

ESTADÍSTICA

1.- En una clase se vota para elegir delegado o delegada. Esta es la lectura de las papeletas:

Cati, Antonio, Cati, Tamara, Laura, Cati, Sandro, Cati, Cati, Sandro, Ana, Cati, Sandro, Cati, Laura, Laura, Cati, Sandro, Sandro, Tamara, Tamara, Ana, Laura, Cati, Sandro, Cati.

Construye una tabla de registros y frecuencias con estos datos.

¿Cuántos alumnos han votado?

¿Quién es el delegado o delegada de la clase?

2.- Pedro ha anotado estos puntos en sus siete primeros partidos de baloncesto

¿Cuál es la moda?	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°
¿Cuál es la media?	12	16	8	19	18	12	12

3.- Observa esta tabla y contesta:

¿Cuál es la película más votada?

¿Cuántos votos obtuvo?

¿Cuál es la menos votada?

¿Con cuántos votos?

¿Cuántas personas contestaron a la encuesta?

¿Cuál es la moda?

Película	Frecuencia
El rey león	19
E.T.	11
Pesadilla antes de...	25
Parque Jurásico	7
Power Rangers	5
Mars Attacks	21
101 dálmatas	12

4.- En este diagrama se representa lo que cada persona ha comido en el restaurante “El plato único”. Observa la gráfica y contesta:

¿Cuál es la moda?

¿Cuántas personas comieron en el restaurante?

