

PERIODO	Primero	DOCENTE	Rubén Darío Quintero
ÁREA	Matemáticas	ASIGNATURA	Estadística
GRADO	Sexto	FECHA	
ESTUDIANTE			
UNIDAD	Conceptos preliminares		
PROPÓSITOS	Reforzar los conceptos de temas anteriormente vistos, teniendo claridad en cada uno de los mismos.		

1. Se tiene los siguientes datos de una encuesta en la que se preguntó ¿Cuántas veces ha asistido a una obra de teatro durante el mes de mayo?

Veces	Frec. Absoluta
1	25
2	12
3	30
4	10
5	12
6	15
7	14
8	20
TOTAL	138

Conteste las siguientes preguntas:

- ¿Cuántas personas han ido una vez?
- ¿Cuántas personas han ido 2 ó menos veces?
- ¿Cuántas personas han ido 3 ó menos veces?
- ¿Cuántas personas han ido 4 ó menos veces?
- ¿Cuántas personas han ido 5 ó menos veces?
- ¿Cuántas personas han ido 6 ó menos veces?
- ¿Cuántas personas han ido 7 ó menos veces?
- ¿Cuántas personas han ido 8 ó menos veces?

RESUELVE LA SOPA DE LETRAS



MENU

acumulada
absoluta
promedio
descriptiva
muestra
datos
histograma
encuesta

Estadística
diagrama
circular
moda
media
mediana
porcentaje
relativa





Durante el mes de julio de 2016 se obtuvo la siguiente información sobre la temperatura en grados en la ciudad de _____

25	28	33	29	29	35	27
29	30	30	25	21	30	32
23	29	20	27	28	32	33
35	32	28	33	32	25	31

¿Cuál es la mayor temperatura?

¿Cuál es la temperatura más repetida?

Resolver con base a los ejemplos anteriores:

82	95	92	62	85	92
87	80	68	58	76	85
82	95	70	85	84	95
91	82	94	76	88	91
110	60	75	88	64	74

Estos datos representan la evaluación de los latidos cardiacos de un grupo de 30 personas después de cierta actividad física



La más alta evaluación de latidos es:

La más baja evaluación de latidos es:

Escribe en este espacio las dudas o dificultades que
tuviste para realizar esta actividad

