# Guía - Tabla de frecuencias (Forma 30)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A			D
			С	
		В		

2	Casilla (A)	3	Casilla <b>B</b>
	Respuesta	1	Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla <b>D</b>
4		5	
4	Casilla C Respuesta	5	Casilla <b>D</b> Respuesta
4		5	
4		5	
4		5	
4		5	

### **RESPUESTAS** - Tabla de frecuencias (Forma 30)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
13	4	4	0,133	0,133
15	1	5	0,033	0,167
16	4	9	0,133	0,300
17	5	14	0,167	0,467
18	2	16	0,067	0,533
19	2	18	0,067	0,600
20	2	20	0,067	0,667
21	5	25	0,167	0,833
22	4	29	0,133	0,967
23	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 22.
- La Probabilidad es 0,067, por lo tanto, el 6 % de los datos tienen el valor 19.
- La Probabilidad Acumulada es 0,300, es decir, el 30 % de los datos tiene un valor menor o igual a 16.

# Guía - Tabla de frecuencias (Forma 31)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A		С	D
		В		

2	Casilla (A)	3	Casilla <b>B</b>
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla <b>D</b>
	Respuesta		Respuesta

# **RESPUESTAS** - Tabla de frecuencias (Forma 31)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
16	1	1	0,033	0,033
17	1	2	0,033	0,067
18	3	5	0,100	0,167
19	2	7	0,067	0,233
20	5	12	0,167	0,400
21	4	16	0,133	0,533
22	5	21	0,167	0,700
23	5	26	0,167	0,867
24	2	28	0,067	0,933
25	2	30	0,067	1,000

- 2 La Frecuencia es 2, lo que significa que hay 2 datos con el valor 19.
- 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 19.
- La Probabilidad Acumulada es 0,233, es decir, el 23 % de los datos tiene un valor menor o igual a 19.

# Guía - Tabla de frecuencias (Forma 32)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
			C	
	A			
		В		D

2	Casilla (A)	3	Casilla <b>B</b>
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla <b>D</b>
4		5	
4	Casilla C Respuesta	5	Casilla <b>D</b> Respuesta
4		5	
4		5	
4		5	
4		5	

### **RESPUESTAS** - Tabla de frecuencias (Forma 32)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
16	3	3	0,100	0,100
17	3	6	0,100	0,200
18	3	9	0,100	0,300
19	7	16	0,233	0,533
20	2	18	0,067	0,600
21	4	22	0,133	0,733
22	1	23	0,033	0,767
23	2	25	0,067	0,833
24	1	26	0,033	0,867
26	4	30	0,133	1,000

- 2 La Frecuencia es 1, lo que significa que hay 1 datos con el valor 22.
- La Frecuencia Acumulada es 26, lo que significa que hay 26 datos que son menores o iguales a 24.
- La Probabilidad es 0,067, por lo tanto, el 6 % de los datos tienen el valor 20.
- La Probabilidad Acumulada es 0,867, es decir, el 86 % de los datos tiene un valor menor o igual a 24.

# Guía - Tabla de frecuencias (Forma 33)

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

**Datos**: 23, 26, 23, 18, 24, 23, 23, 21, 25, 25, 18, 18, 22, 27, 26, 23, 28, 25, 20, 25, 22, 21, 24, 22, 25, 20, 19, 22, 24, 23.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A			
				D
		В	С	

2	Casilla (A)	3	Casilla <b>B</b>
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla <b>D</b>
	Respuesta		Respuesta

### RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 33)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
18	3	3	0,100	0,100
19	1	4	0,033	0,133
20	2	6	0,067	0,200
21	2	8	0,067	0,267
22	4	12	0,133	0,400
23	6	18	0,200	0,600
24	3	21	0,100	0,700
25	5	26	0,167	0,867
26	2	28	0,067	0,933
27	1	29	0,033	0,967
28	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 6, lo que significa que hay 6 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 27.
- La Probabilidad Acumulada es 0,933, es decir, el 93 % de los datos tiene un valor menor o igual a 26.

# Guía - Tabla de frecuencias (Forma 34)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
				D
	A		С	
		В		

2	Casilla (A)	3	Casilla <b>B</b>
	Respuesta	1	Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla <b>D</b>
4	Casilla C Respuesta	5	Casilla <b>D</b> Respuesta
4		5	
4		5	
4		5	
4		5	

### **RESPUESTAS** - Tabla de frecuencias (Forma 34)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
12	2	2	0,067	0,067
13	3	5	0,100	0,167
14	3	8	0,100	0,267
15	2	10	0,067	0,333
16	2	12	0,067	0,400
17	5	17	0,167	0,567
18	4	21	0,133	0,700
19	4	25	0,133	0,833
20	2	27	0,067	0,900
21	2	29	0,067	0,967
22	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 4, lo que significa que hay 4 datos con el valor 19.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 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 0,400, es decir, el 40 % de los datos tiene un valor menor o igual a 16.

# Guía - Tabla de frecuencias (Forma 35)

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

**Datos**: 17, 12, 17, 16, 11, 15, 16, 16, 8, 16, 13, 17, 17, 14, 12, 11, 13, 13, 14, 17, 18, 17, 18, 17, 18, 10, 14, 10, 17, 15.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
			С	D
	A	В		

### **RESPUESTAS** - Tabla de frecuencias (Forma 35)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
8	1	1	0,033	0,033
10	2	3	0,067	0,100
11	2	5	0,067	0,167
12	2	7	0,067	0,233
13	3	10	0,100	0,333
14	3	13	0,100	0,433
15	2	15	0,067	0,500
16	4	19	0,133	0,633
17	8	27	0,267	0,900
18	3	30	0,100	1,000

- 2 La Frecuencia es 8, lo que significa que hay 8 datos con el valor 17.
- La Frecuencia Acumulada es 27, lo que significa que hay 27 datos que son menores o iguales a 17.
- La Probabilidad es 0,067, por lo tanto, el 6 % de los datos tienen el valor 11.
- La Probabilidad Acumulada es 0,167, es decir, el 16 % de los datos tiene un valor menor o igual a 11.

# Guía - Tabla de frecuencias (Forma 36)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A			
			С	
		В		D

2	Casilla (A)	3	Casilla <b>B</b>
	Respuesta	1	Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla <b>D</b>
4	Casilla C Respuesta	5	Casilla <b>D</b> Respuesta
4		5	
4		5	
4		5	
4		5	

### **RESPUESTAS** - Tabla de frecuencias (Forma 36)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
15	3	3	0,100	0,100
16	2	5	0,067	0,167
17	2	7	0,067	0,233
18	5	12	0,167	0,400
19	4	16	0,133	0,533
20	6	22	0,200	0,733
21	2	24	0,067	0,800
22	1	25	0,033	0,833
23	2	27	0,067	0,900
24	1	28	0,033	0,933
25	2	30	0,067	1,000

- 2 La Frecuencia es 2, lo que significa que hay 2 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 0,167, por lo tanto, el 16 % de los datos tienen el valor 18.
- La Probabilidad Acumulada es 0,933, es decir, el 93 % de los datos tiene un valor menor o igual a 24.

# Guía - Tabla de frecuencias (Forma 37)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
				D
	A		С	
		В		

2	Casilla (A)	3	Casilla <b>B</b>
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla <b>D</b>
4		5	
4	Casilla C Respuesta	5	Casilla <b>D</b> Respuesta
4		5	
4		5	
4		5	

# **RESPUESTAS** - Tabla de frecuencias (Forma 37)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
15	6	6	0,200	0,200
16	2	8	0,067	0,267
17	3	11	0,100	0,367
18	6	17	0,200	0,567
19	3	20	0,100	0,667
20	5	25	0,167	0,833
21	2	27	0,067	0,900
22	1	28	0,033	0,933
23	1	29	0,033	0,967
25	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 6, lo que significa que hay 6 datos con el valor 18.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 23.
- La Probabilidad es 0,200, por lo tanto, el 20 % de los datos tienen el valor 18.
- La Probabilidad Acumulada es 0,367, es decir, el 36 % de los datos tiene un valor menor o igual a 17.

# Guía - Tabla de frecuencias (Forma 38)

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

**Datos**: 18, 17, 18, 18, 12, 17, 13, 17, 18, 17, 16, 17, 18, 20, 14, 18, 17, 21, 17, 18, 13, 11, 18, 20, 17, 18, 15, 15, 21, 14.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
			С	D
	A			
		В		

2	Casilla (A)	3	Casilla <b>B</b>
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla <b>D</b>
	Respuesta		Respuesta

### RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 38)

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	2	8	0,067	0,267
16	1	9	0,033	0,300
17	8	17	0,267	0,567
18	9	26	0,300	0,867
20	2	28	0,067	0,933
21	2	30	0,067	1,000

- 2 La Frecuencia es 9, lo que significa que hay 9 datos con el valor 18.
- La Frecuencia Acumulada es 28, lo que significa que hay 28 datos que son menores o iguales a 20.
- La Probabilidad es 0,067, por lo tanto, el 6 % de los datos tienen el valor 13.
- La Probabilidad Acumulada es 0,133, es decir, el 13 % de los datos tiene un valor menor o igual a 13.

# Guía - Tabla de frecuencias (Forma 39)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A			D
		В	С	

2	Casilla (A)	3	Casilla <b>B</b>
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla D
	Respuesta		Respuesta

### **RESPUESTAS** - Tabla de frecuencias (Forma 39)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
14	1	1	0,033	0,033
15	3	4	0,100	0,133
16	4	8	0,133	0,267
17	2	10	0,067	0,333
18	4	14	0,133	0,467
19	2	16	0,067	0,533
20	5	21	0,167	0,700
21	7	28	0,233	0,933
22	1	29	0,033	0,967
24	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 7, lo que significa que hay 7 datos con el valor 21.
- 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.
- La Probabilidad Acumulada es 0,933, es decir, el 93 % de los datos tiene un valor menor o igual a 21.

# Guía - Tabla de frecuencias (Forma 40)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A			
		В	С	
				D

2	Casilla 🖪	3	Casilla <b>B</b>
	Respuesta		Respuesta
			_
4	Casilla <b>C</b>	5	Casilla <b>D</b>
4	Casilla (C)  Respuesta	5	Casilla <b>D</b> Respuesta
4		5	
4		5	
4		5	

# RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 40)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
13	1	1	0,033	0,033
14	2	3	0,067	0,100
15	2	5	0,067	0,167
17	3	8	0,100	0,267
18	11	19	0,367	0,633
19	5	24	0,167	0,800
20	1	25	0,033	0,833
21	3	28	0,100	0,933
22	2	30	0,067	1,000

- 2 La Frecuencia es 5, lo que significa que hay 5 datos con el valor 19.
- La Frecuencia Acumulada es 28, lo que significa que hay 28 datos que son menores o iguales a 21.
- La Probabilidad es 0,100, por lo tanto, el 10 % de los datos tienen el valor 21.
- La Probabilidad Acumulada es 1,000, es decir, el 100 % 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**: 13, 14, 14, 17, 18, 12, 14, 18, 16, 12, 17, 8, 14, 15, 17, 11, 17, 17, 18, 13, 13, 15, 14, 9, 14, 10, 13, 12, 14, 15.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A			
			C	
				D
		В		

2	Casilla (A)	3	Casilla <b>B</b>
	Respuesta	1	Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla <b>D</b>
	Respuesta	1	Respuesta
			-

# RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 41)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
8	1	1	0,033	0,033
9	1	2	0,033	0,067
10	1	3	0,033	0,100
11	1	4	0,033	0,133
12	3	7	0,100	0,233
13	4	11	0,133	0,367
14	7	18	0,233	0,600
15	3	21	0,100	0,700
16	1	22	0,033	0,733
17	5	27	0,167	0,900
18	3	30	0,100	1,000

- 2 La Frecuencia es 3, lo que significa que hay 3 datos con el valor 12.
- La Frecuencia Acumulada es 27, lo que significa que hay 27 datos que son menores o iguales a 17.
- La Probabilidad es 0,133, por lo tanto, el 13 % de los datos tienen el valor 13.
- La Probabilidad Acumulada es 0,700, es decir, el 70 % de los datos tiene un valor menor o igual a 15.

# Guía - Tabla de frecuencias (Forma 42)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A			
			С	
				D
		В		

2	Casilla 🖪	3	Casilla <b>B</b>
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla <b>D</b>
	Respuesta		Respuesta

# RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 42)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
14	2	2	0,067	0,067
15	2	4	0,067	0,133
16	2	6	0,067	0,200
17	1	7	0,033	0,233
18	2	9	0,067	0,300
19	5	14	0,167	0,467
20	6	20	0,200	0,667
21	3	23	0,100	0,767
22	5	28	0,167	0,933
23	1	29	0,033	0,967
24	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 1, lo que significa que hay 1 datos con el valor 17.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 23.
- La Probabilidad es 0,167, por lo tanto, el 16 % de los datos tienen el valor 19.
- La Probabilidad Acumulada es 0,933, es decir, el 93 % de los datos tiene un valor menor o igual a 22.

# Guía - Tabla de frecuencias (Forma 43)

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

**Datos**: 22, 22, 23, 19, 23, 22, 20, 19, 24, 23, 23, 24, 23, 22, 23, 26, 20, 27, 25, 22, 28, 23, 23, 26, 23, 21, 21, 23, 21, 23.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
			С	
				D
	A			
		В		

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

# RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 43)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
19	2.	2.	0,067	0,067
	<b></b>		0,007	
20	2	4	0,067	0,133
21	3	7	0,100	0,233
22	5	12	0,167	0,400
23	11	23	0,367	0,767
24	2	25	0,067	0,833
25	1	26	0,033	0,867
26	2	28	0,067	0,933
27	1	29	0,033	0,967
28	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 2, lo que significa que hay 2 datos con el valor 26.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 27.
- La Probabilidad es 0,167, por lo tanto, el 16 % de los datos tienen el valor 22.
- La Probabilidad Acumulada es 0,833, es decir, el 83 % de los datos tiene un valor menor o igual a 24.

# Guía - Tabla de frecuencias (Forma 44)

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

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

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

2	Casilla (A)	3	Casilla <b>B</b>
	Respuesta	1	Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla <b>D</b>
4		5	
4	Casilla C Respuesta	5	Casilla <b>D</b> Respuesta
4		5	
4		5	
4		5	
4		5	

### RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 44)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
16	2	2	0,067	0,067
17	2	4	0,067	0,133
18	1	5	0,033	0,167
19	6	11	0,200	0,367
20	5	16	0,167	0,533
21	3	19	0,100	0,633
22	5	24	0,167	0,800
23	3	27	0,100	0,900
24	1	28	0,033	0,933
25	2	30	0,067	1,000

- 2 La Frecuencia es 5, lo que significa que hay 5 datos con el valor 22.
- La Frecuencia Acumulada es 28, lo que significa que hay 28 datos que son menores o iguales a 24.
- La Probabilidad es 0,100, por lo tanto, el 10 % de los datos tienen el valor 21.
- La Probabilidad Acumulada es 0,800, es decir, el 80 % de los datos tiene un valor menor o igual a 22.

# Guía - Tabla de frecuencias (Forma 45)

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

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

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

2	Casilla (A)	3	Casilla <b>B</b>
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla <b>D</b>
	Respuesta		Respuesta

# RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 45)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
12	3	3	0,100	0,100
13	3	6	0,100	0,200
14	2	8	0,067	0,267
15	5	13	0,167	0,433
16	4	17	0,133	0,567
17	5	22	0,167	0,733
18	3	25	0,100	0,833
19	2	27	0,067	0,900
20	3	30	0,100	1,000

- 2 La Frecuencia es 2, lo que significa que hay 2 datos con el valor 19.
- La Frecuencia Acumulada es 27, lo que significa que hay 27 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 0,833, es decir, el 83 % de los datos tiene un valor menor o igual a 18.

# Guía - Tabla de frecuencias (Forma 46)

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

**Datos**: 11, 19, 18, 16, 16, 17, 17, 16, 18, 14, 19, 17, 21, 21, 21, 13, 20, 21, 18, 20, 17, 14, 20, 18, 18, 15, 15, 19, 16, 17.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
				D
			C	
	A	В		

2	Casilla (A)	3	Casilla <b>B</b>
	Respuesta	1	Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla <b>D</b>
4		5	
4	Casilla C Respuesta	5	Casilla <b>D</b> Respuesta
4		5	
4		5	
4		5	
4		5	

# RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 46)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
11	1	1	0,033	0,033
13	1	2	0,033	0,067
14	2	4	0,067	0,133
15	2	6	0,067	0,200
16	4	10	0,133	0,333
17	5	15	0,167	0,500
18	5	20	0,167	0,667
19	3	23	0,100	0,767
20	3	26	0,100	0,867
21	4	30	0,133	1,000

- 2 La Frecuencia es 3, lo que significa que hay 3 datos con el valor 20.
- La Frecuencia Acumulada es 26, lo que significa que hay 26 datos que son menores o iguales a 20.
- La Probabilidad es 0,100, por lo tanto, el 10 % de los datos tienen el valor 19.
- 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 47)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A			
			С	
		В		D

2	Casilla (A)	3	Casilla <b>B</b>
	Respuesta	1	Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla <b>D</b>
4		5	
4	Casilla C  Respuesta	5	Casilla <b>D</b> Respuesta
4		5	
4		5	
4		5	
4		5	

# RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 47)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
16	1	1	0,033	0,033
17	2	3	0,067	0,100
18	9	12	0,300	0,400
19	5	17	0,167	0,567
20	2	19	0,067	0,633
21	4	23	0,133	0,767
22	3	26	0,100	0,867
23	2	28	0,067	0,933
24	1	29	0,033	0,967
26	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 9, lo que significa que hay 9 datos con el valor 18.
- 3 La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 24.
- La Probabilidad es 0,167, por lo tanto, el 16 % de los datos tienen el valor 19.
- 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 48)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
			C	
	A			
		В		D

2	Casilla 🖪	3	Casilla <b>B</b>
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla <b>D</b>
	Respuesta		Respuesta

### RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 48)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
17	2	2	0,067	0,067
18	3	5	0,100	0,167
19	3	8	0,100	0,267
20	5	13	0,167	0,433
21	3	16	0,100	0,533
22	3	19	0,100	0,633
23	4	23	0,133	0,767
24	2	25	0,067	0,833
25	3	28	0,100	0,933
26	1	29	0,033	0,967
27	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 3, lo que significa que hay 3 datos con el valor 22.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 26.
- La Probabilidad es 0,100, por lo tanto, el 10 % de los datos tienen el valor 19.
- La Probabilidad Acumulada es 0,967, es decir, el 96 % de los datos tiene un valor menor o igual a 26.

# Guía - Tabla de frecuencias (Forma 49)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A			
			С	D
		В		

2	Casilla (A)	3	Casilla <b>B</b>
	Respuesta	1	Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla <b>D</b>
4		5	
4	Casilla C Respuesta	5	Casilla <b>D</b> Respuesta
4		5	
4		5	
4		5	
4		5	

# RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 49)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
12	3	3	0,100	0,100
13	4	7	0,133	0,233
14	3	10	0,100	0,333
15	2	12	0,067	0,400
16	7	19	0,233	0,633
17	5	24	0,167	0,800
18	1	25	0,033	0,833
19	1	26	0,033	0,867
20	3	29	0,100	0,967
21	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 2, lo que significa que hay 2 datos con el valor 15.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 20.
- La Probabilidad es 0,033, por lo tanto, el 3 % de los datos tienen el valor 18.
- La Probabilidad Acumulada es 0,833, es decir, el 83 % de los datos tiene un valor menor o igual a 18.

# Guía - Tabla de frecuencias (Forma 50)

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

**Datos**: 16, 16, 11, 14, 18, 17, 20, 16, 14, 18, 17, 12, 16, 21, 14, 15, 20, 16, 13, 16, 13, 20, 13, 13, 17, 12, 13, 14, 19, 13.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A			D
			C	
		В		

2	Casilla (A)	3	Casilla <b>B</b>
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla <b>D</b>
4		5	
4	Casilla C Respuesta	5	Casilla <b>D</b> Respuesta
4		5	
4		5	
4		5	

### **RESPUESTAS** - Tabla de frecuencias (Forma 50)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
11	1	1	0,033	0,033
12	2	3	0,067	0,100
13	6	9	0,200	0,300
14	4	13	0,133	0,433
15	1	14	0,033	0,467
16	6	20	0,200	0,667
17	3	23	0,100	0,767
18	2	25	0,067	0,833
19	1	26	0,033	0,867
20	3	29	0,100	0,967
21	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 20.
- La Probabilidad es 0,033, por lo tanto, el 3 % de los datos tienen el valor 19.
- La Probabilidad Acumulada es 0,767, es decir, el 76 % de los datos tiene un valor menor o igual a 17.

# Guía - Tabla de frecuencias (Forma 51)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
				D
	A			
			С	
		В		

2	Casilla (A)	3	Casilla <b>B</b>
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla <b>D</b>
	Respuesta		Respuesta
	1		

### **RESPUESTAS** - Tabla de frecuencias (Forma 51)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
10	2	2	0,067	0,067
11	2	4	0,067	0,133
12	1	5	0,033	0,167
13	3	8	0,100	0,267
14	4	12	0,133	0,400
15	2	14	0,067	0,467
16	4	18	0,133	0,600
17	2	20	0,067	0,667
18	5	25	0,167	0,833
19	4	29	0,133	0,967
20	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 3, lo que significa que hay 3 datos con el valor 13.
- 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 17.
- La Probabilidad Acumulada es 0,167, es decir, el 16 % de los datos tiene un valor menor o igual a 12.

# Guía - Tabla de frecuencias (Forma 52)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
				D
		В		
	A		С	

2	Casilla 🖪	3	Casilla <b>B</b>
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla <b>D</b>
4	Casilla C Respuesta	5	Casilla <b>D</b> Respuesta
4		5	
4		5	
4		5	

# RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 52)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
15	6	6	0,200	0,200
16	3	9	0,100	0,300
17	5	14	0,167	0,467
18	2	16	0,067	0,533
19	4	20	0,133	0,667
20	3	23	0,100	0,767
21	4	27	0,133	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.
- 4 La Probabilidad es 0,033, por lo tanto, el 3 % 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 20.

# Guía - Tabla de frecuencias (Forma 53)

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

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

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

2	Casilla (A)	3	Casilla <b>B</b>
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla <b>D</b>
	Respuesta		Respuesta

### **RESPUESTAS** - Tabla de frecuencias (Forma 53)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
14	2	2	0,067	0,067
15	5	7	0,167	0,233
16	3	10	0,100	0,333
17	2	12	0,067	0,400
18	3	15	0,100	0,500
19	6	21	0,200	0,700
20	3	24	0,100	0,800
21	2	26	0,067	0,867
22	2	28	0,067	0,933
23	2	30	0,067	1,000

- 2 La Frecuencia es 3, lo que significa que hay 3 datos con el valor 20.
- La Frecuencia Acumulada es 28, lo que significa que hay 28 datos que son menores o iguales a 22.
- La Probabilidad es 0,200, por lo tanto, el 20 % de los datos tienen el valor 19.
- La Probabilidad Acumulada es 1,000, es decir, el 100 % de los datos tiene un valor menor o igual a 23.

# Guía - Tabla de frecuencias (Forma 54)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A			
			С	
				D
		В		

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

### **RESPUESTAS** - Tabla de frecuencias (Forma 54)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
14	2	2	0,067	0,067
15	1	3	0,033	0,100
16	6	9	0,200	0,300
17	4	13	0,133	0,433
18	3	16	0,100	0,533
19	3	19	0,100	0,633
20	1	20	0,033	0,667
21	7	27	0,233	0,900
23	1	28	0,033	0,933
24	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 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 21.

# Guía - Tabla de frecuencias (Forma 55)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A			
		В	C	D

2	Casilla (A)	3	Casilla <b>B</b>
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla <b>D</b>
	Respuesta		Respuesta

### **RESPUESTAS** - Tabla de frecuencias (Forma 55)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
10	7	7	0,233	0,233
11	3	10	0,100	0,333
12	5	15	0,167	0,500
13	4	19	0,133	0,633
14	3	22	0,100	0,733
15	2	24	0,067	0,800
16	2	26	0,067	0,867
17	2	28	0,067	0,933
18	1	29	0,033	0,967
19	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 5, lo que significa que hay 5 datos con el valor 12.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 18.
- 4 La Probabilidad es 0,033, por lo tanto, el 3 % de los datos tienen el valor 18.
- La Probabilidad Acumulada es 0,967, es decir, el 96 % de los datos tiene un valor menor o igual a 18.

# Guía - Tabla de frecuencias (Forma 56)

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

**Datos**: 24, 21, 20, 22, 19, 21, 22, 20, 18, 25, 22, 25, 23, 26, 26, 25, 21, 19, 22, 22, 22, 22, 18, 19, 28, 19, 27, 19, 25, 24.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A		С	
				D
		В		

2	Casilla (A)	3	Casilla <b>B</b>
	Respuesta	1	Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla <b>D</b>
4	Casilla C Respuesta	5	Casilla <b>D</b> Respuesta
4		5	
4		5	
4		5	
4		5	

### **RESPUESTAS** - Tabla de frecuencias (Forma 56)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
18	2	2	0,067	0,067
19	5	7	0,167	0,233
20	2	9	0,067	0,300
21	3	12	0,100	0,400
22	7	19	0,233	0,633
23	1	20	0,033	0,667
24	2	22	0,067	0,733
25	4	26	0,133	0,867
26	2	28	0,067	0,933
27	1	29	0,033	0,967
28	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 27.
- 4 La Probabilidad es 0,033, por lo tanto, el 3 % de los datos tienen el valor 23.
- La Probabilidad Acumulada es 0,867, es decir, el 86 % de los datos tiene un valor menor o igual a 25.

# Guía - Tabla de frecuencias (Forma 57)

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

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

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

2	Casilla (A)	3	Casilla <b>B</b>
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla <b>D</b>
4		5	
4	Casilla C Respuesta	5	Casilla <b>D</b> Respuesta
4		5	
4		5	
4		5	
4		5	

# **RESPUESTAS** - Tabla de frecuencias (Forma 57)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
17	1	1	0,033	0,033
19	3	4	0,100	0,133
20	3	7	0,100	0,233
21	2	9	0,067	0,300
22	4	13	0,133	0,433
23	4	17	0,133	0,567
24	5	22	0,167	0,733
25	4	26	0,133	0,867
26	2	28	0,067	0,933
27	2	30	0,067	1,000

- 2 La Frecuencia es 4, lo que significa que hay 4 datos con el valor 22.
- 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 27.
- La Probabilidad Acumulada es 0,433, es decir, el 43 % de los datos tiene un valor menor o igual a 22.

# Guía - Tabla de frecuencias (Forma 58)

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

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

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

2	Casilla (A)	3	Casilla <b>B</b>
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla <b>D</b>
	Respuesta		Respuesta

### RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 58)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
7	1	1	0,033	0,033
8	2	3	0,067	0,100
10	5	8	0,167	0,267
11	4	12	0,133	0,400
12	3	15	0,100	0,500
13	6	21	0,200	0,700
14	3	24	0,100	0,800
15	4	28	0,133	0,933
16	1	29	0,033	0,967
17	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 4, lo que significa que hay 4 datos con el valor 15.
- 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 12.
- La Probabilidad Acumulada es 1,000, es decir, el 100 % de los datos tiene un valor menor o igual a 17.

# Guía - Tabla de frecuencias (Forma 59)

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

**Datos**: 17, 17, 13, 21, 18, 12, 20, 15, 17, 18, 14, 19, 20, 16, 12, 17, 19, 18, 20, 19, 11, 14, 15, 15, 12, 18, 17, 19, 19, 19.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
			C	
				D
	A			
		В		

2	Casilla (A)	3	Casilla <b>B</b>
	Respuesta		Respuesta
4	Casilla C	5	Casilla <b>D</b>
	Respuesta		Respuesta

### **RESPUESTAS** - Tabla de frecuencias (Forma 59)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
11	1	1	0,033	0,033
12	3	4	0,100	0,133
13	1	5	0,033	0,167
14	2	7	0,067	0,233
15	3	10	0,100	0,333
16	1	11	0,033	0,367
17	5	16	0,167	0,533
18	4	20	0,133	0,667
19	6	26	0,200	0,867
20	3	29	0,100	0,967
21	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 4, lo que significa que hay 4 datos con el valor 18.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 20.
- La Probabilidad es 0,100, por lo tanto, el 10 % de los datos tienen el valor 15.
- La Probabilidad Acumulada es 0,533, es decir, el 53 % de los datos tiene un valor menor o igual a 17.

# Guía - Tabla de frecuencias (Forma 60)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A			D
		В		
			С	

2	Casilla 🖪	3	Casilla <b>B</b>
	Respuesta	)	Respuesta
		1	
	_		
4	Casilla C	5	Casilla <b>D</b>
4		5	
4	Casilla C Respuesta	5	Casilla <b>D</b> Respuesta
4		5	
4		5	
4		5	

# RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 60)

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
17	1	1	0,033	0,033
18	4	5	0,133	0,167
19	4	9	0,133	0,300
21	3	12	0,100	0,400
22	6	18	0,200	0,600
23	7	25	0,233	0,833
25	3	28	0,100	0,933
26	1	29	0,033	0,967
27	1	30	0,033	1,000

- 2 La Frecuencia es 4, lo que significa que hay 4 datos con el valor 19.
- La Frecuencia Acumulada es 29, lo que significa que hay 29 datos que son menores o iguales a 26.
- 4 La Probabilidad es 0,033, por lo tanto, el 3 % de los datos tienen el valor 27.
- La Probabilidad Acumulada es 0,300, es decir, el 30 % de los datos tiene un valor menor o igual a 19.