Guía - Tabla de frecuencias (Forma 25)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A			
			С	
				D
		В		

2	Casilla (A)	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
9	2	2	0,067	0,067
10	1	3	0,033	0,100
11	6	9	0,200	0,300
12	3	12	0,100	0,400
13	3	15	0,100	0,500
14	4	19	0,133	0,633
15	4	23	0,133	0,767
16	3	26	0,100	0,867
17	1	27	0,033	0,900
18	3	30	0,100	1,000

- 2 La Frecuencia es 6, lo que significa que hay 6 datos con el valor 11.
- La Frecuencia Acumulada es 27, lo que significa que hay 27 datos que son menores o iguales a 17.
- La Probabilidad es 0,100, por lo tanto, el 10 % de los datos tienen el valor 12.
- La Probabilidad Acumulada es 0,500, es decir, el 50 % de los datos tiene un valor menor o igual a 13.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 26)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
				D
			С	
	A			
		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
14	3	3	0,100	0,100
15	3	6	0,100	0,200
16	4	10	0,133	0,333
17	6	16	0,200	0,533
18	3	19	0,100	0,633
19	2	21	0,067	0,700
20	5	26	0,167	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 2, lo que significa que hay 2 datos con el valor 19.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 22.
- La Probabilidad es 0,100, por lo tanto, el 10 % de los datos tienen el valor 18.
- La Probabilidad Acumulada es 0,333, es decir, el 33 % de los datos tiene un valor menor o igual a 16.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 27)

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

Datos: 15, 7, 11, 16, 14, 12, 16, 16, 10, 11, 10, 14, 15, 12, 15, 15, 13, 15, 6, 14, 11, 14, 16, 12, 8, 12, 15, 14, 10, 14.

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

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

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 27)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
6	1	1	0,033	0,033
7	1	2	0,033	0,067
8	1	3	0,033	0,100
10	3	6	0,100	0,200
11	3	9	0,100	0,300
12	4	13	0,133	0,433
13	1	14	0,033	0,467
14	6	20	0,200	0,667
15	6	26	0,200	0,867
16	4	30	0,133	1,000

- 2 La Frecuencia es 3, lo que significa que hay 3 datos con el valor 10.
- La Frecuencia Acumulada es 26, lo que significa que hay 26 datos que son menores o iguales a 15.
- La Probabilidad es 0,100, por lo tanto, el 10 % de los datos tienen el valor 11.
- La Probabilidad Acumulada es 0,433, es decir, el 43 % de los datos tiene un valor menor o igual a 12.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 28)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A			
				D
		В		
			С	

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

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 28)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
15	1	1	0,033	0,033
16	5	6	0,167	0,200
17	1	7	0,033	0,233
18	6	13	0,200	0,433
19	1	14	0,033	0,467
20	5	19	0,167	0,633
21	3	22	0,100	0,733
22	4	26	0,133	0,867
23	1	27	0,033	0,900
24	1	28	0,033	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.
- La Probabilidad es 0,067, por lo tanto, el 6 % de los datos tienen el valor 25.
- La Probabilidad Acumulada es 0,433, es decir, el 43 % de los datos tiene un valor menor o igual a 18.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 29)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A			
				D
		В		
			C	

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

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 29)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
18	1	1	0,033	0,033
19	1	2	0,033	0,067
20	2	4	0,067	0,133
21	3	7	0,100	0,233
22	6	13	0,200	0,433
23	8	21	0,267	0,700
24	4	25	0,133	0,833
25	3	28	0,100	0,933
27	1	29	0,033	0,967
28	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 8, lo que significa que hay 8 datos con el valor 23.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 27.
- La Probabilidad es 0,033, por lo tanto, el 3 % de los datos tienen el valor 28.
- La Probabilidad Acumulada es 0,933, es decir, el 93 % de los datos tiene un valor menor o igual a 25.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 30)

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

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

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 30)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
16	1	1	0,033	0,033
17	2	3	0,067	0,100
18	1	4	0,033	0,133
19	3	7	0,100	0,233
20	4	11	0,133	0,367
21	6	17	0,200	0,567
22	5	22	0,167	0,733
23	4	26	0,133	0,867
24	3	29	0,100	0,967
25	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 4, lo que significa que hay 4 datos con el valor 23.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 24.
- La Probabilidad es 0,133, por lo tanto, el 13 % de los datos tienen el valor 23.
- La Probabilidad Acumulada es 0,967, es decir, el 96 % de los datos tiene un valor menor o igual a 24.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 31)

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

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

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	1	Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 31)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
9	1	1	0,033	0,033
10	2	3	0,067	0,100
11	1	4	0,033	0,133
12	2	6	0,067	0,200
13	2	8	0,067	0,267
14	8	16	0,267	0,533
15	5	21	0,167	0,700
16	2	23	0,067	0,767
17	2	25	0,067	0,833
18	3	28	0,100	0,933
19	2	30	0,067	1,000

- 2 La Frecuencia es 3, lo que significa que hay 3 datos con el valor 18.
- La Frecuencia Acumulada es 28, lo que significa que hay 28 datos que son menores o iguales a 18.
- La Probabilidad es 0,067, por lo tanto, el 6 % de los datos tienen el valor 13.
- La Probabilidad Acumulada es 0,267, es decir, el 26 % de los datos tiene un valor menor o igual a 13.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 32)

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

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

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
4		5	
4	Casilla C Respuesta	5	Casilla D Respuesta
4		5	
4		5	
4		5	

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 32)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
14	2	2	0,067	0,067
16	1	3	0,033	0,100
17	4	7	0,133	0,233
18	2	9	0,067	0,300
19	5	14	0,167	0,467
20	5	19	0,167	0,633
21	5	24	0,167	0,800
23	4	28	0,133	0,933
24	2	30	0,067	1,000

- 2 La Frecuencia es 2, lo que significa que hay 2 datos con el valor 24.
- La Frecuencia Acumulada es 28, lo que significa que hay 28 datos que son menores o iguales a 23.
- La Probabilidad es 0,133, por lo tanto, el 13 % de los datos tienen el valor 17.
- La Probabilidad Acumulada es 0,300, es decir, el 30 % de los datos tiene un valor menor o igual a 18.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 33)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A			
				D
		В		
			С	

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

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 33)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
10	1	1	0,033	0,033
11	2	3	0,067	0,100
12	4	7	0,133	0,233
13	8	15	0,267	0,500
14	2	17	0,067	0,567
15	5	22	0,167	0,733
16	3	25	0,100	0,833
17	3	28	0,100	0,933
19	1	29	0,033	0,967
20	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 2, lo que significa que hay 2 datos con el valor 14.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 19.
- La Probabilidad es 0,033, por lo tanto, el 3 % de los datos tienen el valor 20.
- La Probabilidad Acumulada es 0,933, es decir, el 93 % de los datos tiene un valor menor o igual a 17.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 34)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
			С	
				D
	A	В		

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

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 34)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
9	2	2	0,067	0,067
10	2	4	0,067	0,133
11	1	5	0,033	0,167
12	2	7	0,067	0,233
13	7	14	0,233	0,467
14	3	17	0,100	0,567
15	4	21	0,133	0,700
16	5	26	0,167	0,867
17	3	29	0,100	0,967
19	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 3, lo que significa que hay 3 datos con el valor 17.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 17.
- 4 La Probabilidad es 0,033, por lo tanto, el 3 % de los datos tienen el valor 11.
- La Probabilidad Acumulada es 0,233, es decir, el 23 % de los datos tiene un valor menor o igual a 12.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 35)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A			
			С	
		В		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	
4		5	

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 35)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
10	2	2	0,067	0,067
12	1	3	0,033	0,100
13	1	4	0,033	0,133
14	7	11	0,233	0,367
15	6	17	0,200	0,567
16	5	22	0,167	0,733
17	3	25	0,100	0,833
18	1	26	0,033	0,867
19	3	29	0,100	0,967
20	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 7, lo que significa que hay 7 datos con el valor 14.
- 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 16.
- La Probabilidad Acumulada es 0,967, es decir, el 96 % de los datos tiene un valor menor o igual a 19.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 36)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A			
		В	С	
				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	
4		5	

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 36)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
17	3	3	0,100	0,100
18	2	5	0,067	0,167
19	3	8	0,100	0,267
20	4	12	0,133	0,400
21	4	16	0,133	0,533
22	4	20	0,133	0,667
23	3	23	0,100	0,767
24	4	27	0,133	0,900
25	2	29	0,067	0,967
26	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 3, lo que significa que hay 3 datos con el valor 23.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 25.
- La Probabilidad es 0,067, por lo tanto, el 6 % de los datos tienen el valor 25.
- La Probabilidad Acumulada es 1,000, es decir, el 100 % de los datos tiene un valor menor o igual a 26.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 37)

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

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

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

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

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 37)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
10	1	1	0,033	0,033
11	3	4	0,100	0,133
12	2	6	0,067	0,200
13	4	10	0,133	0,333
14	4	14	0,133	0,467
15	8	22	0,267	0,733
16	3	25	0,100	0,833
17	4	29	0,133	0,967
18	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 3, lo que significa que hay 3 datos con el valor 16.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 17.
- La Probabilidad es 0,100, por lo tanto, el 10 % de los datos tienen el valor 16.
- 5 La Probabilidad Acumulada es 0,833, es decir, el 83 % de los datos tiene un valor menor o igual a 16.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 38)

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

Datos: 17, 12, 17, 16, 15, 16, 18, 13, 19, 20, 15, 18, 21, 22, 22, 19, 19, 18, 13, 22, 18, 19, 12, 14, 18, 21, 16, 22, 15, 14.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A			
			C	
				D
		В		

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

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 38)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
12	2	2	0,067	0,067
13	2	4	0,067	0,133
14	2	6	0,067	0,200
15	3	9	0,100	0,300
16	3	12	0,100	0,400
17	2	14	0,067	0,467
18	5	19	0,167	0,633
19	4	23	0,133	0,767
20	1	24	0,033	0,800
21	2	26	0,067	0,867
22	4	30	0,133	1,000

- 2 La Frecuencia es 3, lo que significa que hay 3 datos con el valor 16.
- La Frecuencia Acumulada es 26, lo que significa que hay 26 datos que son menores o iguales a 21.
- La Probabilidad es 0,133, por lo tanto, el 13 % de los datos tienen el valor 19.
- La Probabilidad Acumulada es 0,800, es decir, el 80 % de los datos tiene un valor menor o igual a 20.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 39)

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

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

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

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 39)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
10	2	2	0,067	0,067
12	1	3	0,033	0,100
13	2	5	0,067	0,167
14	1	6	0,033	0,200
15	7	13	0,233	0,433
16	8	21	0,267	0,700
17	5	26	0,167	0,867
18	2	28	0,067	0,933
19	1	29	0,033	0,967
20	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 5, lo que significa que hay 5 datos con el valor 17.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 19.
- La Probabilidad es 0,067, por lo tanto, el 6 % de los datos tienen el valor 13.
- La Probabilidad Acumulada es 0,167, es decir, el 16 % de los datos tiene un valor menor o igual a 13.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 40)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
				D
			С	
	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 40)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
17	1	1	0,033	0,033
18	4	5	0,133	0,167
19	3	8	0,100	0,267
20	8	16	0,267	0,533
21	1	17	0,033	0,567
22	3	20	0,100	0,667
23	3	23	0,100	0,767
24	4	27	0,133	0,900
25	1	28	0,033	0,933
26	2	30	0,067	1,000

- 2 La Frecuencia es 4, lo que significa que hay 4 datos con el valor 24.
- La Frecuencia Acumulada es 28, lo que significa que hay 28 datos que son menores o iguales a 25.
- La Probabilidad es 0,100, por lo tanto, el 10 % de los datos tienen el valor 23.
- La Probabilidad Acumulada es 0,667, es decir, el 66 % de los datos tiene un valor menor o igual a 22.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 41)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A			
			C	D
		В		

2	Casilla (A)	3	Casilla B
	Respuesta		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 41)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
15	1	1	0,033	0,033
16	2	3	0,067	0,100
17	2	5	0,067	0,167
18	2	7	0,067	0,233
19	2	9	0,067	0,300
20	5	14	0,167	0,467
21	6	20	0,200	0,667
22	1	21	0,033	0,700
23	2	23	0,067	0,767
24	2	25	0,067	0,833
25	5	30	0,167	1,000

- 2 La Frecuencia es 5, lo que significa que hay 5 datos con el valor 20.
- La Frecuencia Acumulada es 25, lo que significa que hay 25 datos que son menores o iguales a 24.
- La Probabilidad es 0,033, por lo tanto, el 3 % de los datos tienen el valor 22.
- La Probabilidad Acumulada es 0,700, es decir, el 70 % de los datos tiene un valor menor o igual a 22.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 42)

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

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

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
4		5	
4	Casilla C Respuesta	5	Casilla D Respuesta
4		5	
4		5	
4		5	

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 42)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
10	1	1	0,033	0,033
11	2	3	0,067	0,100
12	2	5	0,067	0,167
13	3	8	0,100	0,267
14	8	16	0,267	0,533
15	6	22	0,200	0,733
16	5	27	0,167	0,900
17	2	29	0,067	0,967
19	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 5, lo que significa que hay 5 datos con el valor 16.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 17.
- La Probabilidad es 0,067, por lo tanto, el 6 % de los datos tienen el valor 12.
- La Probabilidad Acumulada es 0,533, es decir, el 53 % de los datos tiene un valor menor o igual a 14.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 43)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
				D
			С	
	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 43)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
10	1	1	0,033	0,033
11	1	2	0,033	0,067
12	2	4	0,067	0,133
13	8	12	0,267	0,400
14	5	17	0,167	0,567
15	4	21	0,133	0,700
16	1	22	0,033	0,733
17	3	25	0,100	0,833
18	3	28	0,100	0,933
19	2	30	0,067	1,000

- 2 La Frecuencia es 1, lo que significa que hay 1 datos con el valor 16.
- La Frecuencia Acumulada es 28, lo que significa que hay 28 datos que son menores o iguales a 18.
- La Probabilidad es 0,133, por lo tanto, el 13 % de los datos tienen el valor 15.
- La Probabilidad Acumulada es 0,567, es decir, el 56 % de los datos tiene un valor menor o igual a 14.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 44)

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

Datos: 12, 15, 13, 12, 12, 13, 17, 12, 14, 16, 11, 9, 15, 14, 13, 10, 13, 9, 14, 14, 11, 16, 11, 15, 10, 8, 7, 12, 10, 14.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
				D
	A			
			С	
		В		

2	Casilla 🖪	3	Casilla B
	Respuesta	`	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 44)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
7	1	1	0,033	0,033
8	1	2	0,033	0,067
9	2	4	0,067	0,133
10	3	7	0,100	0,233
11	3	10	0,100	0,333
12	5	15	0,167	0,500
13	4	19	0,133	0,633
14	5	24	0,167	0,800
15	3	27	0,100	0,900
16	2	29	0,067	0,967
17	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 3, lo que significa que hay 3 datos con el valor 11.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 16.
- La Probabilidad es 0,133, por lo tanto, el 13 % de los datos tienen el valor 13.
- La Probabilidad Acumulada es 0,233, es decir, el 23 % de los datos tiene un valor menor o igual a 10.

Guía - Tabla de frecuencias (Forma 45)

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

Datos: 19, 22, 14, 21, 18, 22, 17, 19, 17, 17, 15, 21, 21, 15, 20, 13, 16, 20, 16, 23, 17, 20, 20, 14, 23, 14, 17, 20, 23, 20.

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
4	Casilla C Respuesta	5	
4		5	Casilla D Respuesta
4		5	
4		5	
4		5	

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 45)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
13	1	1	0,033	0,033
14	3	4	0,100	0,133
15	2	6	0,067	0,200
16	2	8	0,067	0,267
17	5	13	0,167	0,433
18	1	14	0,033	0,467
19	2	16	0,067	0,533
20	6	22	0,200	0,733
21	3	25	0,100	0,833
22	2	27	0,067	0,900
23	3	30	0,100	1,000

- 2 La Frecuencia es 1, lo que significa que hay 1 datos con el valor 18.
- La Frecuencia Acumulada es 27, lo que significa que hay 27 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 22.
- La Probabilidad Acumulada es 0,200, es decir, el 20 % de los datos tiene un valor menor o igual a 15.