

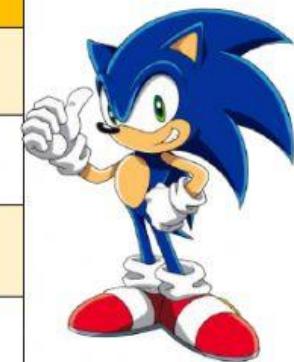
# LICEO CAMPESTRE SEMILLITAS

## BIMESTRAL DE ESTADÍSTICA

### ADAPTACIÓN CURRICULAR

1. En la biblioteca del colegio se lleva un seguimiento de los libros prestados a estudiantes, observa la tabla y responde:

Estudiante	Cantidad de libros	Total
Martín		
Lucía		
Ana		
Manolo		



20



10

2. Completa el total del pictograma anterior.

3. ¿Cuántos libros prestó Lucía en total?

4. ¿Qué estudiante prestó más libros? ¿Cuántos fueron?

5. ¿Cuántos libros se prestaron más a Lucía que a Martín?

6. Observa el siguiente pictograma y responde las preguntas 7, 8 y 9.



CANTIDAD DE ENTRADAS DE CINE VENDIDAS POR DÍA						
LUNES	ADULTOS TICKET ENTRANCE	ADULTOS TICKET ENTRANCE	ADULTOS TICKET ENTRANCE	ADULTOS TICKET ENTRANCE		
MARTES	ADULTOS TICKET ENTRANCE	ADULTOS TICKET ENTRANCE	ADULTOS TICKET ENTRANCE			
MIÉRCOLES	ADULTOS TICKET ENTRANCE	ADULTOS TICKET ENTRANCE	ADULTOS TICKET ENTRANCE	ADULTOS TICKET ENTRANCE	ADULTOS TICKET ENTRANCE	ADULTOS TICKET ENTRANCE
JUEVES	ADULTOS TICKET ENTRANCE	ADULTOS TICKET ENTRANCE				
CADA  = 5 ENTRADAS						



Puede ser cualitativa o cuantitativa.

## MUESTRA

Grupo más pequeño de la población de los que se obtienen los datos.

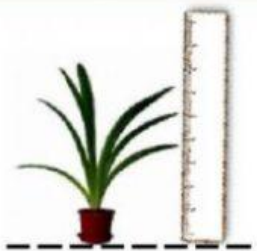
## POBLACIÓN

Es el grupo de características sobre las que se dirige un estudio estadístico.

## TIPO DE VARIABLE

11. Elige el tipo de variable:

Altura de una planta



- Cuantitativa
- Cualitativa

Clase de mascota



- Cuantitativa
- Cualitativa

Tipo de trabajo



- Cuantitativa
- Cualitativa

12. Lee las siguientes situaciones y completa la población, la muestra y el tipo de variable de cada una de ellas:

Para conocer cuál es la preferencia del candidato presidencial de las votaciones de Colombia, se toma una muestra de 400 personas de todo el país.

Población:	
Muestra:	
Tipo de variable	



¡¡DIOS TE BENDIGA, ÉXITO!!

