



**Nombre de alumnos: Karla Priscila
Ruano Navas**

**Nombre del profesor: María de los
Ángeles Venegas Castro**

**Nombre del trabajo: Cuadro
Sinóptico**

Materia: Biología

Grado: 3

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 27 de agosto 2020.

MÉTODO CIENTÍFICO

¿Que es ciencia?

Conocimiento o saber la teoría como conclusiones

- Ciencias sociales:
 - Que estudian forma sistemática como sus campos de estudio
- Ciencias exactas:
 - Conocimientos de la ingeniería y la química.
- Ciencias naturales:
 - Como la biología la microbiología, la paleontología

¿Por qué la biología es una ciencia

Es de una observación de la naturaleza y en los fenómenos

- Biología:
 - Es una ciencia en la cual s basa en la naturaleza y las experimentaciones y los fenómenos
- Biología molecular:
 - Biofísica y como bioquímica materias vivas.

¿Qué características debe tener una ciencia?

Es de una observación de la naturaleza y en los fenómenos

- Es general y abierta
- facticia
- Metódica

¿Cuáles son los pasos para el método científico?

1. Observación.
2. Reconocimiento del problema.
3. Hipótesis.
4. Predicciones.
5. Experimentación.
6. Análisis de resultado.
7. Comunicación de los hallazgos.