



SEMANA

6

CLASE

1

Computación 7° BÁSICO

Profesor Guillermo Rojas Saavedra

Para comenzar miraremos un video explicativo de la representación gráfica de tallo y hojas, para representar datos numéricos o cuantitativos.

<https://www.youtube.com/watch?v=j8EFODHqRqA>

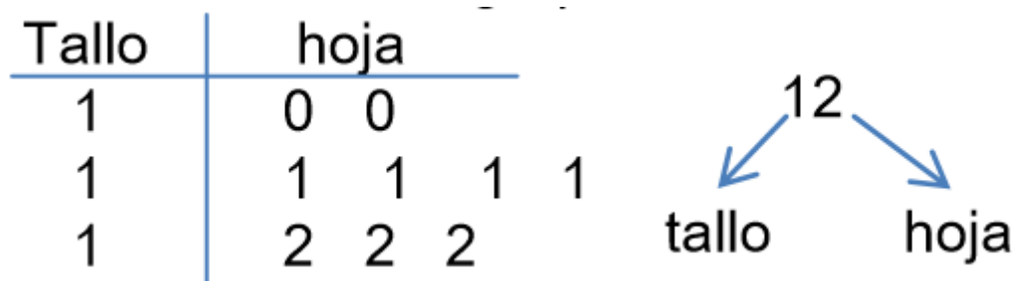
Repaso del diagrama de tallo y hoja

Un diagrama de tallo y hoja es un método usado para organizar datos en Estadística. El valor mayor común de los datos se utiliza como tallo en este caso la decena y el siguiente valor mayor de posición común se usa para formar las hojas que son las unidades.

Primero se ordenan los datos de menor a mayor.

Ejemplo Las edades de un grupo de amigos son las siguientes:

11 – 12 – 10 – 11 – 11 – 10 – 12 – 12 – 11



Por medio del diagrama podemos observar que los amigos la edad de los amigos se concentran en los 11 años y que la media es 11 años.



Ahora para que representes los datos y puedas utilizar el diagrama de tallo y hoja.

Sigue todas las recomendaciones para poder resolver esta actividad.

Los kilómetros caminados en un mes por un deportista cada día fueron

los siguientes: 22, 35, 41, 25, 42, 11, 23 y 16

Realiza un diagrama de tallo y hoja

Profesor Guillermo Rojas Saavedra.
guillermo.rojas@colegio-mansodevelasco.cl