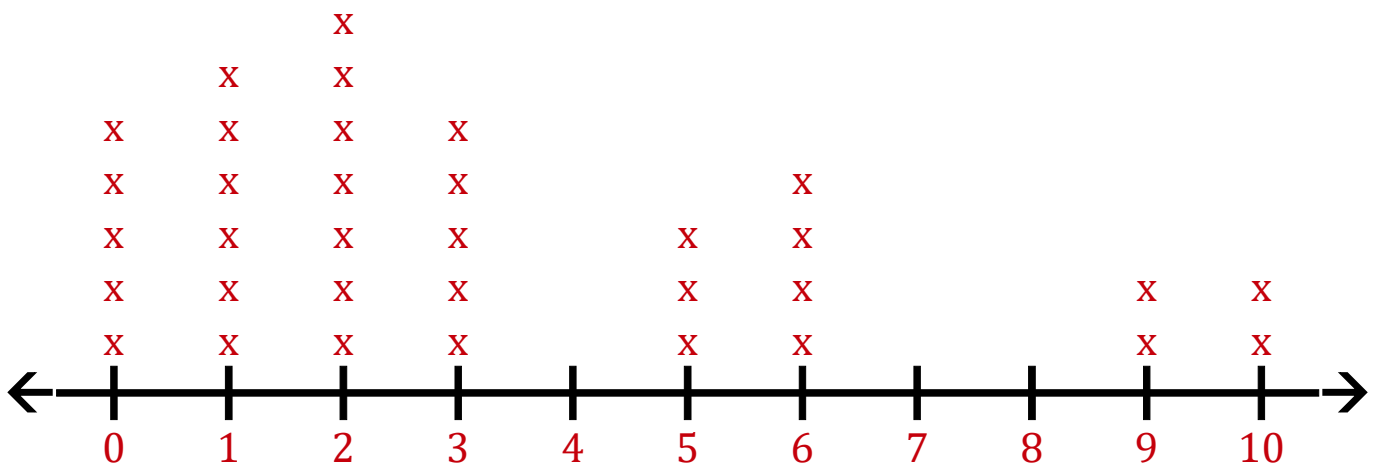
Construir Gráficos de Líneas (G) Respuestas

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

Conjunto de Datos 7

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

Gráfico de Líneas 7



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: 34 Mediana: 2 Moda: 2 Media: 3.3

Construir Gráficos de Líneas (H)

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

Conjunto de Datos 8

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

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.

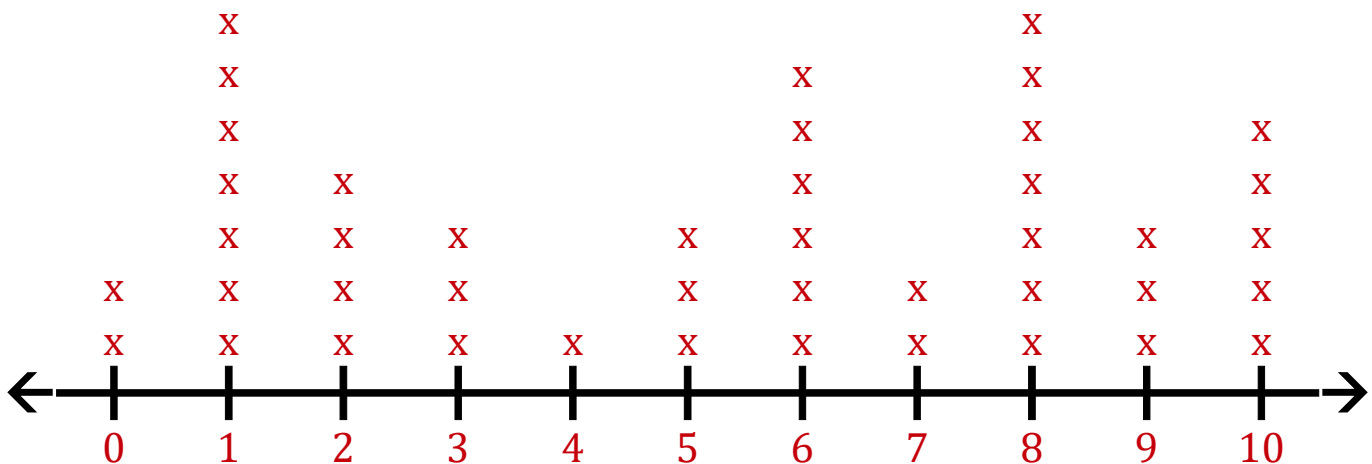
Construir Gráficos de Líneas (H) Respuestas

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

Conjunto de Datos 8

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

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: 43 Mediana: 6 Moda: 1 8 Media: 5.3

Construir Gráficos de Líneas (I)

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

Conjunto de Datos 9

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

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.

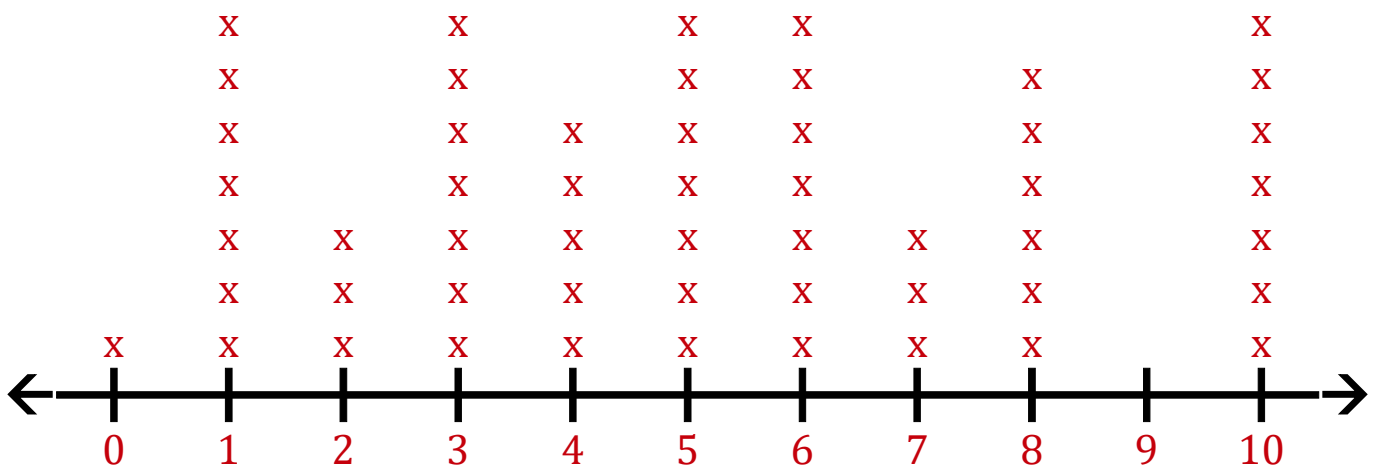
Construir Gráficos de Líneas (I) Respuestas

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

Conjunto de Datos 9

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

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: 53 Mediana: 5 Moda: 1 3 5 6 10 Media: 5.1

Construir Gráficos de Líneas (J)

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

Conjunto de Datos 10

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

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.

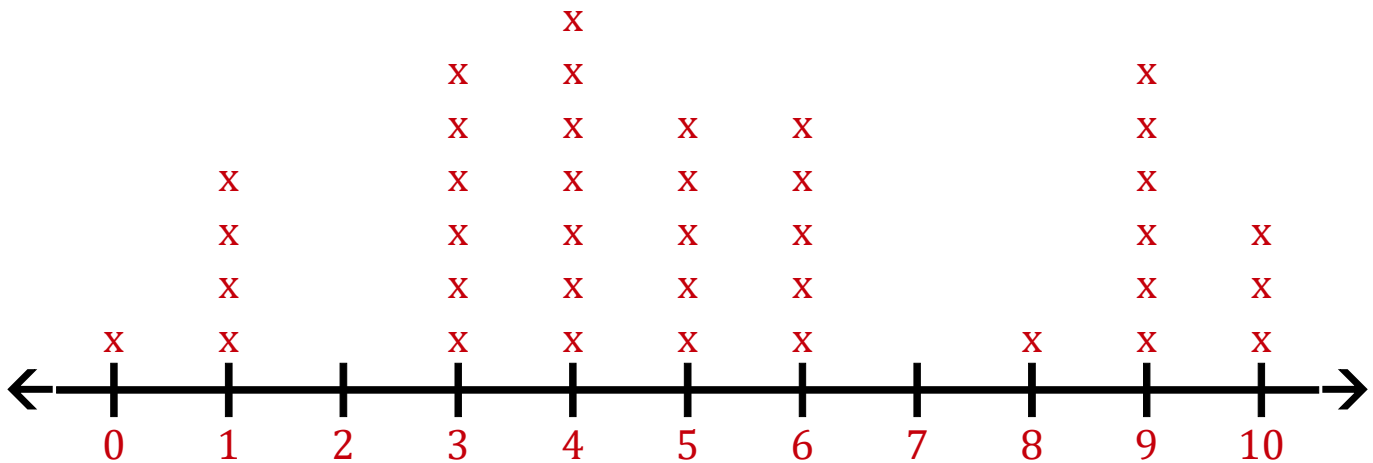
Construir Gráficos de Líneas (J) Respuestas

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

Conjunto de Datos 10

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

Gráfico de Líneas 10



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: 38 Mediana: 5 Moda: 4 Media: 5.2