

Título del Proyecto:

El título de mi proyecto es _____

(¿De que se trata tu proyecto?)

Problema:

(¿Qué preguntas tienes? ¿Qué quisieras saber?)

Investigación:

Investiga tu tema y encuentra toda la información que puedas. **Lee libros, busca en el internet o mira un video.** Escribe lo que has encontrado a continuación. Debes tener por lo menos 2 fuentes.



Página #: _____

Título: _____

Escritor: _____

¿Qué aprendiste?



Fecha: _____

Sitio web: _____

Título: _____

¿Qué aprendiste?



Fecha: _____

Título del programa: _____

¿Qué aprendiste?

Hipótesis:

Yo pienso/creo _____ va a suceder, porque _____.

(¿Qué crees que va a pasar durante tu experimento?)

Planea: Organiza tu experimento. Reúne todos los materiales necesarios

Materiales:

1. _____

4. _____

2. _____

5. _____

3. _____

6. _____

Pasos:

Primero,

Siguiente,

Después,

Por último,

(Asegúrate de repetir este proceso 3 veces)

Diario:

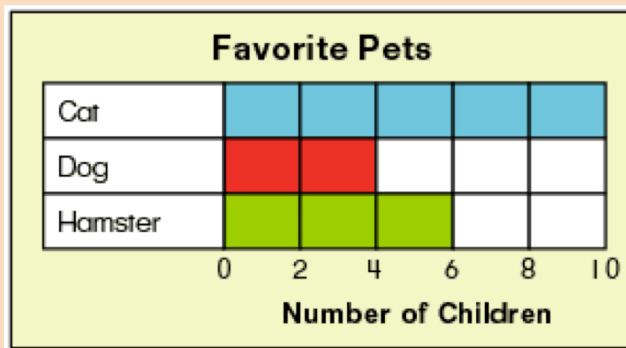
Observa, tomar fotos, y escribe lo que ves en un diario o cuaderno. Hemos agregado papel adicional al paquete para tu uso.

Datos:

También tendrás que crear una gráfica o tabla para mostrar los datos que has coleccionado.




Aquí hay unos ejemplos:

Gráfica de barras



Las gráficas de barras son excelentes para ilustrar tus datos

Tabla

Favorite Pets		
Pet	Tally Marks	Number
		10
		4
		6

Las tablas son estupendas para recoger y mostrar tus datos.

Conclusión: Responde a tus preguntas y extrae conclusiones.

¿Fue correcta tu hipótesis? Si no, ¿Por qué no?

¿Qué aprendiste de tu investigación y de este experimento?
