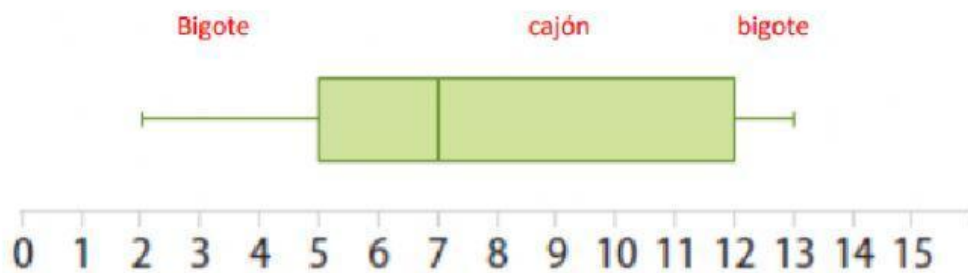


MEDIDAS DE POSICIÓN Y DIAGRAMA DE CAJAS Y BIGOTES

Nombre estudiante:

Instrucciones: Realice lo que se le pide en cada apartado.

Instrucciones: En el diagrama que se le presenta identifique lo que se le solicita.



Cuartil uno Q1 = Cuartil dos Q2 = Cuartil tres Q3 =
Dato mínimo = Dato máximo =

Instrucciones: A partir de un conjunto de datos completar la tabla de frecuencia e identificar en el diagrama de cajón y bigotes lo que se le solicita.

La siguiente distribución de datos representa la cantidad de veces que un grupo de personas asiste al cine durante una semana.

1	3	1	4	3	1	3
2	4	3	5	1	2	1
1	3	4	1	2	3	1
4	4	3	5	1	4	3
3	5	2	4	1	3	5

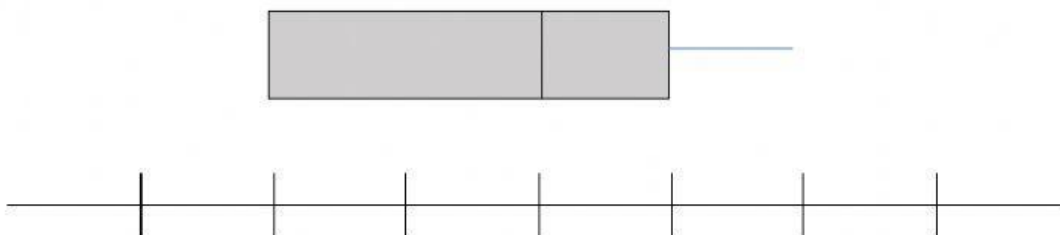
Complete la tabla de frecuencias.

Cantidad de veces por semana	Frecuencia absoluta	Frecuencia acumulada
1		
2		
3		
4		
5		

Identifique los datos:

Valor mínimo	Q_1	Q_2	Q_3	Valor máximo

Identifique en el diagrama de cajas y bigotes el valor mínimo, Q_1 , Q_2 , Q_3 y valor máximo, trasladando cada valor a donde corresponde.



1	4	3	5	1
---	---	---	---	---