

Universidad Abierta y a Distancia de México

Integración a la vida universitaria

Unidad 3. Gestión de información para la investigación

S7. Actividad 1. Análisis de datos recabados

Reto "Pamela y sus amigos"

Pamela y sus tres amigos se van a reunir el sábado en la noche para cena, cada uno hará un platillo (Rodríguez, también).

Determina el nombre completo de cada uno de los comensales, así como el tipo de comida que preparará (uno de los muchachos irá, cocinará ravioles).

1. Fernando no llevará estofado.
2. Como la señorita Barrios está a dieta, le dijo a Vargas que sólo podrá comer el platillo que ella misma preparará.
3. Tina le pidió a la persona que preparará la ensalada que la hiciera de vegetales crudos porque le encantan.
4. Diego y Ríos piensan que como la chica que va a cocinar el estofado es muy delgada, será la única que podrá disfrutar libremente de todos los platillos.
5. Rodríguez, que hará el pastel, le preguntó a Fernando y a Tina de qué sabor lo preferían.

Una vez leído el texto recibe los datos en una tabla de la siguiente manera:

Nombre	Apellido	Platillo
Pamela	Rodríguez	Pastel
Fernando	Vargas	Estofado
Tina	Ríos	Ravioles
Diego	Barrios	Ensalada

Lo que me sugiere el plantamiento de la siguiente hipótesis:

1. La Srita. Barrios se encuentra a dienta lo que me hace deducir que se trata de la anfitriona Pamela
2. Debido a que Rodríguez es la persona que llevará el pastel y pidió la opinión de Fernando y Tina especulo que se trata de Diego.
3. Fernando Ríos no llevará el estofado, así que es el quien preparará los ravioles.
4. La Srita. Tina Vargas es quien preparará el estofado, su nombre es Tina.

Razón por la cual concluyo:

Nombre	Apellido	Platillo
Pamela	Barrios	Ensalada
Fernando	Ríos	Ravioles
Tina	Vargas	Estofado
Diego	Rodríguez	Pastel