G

Samantha Milliani Beltran Peña CDIA 301

duración

Quiere decir que fueron modificados

La mayor parte de los alimentos

Los frutos, resistentes e incrementar su

Genéticamente para hacer mas grandes

Que consumimos son transgénicos esto

Alimentos

v

Impacto en nuestra vida

Calidad de vida

Para así reducir el impacto ambiental y poder mejorar nuestra

Estudian los niveles de químicos que afecten a la vida

El cambio climático es parte de la biología por esto los biólogos

v

Los organismos

Leyes que rigen la vida de

Biología es establecer las

Uno de los objetivos de la

La biología es la ciencia

Los seres vivos

Y las características de

El origen

Que estudia, la evolución

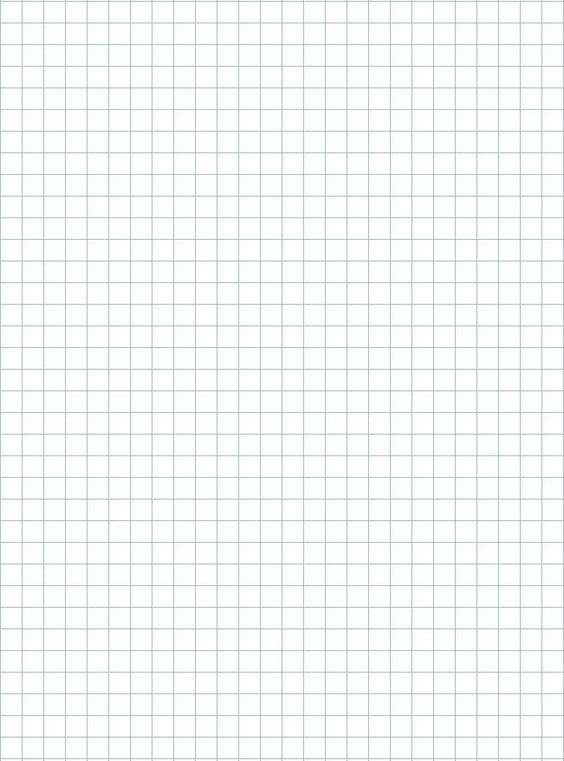
¿Qué es?

Vida cotidiana

Biología en la

Biología en la

Vida cotidiana



Han logrado que tengamos una

Efectos, estos descubrimientos

La biología a estudiado las

Bacterias, su desarrollo y sus

Salud

v



Cantidad de nutrientes estamos obteniendo y poder llevar una

Hormonas de los alimentos lo que nos permite saber cuanta

La biología también se encarga de estudiar las vitaminas y

Alimentación más saludable.

v

Estilo de vida

también se ha logrado identificar

También ha permitido comprender

Como en él bebe.

Complicaciones tanto en la madre

Que nazcas, esto es para evitar

Anomalías en los bebes antes de

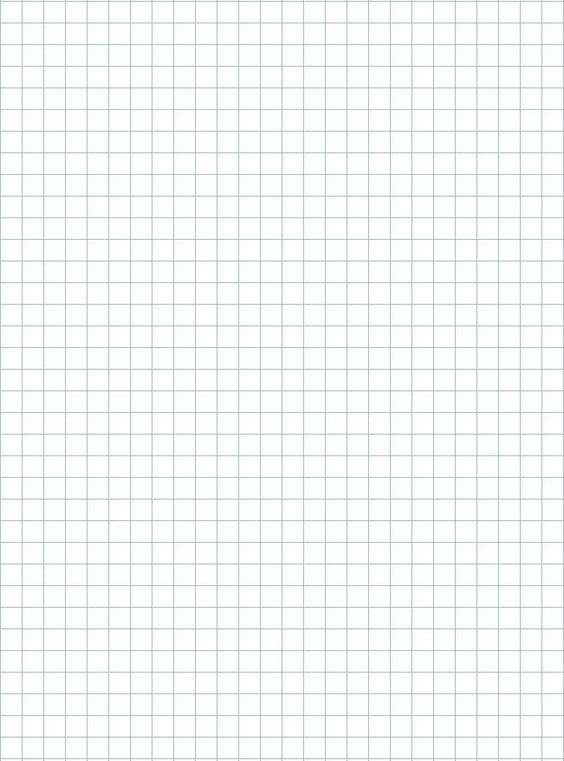
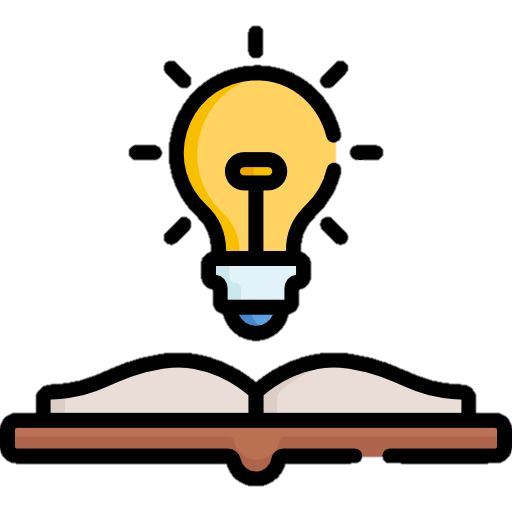
medicamentos.

Para curarlas y formular

Muchas enfermedades, métodos

Enfermedades

Mejor higiene lo que previene



Tampoco tendríamos salud básica.

La fabricación y conservación de alimentos, como

Ya que no sabríamos ni lo mas indispensable que es

Ella la vida no seria como la conocemos actualmente

La biología está presente en todo momento y sin

Conclusión

Del bebe.

Que no son las responsables de la asignación del sexo

No son las únicas que pueden ser estériles, también

Creencias antiguas como por ejemplo que las mujeres

La biología ha demostrado y desmentido muchas

Justicia

Creencias culturales

O los individuos y declararlos como culpables.

Esta es información genética lo que permite rastrear al

Crimen como sangre, células de la piel, huellas dactilares

Los delincuentes suelen dejar evidencias en la escena del

v