

Construir Gráficos de Líneas (A)

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

Conjunto de Datos 1

25 21 24 28 21 22 30 22 21 21 24
24

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.

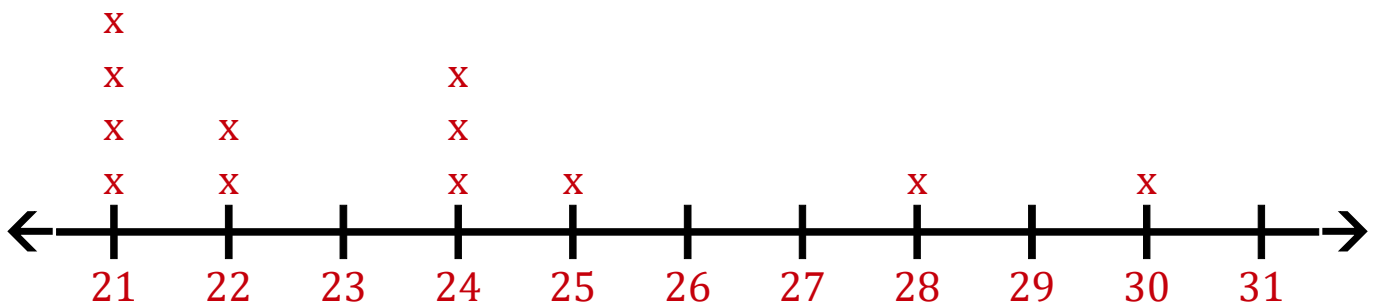
Construir Gráficos de Líneas (A) Respuestas

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

Conjunto de Datos 1

25 21 24 28 21 22 30 22 21 21 24
24

Gráfico de Líneas 1



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

Mínimo: 21 Máximo: 30 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: 12 Mediana: 23 Moda: 21 Media: 23.6

Construir Gráficos de Líneas (B)

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

Conjunto de Datos 2

17	17	16	24	24	17	18	18	20	22	23
23	20	21	26	24	18	20				

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.

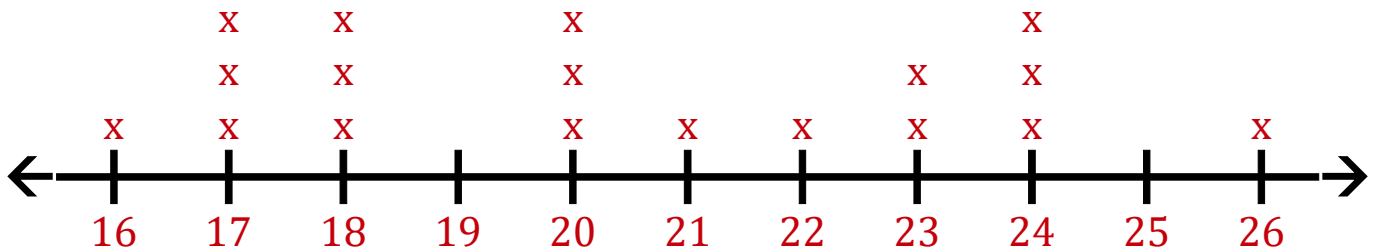
Construir Gráficos de Líneas (B) Respuestas

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

Conjunto de Datos 2

17 17 16 24 24 17 18 18 20 22 23
23 20 21 26 24 18 20

Gráfico de Líneas 2



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

Mínimo: 16 Máximo: 26 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: 18 Mediana: 20 Moda: 17 18 20 24 Media: 20.4

Construir Gráficos de Líneas (C)

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

Conjunto de Datos 3

12	8	8	14	12	11	12	14	8	8	17
11	11	16	17	16	18	15				

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.

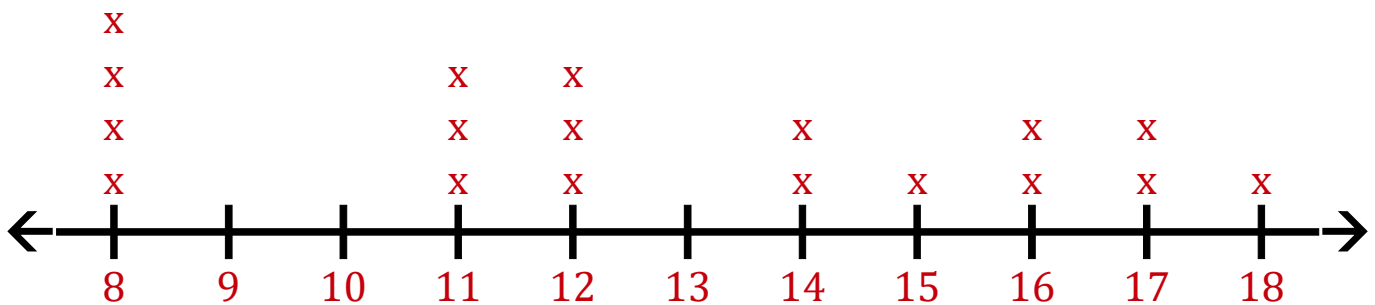
Construir Gráficos de Líneas (C) Respuestas

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

Conjunto de Datos 3

12 8 8 14 12 11 12 14 8 8 17
11 11 16 17 16 18 15

Gráfico de Líneas 3



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

Mínimo: 8 Máximo: 18 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: 18 Mediana: 12 Moda: 8 Media: 12.7

Construir Gráficos de Líneas (D)

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

Conjunto de Datos 4

21	18	23	14	18	13	15	13	17	21	21
18	21	13	13	15	20	19	14	15		

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.

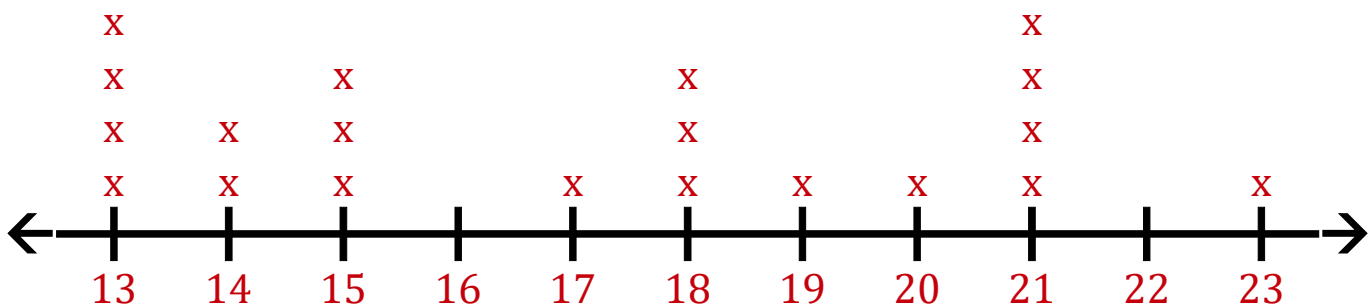
Construir Gráficos de Líneas (D) Respuestas

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

Conjunto de Datos 4

21 18 23 14 18 13 15 13 17 21 21
18 21 13 13 15 20 19 14 15

Gráfico de Líneas 4



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

Mínimo: 13 Máximo: 23 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: 20 Mediana: 17.5 Moda: 13 21 Media: 17.1

Construir Gráficos de Líneas (E)

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

Conjunto de Datos 5

25	23	19	15	15	23	19	16	16	19	22
20	16	22	22	22	19	16				

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.

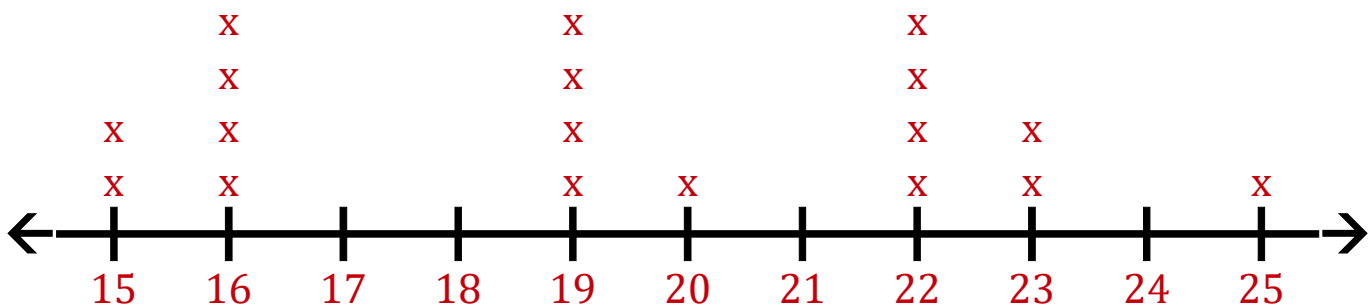
Construir Gráficos de Líneas (E) Respuestas

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

Conjunto de Datos 5

25	23	19	15	15	23	19	16	16	19	22
20	16	22	22	22	19	16				

Gráfico de Líneas 5



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

Mínimo: 15 Máximo: 25 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: 18 Mediana: 19 Moda: 16 19 22 Media: 19.4

Construir Gráficos de Líneas (F)

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

Conjunto de Datos 6

18	16	12	8	10	15	15	12	8	10	15
12	10	12	8	8	10	13				

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.

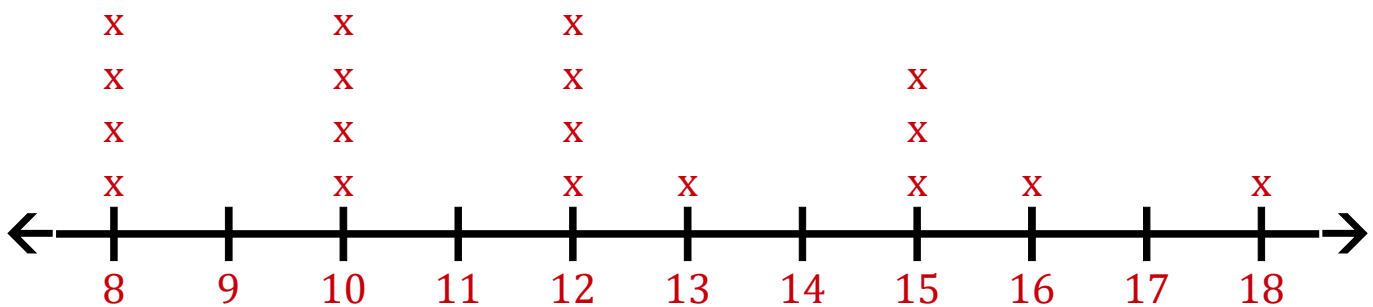
Construir Gráficos de Líneas (F) Respuestas

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

Conjunto de Datos 6

18	16	12	8	10	15	15	12	8	10	15
12	10	12	8	8	10	13				

Gráfico de Líneas 6



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

Mínimo: 8 Máximo: 18 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: 18 Mediana: 12 Moda: 8 10 12 Media: 11.8

Construir Gráficos de Líneas (G)

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

Conjunto de Datos 7

19	21	23	18	28	22	21	21	28	28	25
20	20	21	19	24	26	19	22	22	23	27

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.

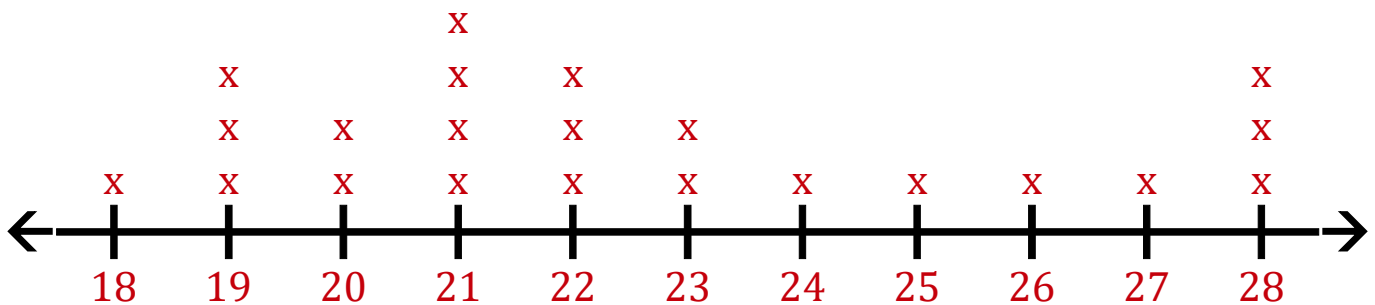
Construir Gráficos de Líneas (G) Respuestas

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

Conjunto de Datos 7

19	21	23	18	28	22	21	21	28	28	25
20	20	21	19	24	26	19	22	22	23	27

Gráfico de Líneas 7



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

Mínimo: 18 Máximo: 28 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: 22 Mediana: 22 Moda: 21 Media: 22.6

Construir Gráficos de Líneas (H)

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

Conjunto de Datos 8

20	12	21	15	18	16	17	17	12	12	20
19	15	16	20	18	22	19	15	21	14	22
16	12	20	17	15						

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.

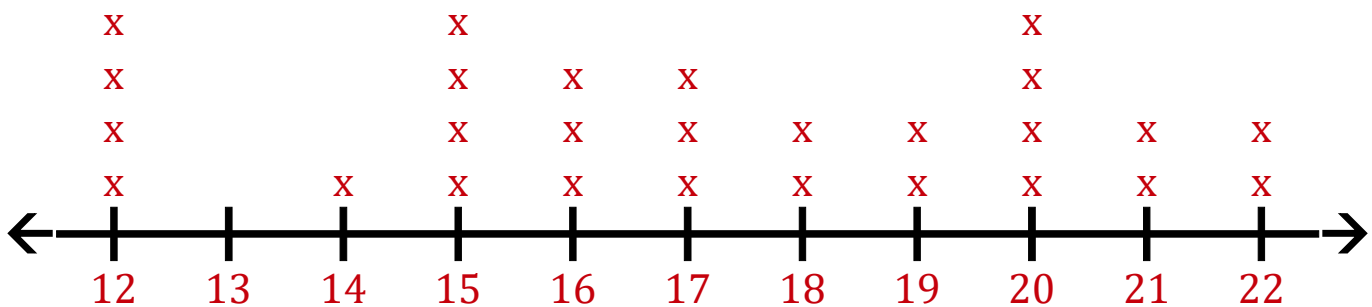
Construir Gráficos de Líneas (H) Respuestas

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

Conjunto de Datos 8

20	12	21	15	18	16	17	17	12	12	20
19	15	16	20	18	22	19	15	21	14	22
16	12	20	17	15						

Gráfico de Líneas 8



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

Mínimo: 12 Máximo: 22 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: 17 Moda: 12 15 20 Media: 17.1

Construir Gráficos de Líneas (I)

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

Conjunto de Datos 9

30	23	24	24	24	23	27	29	24	27	25
25	29	25	29	29	30					

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.

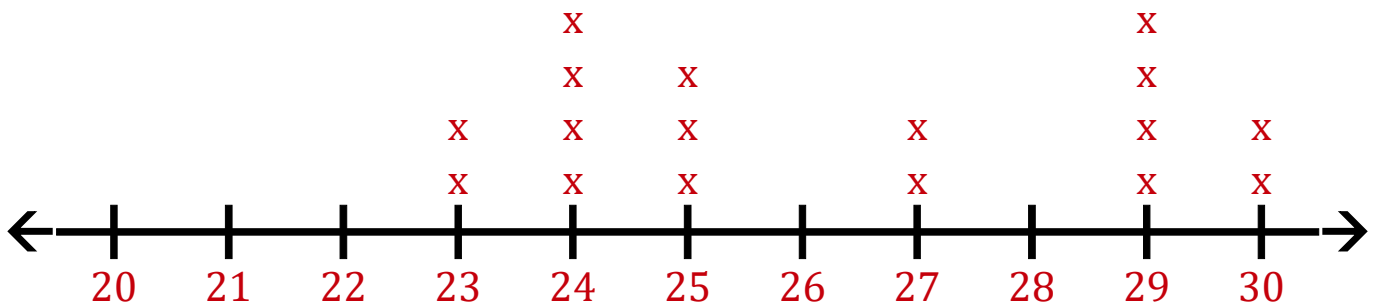
Construir Gráficos de Líneas (I) Respuestas

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

Conjunto de Datos 9

30 23 24 24 24 23 27 29 24 27 25
25 29 25 29 29 30

Gráfico de Líneas 9



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

Mínimo: 23 Máximo: 30 Rango: 7

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

Conteo: 17 Mediana: 25 Moda: 24 29 Media: 26.3

Construir Gráficos de Líneas (J)

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

Conjunto de Datos 10

23	22	14	13	22	15	14	14	17	16	15
13	22	16	13	14	20	13	17	15	19	17
23										

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.

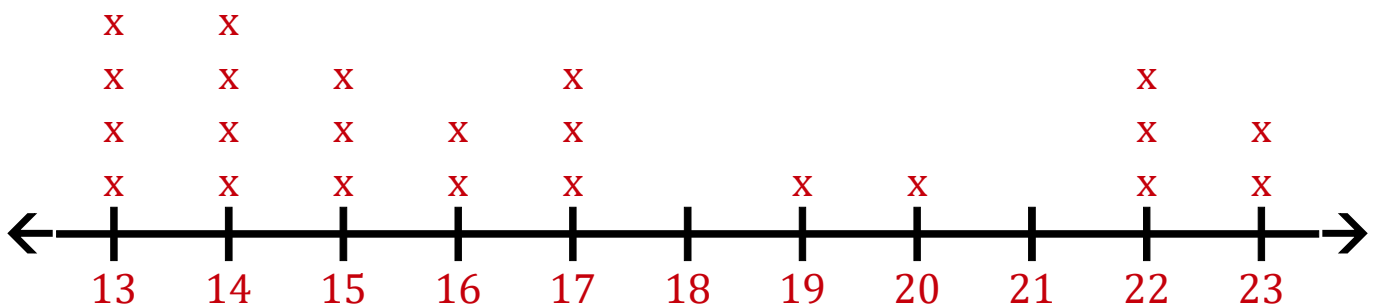
Construir Gráficos de Líneas (J) Respuestas

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

Conjunto de Datos 10

23 22 14 13 22 15 14 14 17 16 15
13 22 16 13 14 20 13 17 15 19 17
23

Gráfico de Líneas 10



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

Mínimo: 13 Máximo: 23 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: 23 Mediana: 16 Moda: 13 14 Media: 16.8