Materia: Biología

Profesora: Made Amira Zulema

Curso: 4° año “A”

**Trabajo Práctico N° 18**

LIBRO: BIOLOGIA 3°. ACTIVADOS páginas 174-175-176

**TEMA: El ácido desoxirribonucleico**

**ACTIVIDADES**

**1-** Explique la estructura tridimensional y dibuje el ADN

2- Leer y explicar la historia del ADN

3- ¿Qué es la cromatina y los cromosomas?

4- Realizar un cuadro entre la relación de cantidad de cromosomas con la especie.

5- ¿Cómo se clasifican los cromosomas? Dibuje

6- Explique los dos ejemplos de alteraciones cromosómicas del libro página 176