

Diagramas de Tallos y Hojas (A)

Responda las preguntas sobre el gráfico de estructura arbórea.

tallo	hoja
12	1 3 4 5 7
13	0 4 4 5 6 6 7 8 8 8
14	0 2 2 2 4 5 6 9
15	
16	4
17	0 2 4 5 6 6 9
18	0 0 1 1 3 4 7 9
19	2 2 3 3 3 4 6 7 7
20	0 0 0 2 5 5 7 9 9
21	3 3 5 6 6 7 9 9 9 9

1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.
2. Determine la cantidad, mediana, moda y media de los datos. Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.
3. ¿Cuántos valores son mayores que 185?
4. ¿Cuántos valores son menores que 211?

Diagramas de Tallos y Hojas (A) Respuestas

Responda las preguntas sobre el gráfico de estructura arbórea.

tallo	hoja
12	1 3 4 5 7
13	0 4 4 5 6 6 7 8 8 8
14	0 2 2 2 4 5 6 9
15	
16	4
17	0 2 4 5 6 6 9
18	0 0 1 1 3 4 7 9
19	2 2 3 3 3 4 6 7 7
20	0 0 0 2 5 5 7 9 9
21	3 3 5 6 6 7 9 9 9 9

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

Mínimo: 121 Máximo: 219 Rango: 98

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

Cantidad: 67 Mediana: 181 Moda: 219 Media: 175

3. ¿Cuántos valores son mayores que 185?

30

4. ¿Cuántos valores son menores que 211?

57

Diagramas de Tallos y Hojas (B)

Responda las preguntas sobre el gráfico de estructura arbórea.

tallo	hoja
10	1 1 2 6 6 6 8
11	7 8
12	
13	2 3 7
14	2 3
15	1 2 3 4 5 5 6 6 7 9
16	0 0 2 6 6 8 8 8
17	3 6 8
18	0 3 7 7 9
19	2 4 6 6

1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.
2. Determine la cantidad, mediana, moda y media de los datos. Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.
3. ¿Cuántos valores son mayores que 103?
4. ¿Cuántos valores son menores que 149?

Diagramas de Tallos y Hojas (B) Respuestas

Responda las preguntas sobre el gráfico de estructura arbórea.

tallo	hoja
10	1 1 2 6 6 6 8
11	7 8
12	
13	2 3 7
14	2 3
15	1 2 3 4 5 5 6 6 7 9
16	0 0 2 6 6 8 8 8
17	3 6 8
18	0 3 7 7 9
19	2 4 6 6

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

Mínimo: 101 Máximo: 196 Rango: 95

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

Cantidad: 44 Mediana: 156.5 Moda: 106 168 Media: 153.4

3. ¿Cuántos valores son mayores que 103?

41

4. ¿Cuántos valores son menores que 149?

14

Diagramas de Tallos y Hojas (C)

Responda las preguntas sobre el gráfico de estructura arbórea.

tallo	hoja
8	7
9	0 3 3 9
10	2
11	1 2 5 9
12	0 4
13	0
14	1 1 2 4 7 7 7 8 8
15	2 3 6
16	3 4 6 6 6
17	2 3 4 8 8 9

1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.
2. Determine la cantidad, mediana, moda y media de los datos. Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.
3. ¿Cuántos valores son mayores que 103?
4. ¿Cuántos valores son menores que 119?

Diagramas de Tallos y Hojas (C) Respuestas

Responda las preguntas sobre el gráfico de estructura arbórea.

tallo	hoja
8	7
9	0 3 3 9
10	2
11	1 2 5 9
12	0 4
13	0
14	1 1 2 4 7 7 7 8 8
15	2 3 6
16	3 4 6 6 6
17	2 3 4 8 8 9

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

Mínimo: 87 Máximo: 179 Rango: 92

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

Cantidad: 36 Mediana: 147 Moda: 147 166 Media: 140

3. ¿Cuántos valores son mayores que 103?

30

4. ¿Cuántos valores son menores que 119?

9

Diagramas de Tallos y Hojas (D)

Responda las preguntas sobre el gráfico de estructura arbórea.

tallo	hoja
15	0 4 4 6 8
16	5 6 7 7 9
17	1 3 5 8
18	0 1 5 7 7 8 8
19	0 1 3 3 4 4 7 8 8 9
20	0 3 9
21	0 1 2 2 3 3 4 5 8 9
22	2 2 3 3 4 4 7
23	4
24	0 1 3 5 5 7

1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.
2. Determine la cantidad, mediana, moda y media de los datos. Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.
3. ¿Cuántos valores son mayores que 176?
4. ¿Cuántos valores son menores que 227?

Diagramas de Tallos y Hojas (D) Respuestas

Responda las preguntas sobre el gráfico de estructura arbórea.

tallo	hoja
15	0 4 4 6 8
16	5 6 7 7 9
17	1 3 5 8
18	0 1 5 7 7 8 8
19	0 1 3 3 4 4 7 8 8 9
20	0 3 9
21	0 1 2 2 3 3 4 5 8 9
22	2 2 3 3 4 4 7
23	4
24	0 1 3 5 5 7

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

Mínimo: 150 Máximo: 247 Rango: 97

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

**Cantidad: 58 Mediana: 198 Moda: 154 167 187 188 193 194 198
212 213 222 223 224 245 Media: 199.2**

3. ¿Cuántos valores son mayores que 176?

45

4. ¿Cuántos valores son menores que 227?

50

Diagramas de Tallos y Hojas (E)

Responda las preguntas sobre el gráfico de estructura arbórea.

tallo	hoja
12	6
13	1 5 8 9 9 9
14	
15	0 1 2 5 6 8 8
16	2 3
17	1 1 5 9
18	
19	5 8
20	0 6 8
21	0 8

1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.
2. Determine la cantidad, mediana, moda y media de los datos. Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.
3. ¿Cuántos valores son mayores que 198?
4. ¿Cuántos valores son menores que 154?

Diagramas de Tallos y Hojas (E) Respuestas

Responda las preguntas sobre el gráfico de estructura arbórea.

tallo	hoja
12	6
13	1 5 8 9 9 9
14	
15	0 1 2 5 6 8 8
16	2 3
17	1 1 5 9
18	
19	5 8
20	0 6 8
21	0 8

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

Mínimo: 126 Máximo: 218 Rango: 92

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

Cantidad: 27 Mediana: 158 Moda: 139 Media: 166

3. ¿Cuántos valores son mayores que 198?

5

4. ¿Cuántos valores son menores que 154?

10

Diagramas de Tallos y Hojas (F)

Responda las preguntas sobre el gráfico de estructura arbórea.

tallo	hoja
14	9
15	3 4 5 7
16	1 1 1 2 3 5 8 9
17	3 4 5 5 6 6 7 9 9
18	
19	2 3
20	1 2 3 3 3 7 9 9 9 9
21	5 6 8 9 9 9
22	0 1 1 4 5 6 7 8
23	2 3

1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.
2. Determine la cantidad, mediana, moda y media de los datos. Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.
3. ¿Cuántos valores son mayores que 237?
4. ¿Cuántos valores son menores que 181?

Diagramas de Tallos y Hojas (F) Respuestas

Responda las preguntas sobre el gráfico de estructura arbórea.

tallo	hoja
14	9
15	3 4 5 7
16	1 1 1 2 3 5 8 9
17	3 4 5 5 6 6 7 9 9
18	
19	2 3
20	1 2 3 3 3 7 9 9 9 9
21	5 6 8 9 9 9
22	0 1 1 4 5 6 7 8
23	2 3

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

Mínimo: 149 Máximo: 233 Rango: 84

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

Cantidad: 50 Mediana: 201.5 Moda: 209 Media: 193.3

3. ¿Cuántos valores son mayores que 237?

0

4. ¿Cuántos valores son menores que 181?

22

Diagramas de Tallos y Hojas (G)

Responda las preguntas sobre el gráfico de estructura arbórea.

tallo	hoja
12	0 3 5 6 9
13	0 1 2 5 5 8 8 9
14	5
15	0 1 2 5 8 8 8 9 9
16	0 3 5
17	0 1 1 2 3 4 8
18	4 4 5 5 6 6 7 7 8 9
19	
20	9
21	0 0 1 2 2 6 7 8 9

1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.
2. Determine la cantidad, mediana, moda y media de los datos. Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.
3. ¿Cuántos valores son mayores que 159?
4. ¿Cuántos valores son menores que 185?

Diagramas de Tallos y Hojas (G) Respuestas

Responda las preguntas sobre el gráfico de estructura arbórea.

tallo	hoja
12	0 3 5 6 9
13	0 1 2 5 5 8 8 9
14	5
15	0 1 2 5 8 8 8 9 9
16	0 3 5
17	0 1 1 2 3 4 8
18	4 4 5 5 6 6 7 7 8 9
19	
20	9
21	0 0 1 2 2 6 7 8 9

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

Mínimo: 120 Máximo: 219 Rango: 99

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

Cantidad: 53 Mediana: 170 Moda: 158 Media: 168.6

3. ¿Cuántos valores son mayores que 159?

30

4. ¿Cuántos valores son menores que 185?

35

Diagramas de Tallos y Hojas (H)

Responda las preguntas sobre el gráfico de estructura arbórea.

tallo	hoja
8	1 4 4 6 9 9
9	6 9
10	3 4 4 5 7 8
11	0 1 3 4 5 6 6 7 9
12	8
13	1 6 7 9 9
14	2 6 7
15	0 0 1 1 2 4 5 8 9
16	3 5 6 6 8
17	2 5 8 8 9 9

1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.
2. Determine la cantidad, mediana, moda y media de los datos. Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.
3. ¿Cuántos valores son mayores que 158?
4. ¿Cuántos valores son menores que 141?

Diagramas de Tallos y Hojas (H) Respuestas

Responda las preguntas sobre el gráfico de estructura arbórea.

tallo	hoja
8	1 4 4 6 9 9
9	6 9
10	3 4 4 5 7 8
11	0 1 3 4 5 6 6 7 9
12	8
13	1 6 7 9 9
14	2 6 7
15	0 0 1 1 2 4 5 8 9
16	3 5 6 6 8
17	2 5 8 8 9 9

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

Mínimo: 81 Máximo: 179 Rango: 98

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

**Cantidad: 52 Mediana: 136.5 Moda: 84 89 104 116 139 150 151
166 178 179 Media: 132.4**

3. ¿Cuántos valores son mayores que 158?

12

4. ¿Cuántos valores son menores que 141?

29

Diagramas de Tallos y Hojas (I)

Responda las preguntas sobre el gráfico de estructura arbórea.

tallo	hoja
13	2 8
14	0 3 6 7
15	
16	
17	0 1 6 9 9 9 9
18	0 2 3 4 4 5 5 7 8 8
19	0 1 2 5 6
20	0 2 2 3 3 3 6 6 7 9
21	2 4 4 4 5 6 7 8
22	0 0 1 3 7 7 7 9

1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.
2. Determine la cantidad, mediana, moda y media de los datos. Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.
3. ¿Cuántos valores son mayores que 201?
4. ¿Cuántos valores son menores que 176?

Diagramas de Tallos y Hojas (I) Respuestas

Responda las preguntas sobre el gráfico de estructura arbórea.

tallo	hoja
13	2 8
14	0 3 6 7
15	
16	
17	0 1 6 9 9 9 9
18	0 2 3 4 4 5 5 7 8 8
19	0 1 2 5 6
20	0 2 2 3 3 3 6 6 7 9
21	2 4 4 4 5 6 7 8
22	0 0 1 3 7 7 7 9

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

Mínimo: 132 Máximo: 229 Rango: 97

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

Cantidad: 54 Mediana: 195.5 Moda: 179 Media: 193.4

3. ¿Cuántos valores son mayores que 201?

25

4. ¿Cuántos valores son menores que 176?

8

Diagramas de Tallos y Hojas (J)

Responda las preguntas sobre el gráfico de estructura arbórea.

tallo	hoja
14	0 0 4 4 6 6 8 8 9 9
15	0 4 5 5 7
16	0
17	1 3 5 6 6 9 9
18	0 1 2 2 3 9
19	0 3 3 3 9 9
20	
21	1 6
22	2 5 5
23	3

1. Determine el valor mínimo, el valor máximo y el rango de los datos.
2. Determine la cantidad, mediana, moda y media de los datos. Redondee la media a un lugar decimal de ser necesario.
3. ¿Cuántos valores son mayores que 232?
4. ¿Cuántos valores son menores que 201?

Diagramas de Tallos y Hojas (J) Respuestas

Responda las preguntas sobre el gráfico de estructura arbórea.

tallo	hoja
14	0 0 4 4 6 6 8 8 9 9
15	0 4 5 5 7
16	0
17	1 3 5 6 6 9 9
18	0 1 2 2 3 9
19	0 3 3 3 9 9
20	
21	1 6
22	2 5 5
23	3

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

Mínimo: 140 Máximo: 233 Rango: 93

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

Cantidad: 41 Mediana: 176 Moda: 193 Media: 175.9

3. ¿Cuántos valores son mayores que 232?

1

4. ¿Cuántos valores son menores que 201?

35