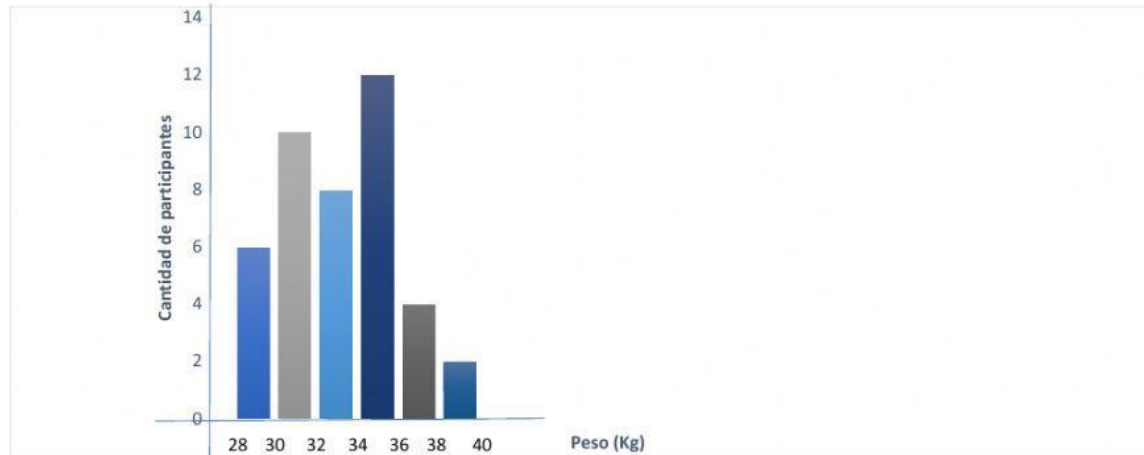


Ejercicio 1

Un grupo de médicos del Sector Salud realizó una campaña de salud en una escuela. El objetivo fue determinar los posibles casos de bajo peso y sobre peso en un grupo de estudiantes. Obtuvieron los resultados que muestra la gráfica.



Contesta la siguiente información respecto a la gráfica

¿Cuántos alumnos de la escuela mencionada participaron en esta campaña?

¿Cuál es el intervalo en el que están más alumnos?

Completa la tabla de frecuencia con la información del histograma

Peso (Kg)	F
28-30	
30-32	
32-34	
34-36	
36-38	
38-40	
Total	

Ejercicio 2

En el siguiente problema elabora la tabla de frecuencia de datos agrupados con el conjunto de datos que se proporciona y construye un histograma y un polígono de frecuencia.

En la sala de urgencias de un hospital se registró la edad de los pacientes que se atendió durante un día entero. El registro tiene los siguientes datos:

25	20	3	1	12	28	14	33	70	40
14	5	68	9	76	68	15	29	47	12
37	51	88	38	22	4	60	19	53	76
37	42	18	30	16	2	55	8	60	16
62	20	9	14	63	40	15	6	32	30