

Me divierto anotando lo que observo en mi entorno



Las tablas de frecuencia son una herramienta que sirve para organizar datos estadísticos tomados del entorno.

1 Observo los siguientes datos representados en una tabla de frecuencias y respondo las preguntas.

El agua es vida, por eso es importante beber agua durante el día para mantenernos hidratados. A los estudiantes de 5to grado de la Unidad Educativa Guayaquil se preguntó sobre el número de vasos de agua, o sea, cuál es la frecuencia, que beben agua en el día. Los resultados fueron los siguientes.

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

Con esta información construimos la siguiente tabla de frecuencias.

Vasos de agua que los estudiantes beben en el día		
Número de vasos	Conteo Número de estudiantes	Frecuencia (fi)
1		3
2		8
3		6
4		5
5		2
Total		24



¿Cuál es la cantidad de vasos que más beben los estudiantes de 5to. en el día?

Respuesta: _____.

¿Cuál es la cantidad de vasos que menos beben los estudiantes en el día?

Respuesta: _____.

2 Leo con atención el siguiente problema y completo la tabla de frecuencia.

Jacinto visitó la granja de su abuelita y observó los siguientes animales. Ayudo a Jacinto a construir una tabla de frecuencias.



Vasos de agua que los estudiantes beben en el día		
Número de vasos	Conteo Número de estudiantes	Frecuencia (fi)
Ovejas		
Cerdos		
Chivos		
Vacas		
Caballos		
Total		

Autoevaluación



¿ En qué otra situación puedo aplicar lo aprendido?



¿Para qué me sirve lo aprendido?



¿Cómo he aprendido?



¿Qué he aprendido?