

Datos agrupados y su interpretación

Actividad 12

Grado 7

2021

Esta actividad es propuesta para aquellos Estudiantes que no asistieron a la sesión del 20 de Octubre del 2021, o estuvieron presentes en la sesión y **reportaron oportunamente** fallos de conectividad.

Leer con atención el problema y realizar los procedimientos necesarios en el cuaderno. Enviar las imágenes de su trabajo al correo electrónico *mmolinaruu@gmail.com* redactando en asunto de correo así:

Curso - Nombre completo - Act 12

Ejercicio

En el patinódromo de la localidad se tomo la información sobre el número de personas que entrenan entre las 3 pm y 5 pm por varios días. Los números fueron:

35, 45, 24, 34, 50, 32, 19, 28, 34, 17,
28, 37, 17, 28, 27, 36, 41, 16, 29, 24,
35, 32, 41, 26, 35, 29, 34, 27, 38, 42,
37, 28, 28, 34, 44.

De acuerdo al conjunto de datos, elaborar un histograma de clasificación grupal con ayuda en la tabla propuesta.

Cantidad personas	Frecuencia
11-20	
21-30	
31-40	
41-50	

Con ayuda de la tabla de distribución de frecuencia y el histograma responder:

1. ¿Cuántos días fueron observados?
2. ¿Cuál es menor cantidad personas?

Contenido adicional sobre el tema, se encuentra en el documento de presentación de la clase:

Conceptos de estadística

Un click en este enlace, redireccionará hacia el documento de la presentación.

Condiciones de entrega

La fecha de entrega de la actividad se **cierra el día 27 de Octubre del 2021**.