Guía - Tabla de frecuencias (Forma 1)

1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.

Datos: 18, 14, 14, 9, 14, 15, 18, 13, 17, 12, 18, 12, 17, 12, 13, 14, 9, 17, 14, 15, 9, 11, 18, 17, 14, 13, 16, 13, 13, 16.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A			
			C	
		В		D

2	Casilla (A)	3	Casilla B
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla D
	Respuesta		Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 1)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
9	3	3	0,100	0,100
11	1	4	0,033	0,133
12	3	7	0,100	0,233
13	5	12	0,167	0,400
14	6	18	0,200	0,600
15	2	20	0,067	0,667
16	2	22	0,067	0,733
17	4	26	0,133	0,867
18	4	30	0,133	1,000

- 2 La Frecuencia es 3, lo que significa que hay 3 datos con el valor 12.
- La Frecuencia Acumulada es 26, lo que significa que hay 26 datos que son menores o iguales a 17.
- La Probabilidad es 0,067, por lo tanto, el 6 % de los datos tienen el valor 15.
- 5 La Probabilidad Acumulada es 0,867, es decir, el 86 % de los datos tiene un valor menor o igual a 17.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 2)

1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.

Datos: 20, 20, 19, 17, 19, 21, 16, 20, 13, 13, 14, 16, 21, 15, 21, 12, 12, 18, 18, 15, 17, 21, 13, 18, 12, 19, 17, 16, 19, 17.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
				D
			C	
		В		
	A			

2	Casilla (A)	3	Casilla B
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla D
	Respuesta	1	Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 2)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
12	3	3	0,100	0,100
13	3	6	0,100	0,200
14	1	7	0,033	0,233
15	2	9	0,067	0,300
16	3	12	0,100	0,400
17	4	16	0,133	0,533
18	3	19	0,100	0,633
19	4	23	0,133	0,767
20	3	26	0,100	0,867
21	4	30	0,133	1,000

- 2 La Frecuencia es 4, lo que significa que hay 4 datos con el valor 21.
- La Frecuencia Acumulada es 26, lo que significa que hay 26 datos que son menores o iguales a 20.
- La Probabilidad es 0,133, por lo tanto, el 13 % de los datos tienen el valor 19.
- La Probabilidad Acumulada es 0,233, es decir, el 23 % de los datos tiene un valor menor o igual a 14.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 3)

1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.

Datos: 18, 23, 22, 22, 24, 27, 23, 24, 18, 20, 18, 21, 21, 25, 18, 19, 28, 25, 25, 23, 28, 20, 28, 20, 22, 23, 23, 21, 24, 25.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
			C	
				D
	A			
		В		

2	Casilla (A)	3	Casilla B
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla D
	Respuesta		Respuesta
	1	I	I and the second

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 3)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
18	4	4	0,133	0,133
19	1	5	0,033	0,167
20	3	8	0,100	0,267
21	3	11	0,100	0,367
22	3	14	0,100	0,467
23	5	19	0,167	0,633
24	3	22	0,100	0,733
25	4	26	0,133	0,867
27	1	27	0,033	0,900
28	3	30	0,100	1,000

- 2 La Frecuencia es 5, lo que significa que hay 5 datos con el valor 23.
- La Frecuencia Acumulada es 27, lo que significa que hay 27 datos que son menores o iguales a 27.
- La Probabilidad es 0,100, por lo tanto, el 10 % de los datos tienen el valor 21.
- La Probabilidad Acumulada es 0,467, es decir, el 46 % de los datos tiene un valor menor o igual a 22.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 4)

1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.

Datos: 17, 23, 21, 20, 15, 20, 21, 17, 20, 18, 19, 15, 19, 16, 21, 21, 18, 20, 18, 19, 21, 16, 21, 22, 21, 16, 20, 17, 15, 19.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	_			
	A			
		В	C	D

2	Casilla (A)	3	Casilla B
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla D
4		5	
4	Casilla C Respuesta	5	Casilla D Respuesta
4		5	
4		5	
4		5	

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 4)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
15	3	3	0,100	0,100
16	3	6	0,100	0,200
17	3	9	0,100	0,300
18	3	12	0,100	0,400
19	4	16	0,133	0,533
20	5	21	0,167	0,700
21	7	28	0,233	0,933
22	1	29	0,033	0,967
23	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 5, lo que significa que hay 5 datos con el valor 20.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 22.
- La Probabilidad es 0,033, por lo tanto, el 3 % de los datos tienen el valor 22.
- 5 La Probabilidad Acumulada es 0,967, es decir, el 96 % de los datos tiene un valor menor o igual a 22.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 5)

1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.

Datos: 17, 21, 21, 21, 19, 21, 20, 15, 17, 18, 16, 23, 21, 21, 17, 18, 17, 16, 13, 19, 20, 18, 19, 20, 17, 17, 18, 18, 18, 22.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
			C	D
	A			
		В		

Casilla 🖪	3	Casilla B
Respuesta		Respuesta
Casilla C	5	Casilla D
Respuesta	`	Respuesta
	Respuesta Casilla C	Respuesta Casilla C

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 5)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
13	1	1	0,033	0,033
15	1	2	0,033	0,067
16	2	4	0,067	0,133
17	6	10	0,200	0,333
18	6	16	0,200	0,533
19	3	19	0,100	0,633
20	3	22	0,100	0,733
21	6	28	0,200	0,933
22	1	29	0,033	0,967
23	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 3, lo que significa que hay 3 datos con el valor 20.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 22.
- La Probabilidad es 0,200, por lo tanto, el 20 % de los datos tienen el valor 17.
- La Probabilidad Acumulada es 0,333, es decir, el 33 % de los datos tiene un valor menor o igual a 17.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 6)

1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.

Datos: 17, 18, 20, 17, 17, 15, 18, 18, 17, 16, 21, 16, 22, 19, 23, 19, 22, 16, 20, 18, 17, 17, 21, 14, 17, 21, 21, 17, 23.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
			C	
	A			
				D
		В		

2	Casilla (A)	3	Casilla B
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla D
	Respuesta		Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 6)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
14	1	1	0,033	0,033
15	1	2	0,033	0,067
16	3	5	0,100	0,167
17	8	13	0,267	0,433
18	4	17	0,133	0,567
19	2	19	0,067	0,633
20	2	21	0,067	0,700
21	5	26	0,167	0,867
22	2	28	0,067	0,933
23	2	30	0,067	1,000

- 2 La Frecuencia es 4, lo que significa que hay 4 datos con el valor 18.
- La Frecuencia Acumulada es 28, lo que significa que hay 28 datos que son menores o iguales a 22.
- La Probabilidad es 0,267, por lo tanto, el 26 % de los datos tienen el valor 17.
- La Probabilidad Acumulada es 0,867, es decir, el 86 % de los datos tiene un valor menor o igual a 21.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 7)

1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.

Datos: 13, 16, 10, 14, 17, 13, 9, 14, 14, 13, 13, 12, 15, 13, 16, 16, 11, 13, 15, 9, 7, 12, 14, 15, 10, 13, 16, 16, 13, 11.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
				D
	A			
			C	
		В		

2	Casilla (A)	3	Casilla B
	Respuesta		Respuesta
	Carilla (2)		Carella (A)
4	Casilla C Respuesta	5	Casilla D Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 7)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
7	1	1	0,033	0,033
9	2	3	0,067	0,100
10	2	5	0,067	0,167
11	2	7	0,067	0,233
12	2	9	0,067	0,300
13	8	17	0,267	0,567
14	4	21	0,133	0,700
15	3	24	0,100	0,800
16	5	29	0,167	0,967
17	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 4, lo que significa que hay 4 datos con el valor 14.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 16.
- La Probabilidad es 0,100, por lo tanto, el 10 % de los datos tienen el valor 15.
- La Probabilidad Acumulada es 0,300, es decir, el 30 % de los datos tiene un valor menor o igual a 12.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 8)

1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.

Datos: 19, 14, 20, 19, 17, 24, 21, 18, 15, 18, 18, 14, 20, 16, 14, 23, 17, 16, 15, 17, 23, 16, 17, 19, 18, 22, 22, 22, 20, 22.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
			C	
				D
		В		
	A			

2	Casilla (A)	3	Casilla B
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla D
	Respuesta		Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 8)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
14	3	3	0,100	0,100
15	2	5	0,067	0,167
16	3	8	0,100	0,267
17	4	12	0,133	0,400
18	4	16	0,133	0,533
19	3	19	0,100	0,633
20	3	22	0,100	0,733
21	1	23	0,033	0,767
22	4	27	0,133	0,900
23	2	29	0,067	0,967
24	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 1, lo que significa que hay 1 datos con el valor 24.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 23.
- La Probabilidad es 0,100, por lo tanto, el 10 % de los datos tienen el valor 19.
- La Probabilidad Acumulada es 0,900, es decir, el 90 % de los datos tiene un valor menor o igual a 22.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 9)

1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.

Datos: 22, 17, 16, 17, 15, 20, 22, 23, 13, 21, 18, 17, 17, 17, 16, 19, 18, 19, 17, 21, 19, 19, 17, 17, 17, 17, 19, 19, 21, 19.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
			С	
				D
		В		
	A			

2	Casilla (A)	3	Casilla B
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla D
	Respuesta	1	Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 9)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
13	1	1	0,033	0,033
15	1	2	0,033	0,067
16	2	4	0,067	0,133
17	10	14	0,333	0,467
18	2	16	0,067	0,533
19	7	23	0,233	0,767
20	1	24	0,033	0,800
21	3	27	0,100	0,900
22	2	29	0,067	0,967
23	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 1, lo que significa que hay 1 datos con el valor 23.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 22.
- La Probabilidad es 0,067, por lo tanto, el 6 % de los datos tienen el valor 16.
- La Probabilidad Acumulada es 0,767, es decir, el 76 % de los datos tiene un valor menor o igual a 19.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 10)

1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.

Datos: 11, 16, 14, 16, 17, 11, 18, 9, 12, 12, 10, 13, 13, 9, 11, 11, 12, 16, 16, 17, 11, 14, 17, 18, 19, 13, 14, 13, 13, 15.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
				D
	A			
		В	С	

2	Casilla (A)	3	Casilla B
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla D
	Respuesta	ſ	Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 10)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
9	2	2	0,067	0,067
10	1	3	0,033	0,100
11	5	8	0,167	0,267
12	3	11	0,100	0,367
13	5	16	0,167	0,533
14	3	19	0,100	0,633
15	1	20	0,033	0,667
16	4	24	0,133	0,800
17	3	27	0,100	0,900
18	2	29	0,067	0,967
19	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 4, lo que significa que hay 4 datos con el valor 16.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 18.
- 4 La Probabilidad es 0,067, por lo tanto, el 6 % de los datos tienen el valor 18.
- La Probabilidad Acumulada es 0,533, es decir, el 53 % de los datos tiene un valor menor o igual a 13.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 11)

1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.

Datos: 26, 17, 18, 19, 20, 16, 19, 20, 20, 22, 23, 16, 18, 18, 17, 19, 19, 19, 23, 20, 22, 18, 17, 19, 18, 22, 17, 23, 23, 17.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
				D
	A			
		В	С	

2	Casilla (A)	3	Casilla B
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla D
	Respuesta		Respuesta
	Respuesta		Respuesta
	Respuesta		Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 11)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
16	2	2	0,067	0,067
17	5	7	0,167	0,233
18	5	12	0,167	0,400
19	6	18	0,200	0,600
20	4	22	0,133	0,733
22	3	25	0,100	0,833
23	4	29	0,133	0,967
26	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 6, lo que significa que hay 6 datos con el valor 19.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 23.
- La Probabilidad es 0,133, por lo tanto, el 13 % de los datos tienen el valor 23.
- La Probabilidad Acumulada es 0,400, es decir, el 40 % de los datos tiene un valor menor o igual a 18.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 12)

1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.

Datos: 23, 21, 23, 22, 21, 18, 21, 20, 22, 17, 24, 21, 22, 25, 21, 21, 23, 22, 23, 24, 25, 19, 24, 25, 17, 24, 18, 20, 23, 20.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A			
			С	D
		В		

2	Casilla 🖪	3	Casilla B
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla D
			Cuoma D
	Respuesta		Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 12)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
17	2	2	0,067	0,067
18	2	4	0,067	0,133
19	1	5	0,033	0,167
20	3	8	0,100	0,267
21	6	14	0,200	0,467
22	4	18	0,133	0,600
23	5	23	0,167	0,767
24	4	27	0,133	0,900
25	3	30	0,100	1,000

- 2 La Frecuencia es 3, lo que significa que hay 3 datos con el valor 20.
- La Frecuencia Acumulada es 27, lo que significa que hay 27 datos que son menores o iguales a 24.
- La Probabilidad es 0,167, por lo tanto, el 16 % de los datos tienen el valor 23.
- La Probabilidad Acumulada es 0,767, es decir, el 76 % de los datos tiene un valor menor o igual a 23.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 13)

1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.

Datos: 15, 12, 9, 9, 11, 12, 13, 15, 15, 17, 11, 14, 15, 17, 16, 16, 18, 12, 17, 14, 11, 11, 16, 18, 12, 9, 14, 11, 14, 10.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A			
				D
			С	
		В		

2	Casilla 🖪	3	Casilla B
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla D
	Respuesta		Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 13)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
9	3	3	0,100	0,100
10	1	4	0,033	0,133
11	5	9	0,167	0,300
12	4	13	0,133	0,433
13	1	14	0,033	0,467
14	4	18	0,133	0,600
15	4	22	0,133	0,733
16	3	25	0,100	0,833
17	3	28	0,100	0,933
18	2	30	0,067	1,000

- 2 La Frecuencia es 4, lo que significa que hay 4 datos con el valor 12.
- La Frecuencia Acumulada es 28, lo que significa que hay 28 datos que son menores o iguales a 17.
- 4 La Probabilidad es 0,133, por lo tanto, el 13 % de los datos tienen el valor 15.
- La Probabilidad Acumulada es 0,600, es decir, el 60 % de los datos tiene un valor menor o igual a 14.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 14)

1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.

Datos: 13, 19, 17, 15, 15, 15, 20, 12, 16, 19, 20, 11, 17, 17, 16, 16, 18, 13, 12, 18, 14, 19, 17, 15, 19, 18, 17, 17, 16, 14.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
				D
			C	
		В		
	A			

2	Casilla (A)	3	Casilla B
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla D
	Respuesta	1	Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 14)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
11	1	1	0,033	0,033
12	2	3	0,067	0,100
13	2	5	0,067	0,167
14	2	7	0,067	0,233
15	4	11	0,133	0,367
16	4	15	0,133	0,500
17	6	21	0,200	0,700
18	3	24	0,100	0,800
19	4	28	0,133	0,933
20	2	30	0,067	1,000

- 2 La Frecuencia es 2, lo que significa que hay 2 datos con el valor 20.
- La Frecuencia Acumulada es 28, lo que significa que hay 28 datos que son menores o iguales a 19.
- La Probabilidad es 0,100, por lo tanto, el 10 % de los datos tienen el valor 18.
- La Probabilidad Acumulada es 0,233, es decir, el 23 % de los datos tiene un valor menor o igual a 14.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 15)

1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.

Datos: 20, 18, 25, 20, 20, 26, 22, 19, 20, 19, 20, 23, 20, 17, 25, 17, 21, 27, 22, 20, 26, 18, 24, 27, 24, 25, 24, 20, 24, 21.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
			C	
				D
	A	В		

2	Casilla 🖪	3	Casilla B
	Respuesta	1	Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla D
4	Casilla C Respuesta	5	Casilla D Respuesta
4		5	
4		5	
4		5	
4		5	

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 15)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
17	2	2	0,067	0,067
18	2	4	0,067	0,133
19	2	6	0,067	0,200
20	8	14	0,267	0,467
21	2	16	0,067	0,533
22	2	18	0,067	0,600
23	1	19	0,033	0,633
24	4	23	0,133	0,767
25	3	26	0,100	0,867
26	2	28	0,067	0,933
27	2	30	0,067	1,000

- 2 La Frecuencia es 2, lo que significa que hay 2 datos con el valor 26.
- La Frecuencia Acumulada es 28, lo que significa que hay 28 datos que son menores o iguales a 26.
- La Probabilidad es 0,067, por lo tanto, el 6 % de los datos tienen el valor 19.
- La Probabilidad Acumulada es 0,533, es decir, el 53 % de los datos tiene un valor menor o igual a 21.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 16)

Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.

Datos: 18, 16, 17, 18, 19, 22, 21, 19, 15, 19, 14, 15, 18, 22, 17, 16, 15, 19, 19, 17, 17, 16, 21, 16, 22, 12, 21, 16, 17, 19.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
				D
			С	
	A			
		В		

Casilla (A)	3	Casilla B
Respuesta		Respuesta
Casilla C	5	Casilla D
Respuesta		Respuesta
	Respuesta Casilla C	Respuesta Casilla C

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 16)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
12	1	1	0,033	0,033
14	1	2	0,033	0,067
15	3	5	0,100	0,167
16	5	10	0,167	0,333
17	5	15	0,167	0,500
18	3	18	0,100	0,600
19	6	24	0,200	0,800
21	3	27	0,100	0,900
22	3	30	0,100	1,000

- 2 La Frecuencia es 6, lo que significa que hay 6 datos con el valor 19.
- La Frecuencia Acumulada es 27, lo que significa que hay 27 datos que son menores o iguales a 21.
- La Probabilidad es 0,100, por lo tanto, el 10 % de los datos tienen el valor 18.
- La Probabilidad Acumulada es 0,500, es decir, el 50 % de los datos tiene un valor menor o igual a 17.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 17)

1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.

Datos: 10, 13, 11, 17, 12, 17, 16, 15, 20, 12, 14, 14, 13, 13, 12, 10, 13, 11, 15, 14, 14, 18, 15, 14, 15, 12, 14, 16, 14, 15.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
				D
			С	
	A	В		

2	Casilla (A)	3	Casilla B
	Respuesta	1	Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla D
4		5	
4	Casilla C Respuesta	5	Casilla D Respuesta
4		5	
4		5	
4		5	
4		5	

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 17)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
10	2	2	0,067	0,067
11	2	4	0,067	0,133
12	4	8	0,133	0,267
13	4	12	0,133	0,400
14	7	19	0,233	0,633
15	5	24	0,167	0,800
16	2	26	0,067	0,867
17	2	28	0,067	0,933
18	1	29	0,033	0,967
20	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 1, lo que significa que hay 1 datos con el valor 18.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 18.
- 4 La Probabilidad es 0,067, por lo tanto, el 6 % de los datos tienen el valor 16.
- La Probabilidad Acumulada es 0,400, es decir, el 40 % de los datos tiene un valor menor o igual a 13.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 18)

1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.

Datos: 17, 10, 16, 13, 10, 14, 16, 12, 19, 17, 15, 17, 16, 16, 12, 17, 11, 15, 13, 17, 11, 18, 20, 13, 15, 20, 15, 13, 13, 16.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
			С	
	A	В		D

2	Casilla (A)	3	Casilla B
	Respuesta	1	Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla D
	Respuesta	1	Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 18)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
10	2	2	0,067	0,067
11	2	4	0,067	0,133
12	2	6	0,067	0,200
13	5	11	0,167	0,367
14	1	12	0,033	0,400
15	4	16	0,133	0,533
16	5	21	0,167	0,700
17	5	26	0,167	0,867
18	1	27	0,033	0,900
19	1	28	0,033	0,933
20	2	30	0,067	1,000

- 2 La Frecuencia es 1, lo que significa que hay 1 datos con el valor 19.
- La Frecuencia Acumulada es 28, lo que significa que hay 28 datos que son menores o iguales a 19.
- 4 La Probabilidad es 0,167, por lo tanto, el 16 % de los datos tienen el valor 13.
- La Probabilidad Acumulada es 0,933, es decir, el 93 % de los datos tiene un valor menor o igual a 19.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 19)

1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.

Datos: 17, 22, 15, 20, 21, 17, 16, 16, 15, 14, 15, 18, 12, 19, 20, 19, 20, 19, 15, 12, 20, 14, 21, 18, 18, 19, 18, 22, 21, 17.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
				D
			С	
		В		
	A			

2	Casilla (A)	3	Casilla B
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla D
	Respuesta		Respuesta
	1	I	I and the second

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 19)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
12	2	2	0,067	0,067
14	2	4	0,067	0,133
15	4	8	0,133	0,267
16	2	10	0,067	0,333
17	3	13	0,100	0,433
18	4	17	0,133	0,567
19	4	21	0,133	0,700
20	4	25	0,133	0,833
21	3	28	0,100	0,933
22	2	30	0,067	1,000

- 2 La Frecuencia es 2, lo que significa que hay 2 datos con el valor 22.
- La Frecuencia Acumulada es 28, lo que significa que hay 28 datos que son menores o iguales a 21.
- La Probabilidad es 0,133, por lo tanto, el 13 % de los datos tienen el valor 20.
- La Probabilidad Acumulada es 0,433, es decir, el 43 % de los datos tiene un valor menor o igual a 17.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 20)

1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.

Datos: 21, 19, 18, 17, 15, 20, 19, 19, 17, 21, 20, 16, 20, 22, 20, 14, 21, 20, 20, 23, 23, 21, 18, 24, 17, 20, 18, 18, 21, 18.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
			С	
				D
	A			
		В		

2	Casilla (A)	3	Casilla B
	Respuesta	1	Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla D
	Respuesta	ı	Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 20)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
14	1	1	0,033	0,033
15	1	2	0,033	0,067
16	1	3	0,033	0,100
17	3	6	0,100	0,200
18	5	11	0,167	0,367
19	3	14	0,100	0,467
20	7	21	0,233	0,700
21	5	26	0,167	0,867
22	1	27	0,033	0,900
23	2	29	0,067	0,967
24	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 1, lo que significa que hay 1 datos con el valor 22.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 23.
- La Probabilidad es 0,100, por lo tanto, el 10 % de los datos tienen el valor 19.
- La Probabilidad Acumulada es 0,867, es decir, el 86 % de los datos tiene un valor menor o igual a 21.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 21)

1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.

Datos: 19, 20, 25, 21, 25, 16, 20, 17, 18, 22, 19, 21, 22, 22, 18, 23, 19, 24, 20, 21, 16, 23, 23, 16, 24, 22, 22, 20, 16, 15.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A			
				D
			C	
		В		

2	Casilla (A)	3	Casilla B
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla D
	Respuesta		Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 21)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
15	1	1	0,033	0,033
16	4	5	0,133	0,167
17	1	6	0,033	0,200
18	2	8	0,067	0,267
19	3	11	0,100	0,367
20	4	15	0,133	0,500
21	3	18	0,100	0,600
22	5	23	0,167	0,767
23	3	26	0,100	0,867
24	2	28	0,067	0,933
25	2	30	0,067	1,000

- 2 La Frecuencia es 1, lo que significa que hay 1 datos con el valor 17.
- La Frecuencia Acumulada es 28, lo que significa que hay 28 datos que son menores o iguales a 24.
- 4 La Probabilidad es 0,100, por lo tanto, el 10 % de los datos tienen el valor 23.
- La Probabilidad Acumulada es 0,367, es decir, el 36 % de los datos tiene un valor menor o igual a 19.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 22)

1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.

Datos: 18, 14, 16, 11, 18, 17, 14, 15, 16, 18, 16, 19, 12, 19, 17, 15, 16, 21, 16, 18, 13, 19, 15, 19, 19, 16, 19, 19, 18, 13.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
			С	D
	A	В		

2	Casilla (A)	3	Casilla B
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla D
	Respuesta		Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 22)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
11	1	1	0,033	0,033
12	1	2	0,033	0,067
13	2	4	0,067	0,133
14	2	6	0,067	0,200
15	3	9	0,100	0,300
16	6	15	0,200	0,500
17	2	17	0,067	0,567
18	5	22	0,167	0,733
19	7	29	0,233	0,967
21	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 7, lo que significa que hay 7 datos con el valor 19.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 19.
- La Probabilidad es 0,167, por lo tanto, el 16 % de los datos tienen el valor 18.
- La Probabilidad Acumulada es 0,733, es decir, el 73 % de los datos tiene un valor menor o igual a 18.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 23)

1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.

Datos: 22, 23, 17, 22, 23, 22, 22, 22, 18, 19, 24, 25, 21, 26, 22, 23, 26, 24, 17, 21, 21, 18, 18, 23, 24, 23, 26, 26, 18.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
				D
	A			
		В		
			С	

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 23)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
17	2	2	0,067	0,067
18	4	6	0,133	0,200
19	1	7	0,033	0,233
21	3	10	0,100	0,333
22	7	17	0,233	0,567
23	5	22	0,167	0,733
24	3	25	0,100	0,833
25	1	26	0,033	0,867
26	4	30	0,133	1,000

- 2 La Frecuencia es 7, lo que significa que hay 7 datos con el valor 22.
- 3 La Frecuencia Acumulada es 26, lo que significa que hay 26 datos que son menores o iguales a 25.
- La Probabilidad es 0,133, por lo tanto, el 13 % de los datos tienen el valor 26.
- La Probabilidad Acumulada es 0,333, es decir, el 33 % de los datos tiene un valor menor o igual a 21.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 24)

Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias. **Datos**: 19, 18, 16, 16, 20, 14, 17, 16, 21, 16, 23, 18, 22, 13, 14, 13, 14, 20, 15, 14, 15, 15, 14, 17, 22, 19, 17, 14, 15, 17.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
			6	
	(A)		C	6
	A			D
		В		

2	Casilla 🖪	3	Casilla B
	Respuesta	1	Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla D
4	Casilla C Respuesta	5	Casilla D Respuesta
4		5	
4		5	
4		5	
4		5	

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 24)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
13	2	2	0,067	0,067
14	6	8	0,200	0,267
15	4	12	0,133	0,400
16	4	16	0,133	0,533
17	4	20	0,133	0,667
18	2	22	0,067	0,733
19	2	24	0,067	0,800
20	2	26	0,067	0,867
21	1	27	0,033	0,900
22	2	29	0,067	0,967
23	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 1, lo que significa que hay 1 datos con el valor 21.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 22.
- 4 La Probabilidad es 0,067, por lo tanto, el 6 % de los datos tienen el valor 20.
- La Probabilidad Acumulada es 0,900, es decir, el 90 % de los datos tiene un valor menor o igual a 21.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 25)

1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.

Datos: 18, 19, 24, 18, 20, 22, 23, 16, 17, 24, 18, 24, 20, 24, 22, 20, 18, 21, 22, 22, 17, 25, 18, 22, 26, 19, 24, 18, 20, 20.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
				D
	A			
			С	
		В		

2	Casilla 🖪	3	Casilla B
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla D
	Respuesta		Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 25)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
16	1	1	0,033	0,033
17	2	3	0,067	0,100
18	6	9	0,200	0,300
19	2	11	0,067	0,367
20	5	16	0,167	0,533
21	1	17	0,033	0,567
22	5	22	0,167	0,733
23	1	23	0,033	0,767
24	5	28	0,167	0,933
25	1	29	0,033	0,967
26	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 5, lo que significa que hay 5 datos con el valor 20.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 25.
- La Probabilidad es 0,167, por lo tanto, el 16 % de los datos tienen el valor 24.
- La Probabilidad Acumulada es 0,367, es decir, el 36 % de los datos tiene un valor menor o igual a 19.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 26)

1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.

Datos: 16, 13, 21, 14, 20, 21, 16, 16, 20, 22, 14, 15, 20, 22, 18, 17, 16, 22, 16, 16, 20, 14, 22, 16, 22, 14, 21, 13, 14, 20.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
				D
	A			
			C	
		В		

2	Casilla (A)	3	Casilla B
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla D
	Respuesta		Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 26)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
13	2	2	0,067	0,067
14	5	7	0,167	0,233
15	1	8	0,033	0,267
16	7	15	0,233	0,500
17	1	16	0,033	0,533
18	1	17	0,033	0,567
20	5	22	0,167	0,733
21	3	25	0,100	0,833
22	5	30	0,167	1,000

- 2 La Frecuencia es 7, lo que significa que hay 7 datos con el valor 16.
- La Frecuencia Acumulada es 25, lo que significa que hay 25 datos que son menores o iguales a 21.
- La Probabilidad es 0,167, por lo tanto, el 16 % de los datos tienen el valor 20.
- La Probabilidad Acumulada es 0,267, es decir, el 26 % de los datos tiene un valor menor o igual a 15.