

GUÍA - Tabla de frecuencias (Forma 1)

- 1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.
Datos: 13, 14, 9, 10, 9, 13, 8, 13, 15, 12, 8, 16, 13, 13, 12, 14, 12, 14, 13, 15, 15, 17, 9, 17, 11, 12, 8, 17, 9, 16.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
		B		
			C	
	A			
				D

Describe e interpreta el significado de los valores numéricos encontrados en las casillas señaladas.

- 2 Casilla A

Respuesta
- 3 Casilla B

Respuesta
- 4 Casilla C

Respuesta
- 5 Casilla D

Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 1)

1 Tabla completada

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
8	3	3	0,100	0,100
9	4	7	0,133	0,233
10	1	8	0,033	0,267
11	1	9	0,033	0,300
12	4	13	0,133	0,433
13	6	19	0,200	0,633
14	3	22	0,100	0,733
15	3	25	0,100	0,833
16	2	27	0,067	0,900
17	3	30	0,100	1,000

2 La Frecuencia es 4, lo que significa que hay 4 datos con el valor 12.

3 La Frecuencia Acumulada es 8, lo que significa que hay 8 datos que son menores o iguales a 10.

4 La Probabilidad es 0,033, por lo tanto, el 3 % de los datos tienen el valor 11.

5 La Probabilidad Acumulada es 0,733, es decir, el 73 % de los datos tiene un valor menor o igual a 14.

GUÍA - Tabla de frecuencias (Forma 2)

- 1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.
Datos: 11, 9, 14, 10, 14, 11, 12, 13, 14, 11, 11, 13, 10, 16, 10, 11, 14, 12, 11, 17, 9, 9, 9, 14, 16, 15, 12, 7, 7, 14.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A			
			C	
		B		
				D

Describe e interpreta el significado de los valores numéricos encontrados en las casillas señaladas.

- 2 Casilla A

Respuesta
- 3 Casilla B

Respuesta
- 4 Casilla C

Respuesta
- 5 Casilla D

Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 2)

1 Tabla completada

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
7	2	2	0,067	0,067
9	4	6	0,133	0,200
10	3	9	0,100	0,300
11	6	15	0,200	0,500
12	3	18	0,100	0,600
13	2	20	0,067	0,667
14	6	26	0,200	0,867
15	1	27	0,033	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 10.

3 La Frecuencia Acumulada es 27, lo que significa que hay 27 datos que son menores o iguales a 15.

4 La Probabilidad es 0,200, por lo tanto, el 20 % de los datos tienen el valor 11.

5 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 3)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
		B		
	A			
				D
			C	

Describe e interpreta el significado de los valores numéricos encontrados en las casillas señaladas.

- 2 Casilla **A**

Respuesta

- 3 Casilla **B**

Respuesta

- 4 Casilla **C**

Respuesta

- 5 Casilla **D**

[illegible]

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 3)

1 Tabla completada

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
14	4	4	0,133	0,133
15	5	9	0,167	0,300
16	3	12	0,100	0,400
17	3	15	0,100	0,500
18	4	19	0,133	0,633
19	2	21	0,067	0,700
20	4	25	0,133	0,833
21	2	27	0,067	0,900
23	2	29	0,067	0,967
24	1	30	0,033	1,000

2 La Frecuencia es 4, lo que significa que hay 4 datos con el valor 20.

3 La Frecuencia Acumulada es 12, lo que significa que hay 12 datos que son menores o iguales a 16.

4 La Probabilidad es 0,033, por lo tanto, el 3 % de los datos tienen el valor 24.

5 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 4)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
				D
		B		
			C	
	A			

Describe e interpreta el significado de los valores numéricos encontrados en las casillas señaladas.

2 Casilla A

Respuesta

3 Casilla B

Respuesta

4 Casilla C

Respuesta

5 Casilla D

Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 4)

1 Tabla completada

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
17	1	1	0,033	0,033
18	2	3	0,067	0,100
20	2	5	0,067	0,167
21	3	8	0,100	0,267
22	7	15	0,233	0,500
23	3	18	0,100	0,600
24	5	23	0,167	0,767
25	2	25	0,067	0,833
26	4	29	0,133	0,967
27	1	30	0,033	1,000

2 La Frecuencia es 4, lo que significa que hay 4 datos con el valor 26.

3 La Frecuencia Acumulada es 18, lo que significa que hay 18 datos que son menores o iguales a 23.

4 La Probabilidad es 0,067, por lo tanto, el 6 % de los datos tienen el valor 25.

5 La Probabilidad Acumulada es 0,267, es decir, el 26 % de los datos tiene un valor menor o igual a 21.

GUÍA - Tabla de frecuencias (Forma 5)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
			C	D
		B		
	A			

Describe e interpreta el significado de los valores numéricos encontrados en las casillas señaladas.

2 Casilla A

Respuesta

3 Casilla B

Respuesta

4 Casilla C

Respuesta

5 Casilla D

Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 5)

1 Tabla completada

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
18	1	1	0,033	0,033
19	3	4	0,100	0,133
20	4	8	0,133	0,267
21	1	9	0,033	0,300
22	2	11	0,067	0,367
23	4	15	0,133	0,500
24	5	20	0,167	0,667
25	4	24	0,133	0,800
26	3	27	0,100	0,900
27	2	29	0,067	0,967
28	1	30	0,033	1,000

2 La Frecuencia es 4, lo que significa que hay 4 datos con el valor 23.

3 La Frecuencia Acumulada es 11, lo que significa que hay 11 datos que son menores o iguales a 22.

4 La Probabilidad es 0,133, por lo tanto, el 13 % de los datos tienen el valor 20.

5 La Probabilidad Acumulada es 0,267, es decir, el 26 % de los datos tiene un valor menor o igual a 20.

GUÍA - Tabla de frecuencias (Forma 6)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
		B		
			C	
	A			
				D

Describe e interpreta el significado de los valores numéricos encontrados en las casillas señaladas.

- 2 Casilla **A**

Respuesta

- 3 Casilla **B**

Respuesta

- 4 Casilla **C**

[illegible]

- 5 Casilla **D**

[illegible]

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 6)

1 Tabla completada

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	7	13	0,233	0,433
14	5	18	0,167	0,600
15	3	21	0,100	0,700
16	4	25	0,133	0,833
17	1	26	0,033	0,867
18	1	27	0,033	0,900
19	3	30	0,100	1,000

2 La Frecuencia es 4, lo que significa que hay 4 datos con el valor 16.

3 La Frecuencia Acumulada es 13, lo que significa que hay 13 datos que son menores o iguales a 13.

4 La Probabilidad es 0,100, por lo tanto, el 10 % 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 7)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
		(B)		
	(A)		(C)	
				(D)

Describe e interpreta el significado de los valores numéricos encontrados en las casillas señaladas.

- 2 Casilla **A**

Respuesta

- 3 Casilla B

Respuesta

- 4 Casilla **C**

[illegible]

- 5** Casilla **D**

Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 7)

1 Tabla completada

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
17	1	1	0,033	0,033
18	3	4	0,100	0,133
19	6	10	0,200	0,333
20	5	15	0,167	0,500
21	4	19	0,133	0,633
22	2	21	0,067	0,700
23	2	23	0,067	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.

3 La Frecuencia Acumulada es 21, lo que significa que hay 21 datos que son menores o iguales a 22.

4 La Probabilidad es 0,133, por lo tanto, el 13 % de los datos tienen el valor 24.

5 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 8)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
		B		
	A			
			C	
				D

Describe e interpreta el significado de los valores numéricos encontrados en las casillas señaladas.

2 Casilla A

Respuesta

3 Casilla B

Respuesta

4 Casilla C

Respuesta

5 Casilla D

Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 8)

1 Tabla completada

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
15	3	3	0,100	0,100
16	2	5	0,067	0,167
17	6	11	0,200	0,367
18	2	13	0,067	0,433
19	5	18	0,167	0,600
20	5	23	0,167	0,767
21	2	25	0,067	0,833
22	1	26	0,033	0,867
23	1	27	0,033	0,900
24	2	29	0,067	0,967
25	1	30	0,033	1,000

2 La Frecuencia es 2, lo que significa que hay 2 datos con el valor 21.

3 La Frecuencia Acumulada es 11, lo que significa que hay 11 datos que son menores o iguales a 17.

4 La Probabilidad es 0,067, por lo tanto, el 6 % de los datos tienen el valor 24.

5 La Probabilidad Acumulada es 1,000, es decir, el 100 % de los datos tiene un valor menor o igual a 25.

GUÍA - Tabla de frecuencias (Forma 9)

- 1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.
- Datos:** 12, 13, 19, 14, 15, 14, 17, 14, 13, 19, 13, 16, 13, 15, 16, 21, 13, 17, 16, 15, 18, 19, 22, 16, 16, 12, 19, 18, 13, 15.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
		B		
				D
	A			
			C	

Describe e interpreta el significado de los valores numéricos encontrados en las casillas señaladas.

- 2 Casilla A

Respuesta
- 3 Casilla B

Respuesta
- 4 Casilla C

Respuesta
- 5 Casilla D

Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 9)

1 Tabla completada

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
12	2	2	0,067	0,067
13	6	8	0,200	0,267
14	3	11	0,100	0,367
15	4	15	0,133	0,500
16	5	20	0,167	0,667
17	2	22	0,067	0,733
18	2	24	0,067	0,800
19	4	28	0,133	0,933
21	1	29	0,033	0,967
22	1	30	0,033	1,000

2 La Frecuencia es 1, lo que significa que hay 1 datos con el valor 21.

3 La Frecuencia Acumulada es 11, lo que significa que hay 11 datos que son menores o iguales a 14.

4 La Probabilidad es 0,033, por lo tanto, el 3 % de los datos tienen el valor 22.

5 La Probabilidad Acumulada es 0,733, es decir, el 73 % de los datos tiene un valor menor o igual a 17.

GUÍA - Tabla de frecuencias (Forma 10)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
		B		
				D
			C	
	A			

Describe e interpreta el significado de los valores numéricos encontrados en las casillas señaladas.

- 2 Casilla A

Respuesta

- 3 Casilla B

Respuesta

- 4 Casilla **C**

Respuesta

- 5 Casilla **D**

Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 10)

1 Tabla completada

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
11	2	2	0,067	0,067
13	2	4	0,067	0,133
14	4	8	0,133	0,267
15	1	9	0,033	0,300
16	7	16	0,233	0,533
17	7	23	0,233	0,767
18	3	26	0,100	0,867
19	2	28	0,067	0,933
21	2	30	0,067	1,000

2 La Frecuencia es 2, lo que significa que hay 2 datos con el valor 21.

3 La Frecuencia Acumulada es 9, lo que significa que hay 9 datos que son menores o iguales a 15.

4 La Probabilidad es 0,100, por lo tanto, el 10 % de los datos tienen el valor 18.

5 La Probabilidad Acumulada es 0,533, es decir, el 53 % de los datos tiene un valor menor o igual a 16.

GUÍA - Tabla de frecuencias (Forma 11)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	(A)			
				(D)
		(B)	(C)	

Describe e interpreta el significado de los valores numéricos encontrados en las casillas señaladas.

2 Casilla (A)

Respuesta

3 Casilla (B)

Respuesta

4 Casilla (C)

Respuesta

5 Casilla (D)

Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 11)

1 Tabla completada

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
15	1	1	0,033	0,033
17	2	3	0,067	0,100
18	7	10	0,233	0,333
19	4	14	0,133	0,467
20	1	15	0,033	0,500
21	4	19	0,133	0,633
22	3	22	0,100	0,733
23	5	27	0,167	0,900
24	2	29	0,067	0,967
25	1	30	0,033	1,000

2 La Frecuencia es 7, lo que significa que hay 7 datos con el valor 18.

3 La Frecuencia Acumulada es 27, lo que significa que hay 27 datos que son menores o iguales a 23.

4 La Probabilidad es 0,167, por lo tanto, el 16 % de los datos tienen el valor 23.

5 La Probabilidad Acumulada es 0,500, es decir, el 50 % de los datos tiene un valor menor o igual a 20.

GUÍA - Tabla de frecuencias (Forma 12)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	(A)			
		(B)	(C)	
				(D)

Describe e interpreta el significado de los valores numéricos encontrados en las casillas señaladas.

2 Casilla (A)

Respuesta

3 Casilla (B)

Respuesta

4 Casilla (C)

Respuesta

5 Casilla (D)

Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 12)

1 Tabla completada

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
17	1	1	0,033	0,033
19	1	2	0,033	0,067
20	2	4	0,067	0,133
21	2	6	0,067	0,200
22	8	14	0,267	0,467
23	1	15	0,033	0,500
24	3	18	0,100	0,600
25	4	22	0,133	0,733
26	5	27	0,167	0,900
27	3	30	0,100	1,000

2 La Frecuencia es 2, lo que significa que hay 2 datos con el valor 20.

3 La Frecuencia Acumulada es 14, lo que significa que hay 14 datos que son menores o iguales a 22.

4 La Probabilidad es 0,267, por lo tanto, el 26 % de los datos tienen el valor 22.

5 La Probabilidad Acumulada es 1,000, es decir, el 100 % de los datos tiene un valor menor o igual a 27.

GUÍA - Tabla de frecuencias (Forma 13)

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
			C	
		B		
				D
	A			

Describe e interpreta el significado de los valores numéricos encontrados en las casillas señaladas.

- 2 Casilla A

Respuesta
- 3 Casilla B

Respuesta
- 4 Casilla C

Respuesta
- 5 Casilla D

Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 13)

1 Tabla completada

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
14	6	6	0,200	0,200
15	2	8	0,067	0,267
16	6	14	0,200	0,467
17	3	17	0,100	0,567
18	3	20	0,100	0,667
19	2	22	0,067	0,733
20	2	24	0,067	0,800
21	4	28	0,133	0,933
23	2	30	0,067	1,000

2 La Frecuencia es 2, lo que significa que hay 2 datos con el valor 23.

3 La Frecuencia Acumulada es 22, lo que significa que hay 22 datos que son menores o iguales a 19.

4 La Probabilidad es 0,100, por lo tanto, el 10 % de los datos tienen el valor 18.

5 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 14)

- 1
- Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.
- Datos: 20, 20, 17, 16, 17, 16, 18, 15, 21, 16, 18, 18, 23, 23, 20, 16, 17, 22, 20, 16, 22, 13, 17, 20, 16, 15, 21, 20, 19, 23.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	(A)		(C)	
		(B)		(D)

Describe e interpreta el significado de los valores numéricos encontrados en las casillas señaladas.

- 2

Casilla (A)

Respuesta
- 3

Casilla (B)

Respuesta
- 4

Casilla (C)

Respuesta
- 5

Casilla (D)

Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 14)

1 Tabla completada

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
13	1	1	0,033	0,033
15	2	3	0,067	0,100
16	6	9	0,200	0,300
17	4	13	0,133	0,433
18	3	16	0,100	0,533
19	1	17	0,033	0,567
20	6	23	0,200	0,767
21	2	25	0,067	0,833
22	2	27	0,067	0,900
23	3	30	0,100	1,000

2 La Frecuencia es 2, lo que significa que hay 2 datos con el valor 21.

3 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 21.

5 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 15)

- 1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.
Datos: 9, 11, 14, 15, 12, 13, 17, 10, 9, 13, 13, 15, 16, 15, 18, 9, 9, 11, 11, 13, 9, 13, 15, 15, 10, 14, 8, 14, 13, 14.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
			(C)	
		(B)		
				(D)
	(A)			

Describe e interpreta el significado de los valores numéricos encontrados en las casillas señaladas.

- 2 Casilla (A)

Respuesta
- 3 Casilla (B)

Respuesta
- 4 Casilla (C)

Respuesta
- 5 Casilla (D)

Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 15)

1 Tabla completada

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
8	1	1	0,033	0,033
9	5	6	0,167	0,200
10	2	8	0,067	0,267
11	3	11	0,100	0,367
12	1	12	0,033	0,400
13	6	18	0,200	0,600
14	4	22	0,133	0,733
15	5	27	0,167	0,900
16	1	28	0,033	0,933
17	1	29	0,033	0,967
18	1	30	0,033	1,000

2 La Frecuencia es 1, lo que significa que hay 1 datos con el valor 18.

3 La Frecuencia Acumulada es 11, lo que significa que hay 11 datos que son menores o iguales a 11.

4 La Probabilidad es 0,067, por lo tanto, el 6 % de los datos tienen el valor 10.

5 La Probabilidad Acumulada es 0,600, es decir, el 60 % de los datos tiene un valor menor o igual a 13.

GUÍA - Tabla de frecuencias (Forma 16)

- 1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.
- Datos:** 16, 11, 18, 17, 17, 12, 10, 13, 13, 14, 14, 12, 15, 11, 17, 15, 12, 10, 17, 12, 15, 12, 12, 12, 13, 11, 11, 13, 19, 9.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	(A)			
		(B)		
			(C)	
				(D)

Describe e interpreta el significado de los valores numéricos encontrados en las casillas señaladas.

- 2 Casilla (A)

Respuesta
- 3 Casilla (B)

Respuesta
- 4 Casilla (C)

Respuesta
- 5 Casilla (D)

Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 16)

1 Tabla completada

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
9	1	1	0,033	0,033
10	2	3	0,067	0,100
11	4	7	0,133	0,233
12	7	14	0,233	0,467
13	4	18	0,133	0,600
14	2	20	0,067	0,667
15	3	23	0,100	0,767
16	1	24	0,033	0,800
17	4	28	0,133	0,933
18	1	29	0,033	0,967
19	1	30	0,033	1,000

2 La Frecuencia es 7, lo que significa que hay 7 datos con el valor 12.

3 La Frecuencia Acumulada es 18, lo que significa que hay 18 datos que son menores o iguales a 13.

4 La Probabilidad es 0,067, por lo tanto, el 6 % de los datos tienen el valor 14.

5 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 17)

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	A			
				D
		B	C	

Describe e interpreta el significado de los valores numéricos encontrados en las casillas señaladas.

- 2 Casilla A

Respuesta
- 3 Casilla B

Respuesta
- 4 Casilla C

Respuesta
- 5 Casilla D

Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 17)

1 Tabla completada

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
13	2	2	0,067	0,067
15	4	6	0,133	0,200
16	7	13	0,233	0,433
17	1	14	0,033	0,467
18	6	20	0,200	0,667
19	4	24	0,133	0,800
20	3	27	0,100	0,900
21	3	30	0,100	1,000

2 La Frecuencia es 7, lo que significa que hay 7 datos con el valor 16.

3 La Frecuencia Acumulada es 27, lo que significa que hay 27 datos que son menores o iguales a 20.

4 La Probabilidad es 0,100, por lo tanto, el 10 % de los datos tienen el valor 20.

5 La Probabilidad Acumulada es 0,667, es decir, el 66 % de los datos tiene un valor menor o igual a 18.

GUÍA - Tabla de frecuencias (Forma 18)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
			C	
	A	B		
				D

Describe e interpreta el significado de los valores numéricos encontrados en las casillas señaladas.

2 Casilla A

Respuesta

3 Casilla B

Respuesta

4 Casilla C

Respuesta

5 Casilla D

Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 18)

1 Tabla completada

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
14	1	1	0,033	0,033
15	3	4	0,100	0,133
16	6	10	0,200	0,333
17	5	15	0,167	0,500
18	5	20	0,167	0,667
19	2	22	0,067	0,733
20	1	23	0,033	0,767
21	3	26	0,100	0,867
22	3	29	0,100	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.

3 La Frecuencia Acumulada es 22, lo que significa que hay 22 datos que son menores o iguales a 19.

4 La Probabilidad es 0,200, por lo tanto, el 20 % de los datos tienen el valor 16.

5 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 19)

- 1 Utiliza los datos entregados a continuación para completar la tabla de frecuencias.
- Datos:** 26, 22, 18, 20, 26, 20, 25, 26, 19, 21, 20, 26, 23, 24, 26, 19, 21, 19, 16, 20, 19, 23, 23, 23, 23, 24, 19, 23, 23, 23.

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
			(C)	(D)
		(B)		
	(A)			

Describe e interpreta el significado de los valores numéricos encontrados en las casillas señaladas.

- 2 Casilla (A)

Respuesta
- 3 Casilla (B)

Respuesta
- 4 Casilla (C)

Respuesta
- 5 Casilla (D)

Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 19)

1 Tabla completada

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
16	1	1	0,033	0,033
18	1	2	0,033	0,067
19	5	7	0,167	0,233
20	4	11	0,133	0,367
21	2	13	0,067	0,433
22	1	14	0,033	0,467
23	8	22	0,267	0,733
24	2	24	0,067	0,800
25	1	25	0,033	0,833
26	5	30	0,167	1,000

2 La Frecuencia es 1, lo que significa que hay 1 datos con el valor 25.

3 La Frecuencia Acumulada es 11, lo que significa que hay 11 datos que son menores o iguales a 20.

4 La Probabilidad es 0,167, por lo tanto, el 16 % de los datos tienen el valor 19.

5 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 20)

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

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

Datos	Frecuencia	Frecuencia Acumulada	Probabilidad	Probabilidad Acumulada
	(A)			
		(B)		
			(C)	
				(D)

Describe e interpreta el significado de los valores numéricos encontrados en las casillas señaladas.

2 Casilla (A)

Respuesta

3 Casilla (B)

Respuesta

4 Casilla (C)

Respuesta

5 Casilla (D)

Respuesta

RESPUESTAS - Tabla de frecuencias (Forma 20)

1 Tabla completada

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	4	9	0,133	0,300
19	6	15	0,200	0,500
20	7	22	0,233	0,733
21	1	23	0,033	0,767
22	2	25	0,067	0,833
23	3	28	0,100	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.

3 La Frecuencia Acumulada es 15, lo que significa que hay 15 datos que son menores o iguales a 19.

4 La Probabilidad es 0,067, por lo tanto, el 6 % de los datos tienen el valor 22.

5 La Probabilidad Acumulada es 0,933, es decir, el 93 % de los datos tiene un valor menor o igual a 23.