

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

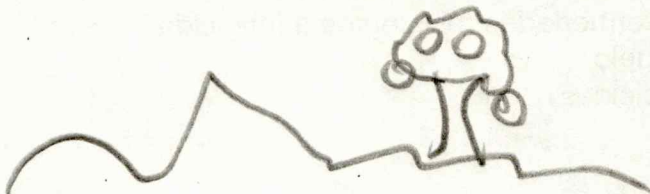
¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

Cuidando el medio ambiente

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

con orden

DIBUJO



Nombre y apellido: Keryl Mariangel Molina Molina Grado: 6°

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

son los cultivos

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

Regando las plantas con cuidado

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

Con solo orden

DIBUJO

Nombre y apellido: SAMUEL ANTONIO PABON ALFONSO Grado: 6^o

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

son todas aquellas las bajetales o frutas

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

no votando basura y cultivando plantas

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

el arajo de basura

DIBUJO

Nombre y apellido: Alexandra Mendoza Pedreros Grado: 6-

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

son el cultivo como maíz, cebolla, papa, todo lo que es verde.

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

Nit: 900.202.178-4

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

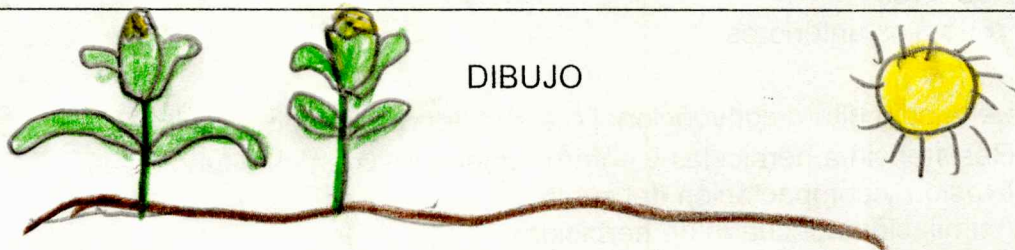
- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

no votando basura

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

con sol, ordenado y sin basura.



Nombre y apellido: AJE Grado: Sexto

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

El cultivo

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas



Nit: 900.202.178-4

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

evitando

Describa o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

yuca, plátano, sembrar árboles y cuidar

DIBUJO

Nombre y apellido: Gesika Alejandra Perilla Alfonso Grado: 6º

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

podemos plantar mas arboles y evitar cortar bosques

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

cultivar alimentos

DIBUJO

Nombre y apellido: Diana Fernandez Grado: _____

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

La agricultura verde es un tipo que se trata del siembra de plantas

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

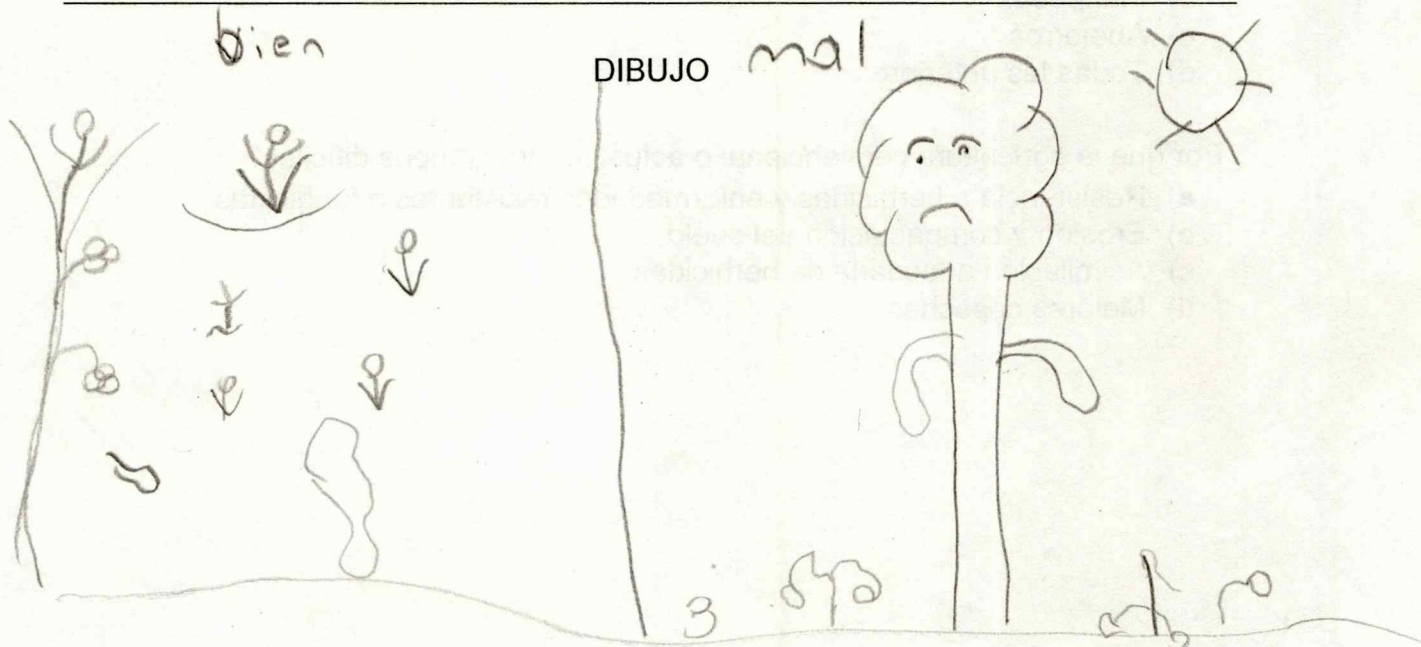
De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

no botando basuro secando las llaves
etc

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.





Nit: 900.202.178-4

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

no contaminando los suelos

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

seria mejores cuidado con mejores agricultores la
cosa seria mejor

DIBUJO

Nombre y apellido: Samuel David Rodríguez Grado: 6

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

muchos cultivos verdes como maíz

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

Nombre y apellido: Karen Valera Grado: SEXTO

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

siembra de plantas

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

No estando basada

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

Cultivar muchos vegetales y cultivos
no para los árboles

DIBUJO

Nombre y apellido: Dama Catalina Abaso Alfonso Grado: 6^o

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

es lo que se siembran como plantas y ma cebas

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

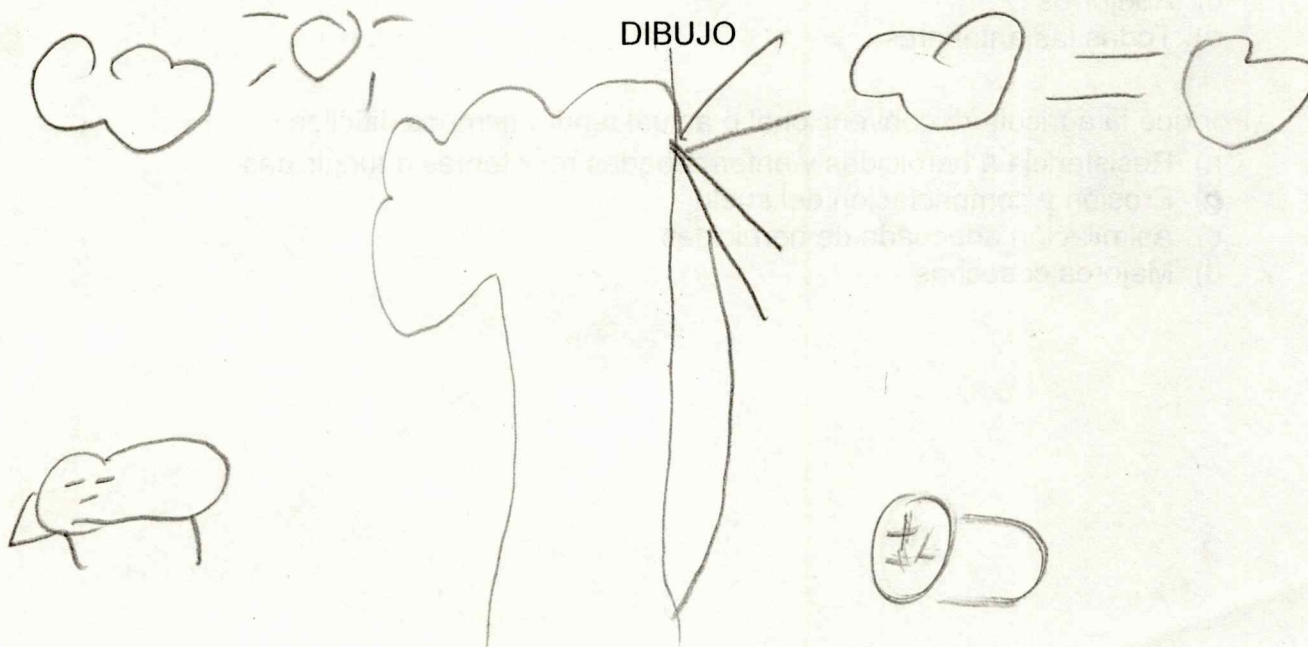
- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

Yo no contamina el suelo

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

la agricultura verde es cuando se siembran plantas + arboles



Nombre y apellido: Juan Rodríguez Grado: _____

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

los vegetales

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

dejar de votar bosques

Describa o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

*plantando mas arboles o regular
la tala*

DIBUJO

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

dejando de rotar basura

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

plantando mas arboles o recogiendo
basura

DIBUJO

Nombre y apellido: Atkinson Bejarano Grado: 6º

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

vegetales o frutas etc...

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

Nombre y apellido: Juan David Mendez Ochoa Grado: 6

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

la agricultura verde es un tipo de siembra de plantas

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas



Nit: 900.202.178-4

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

no contaminando el suelo ni el
aire

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

Sembrar matas para que no se
contamine el aire

DIBUJO

Nombre y apellido: Isabela Cubides Ramos Grado: 6

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

todo lo que vemos sería muy bonito

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas



GEDISE LTDA
Gestión y Desarrollo Socio Empresarial

Isabela Cubides R.

Nit: 900.202.178-4

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

NO plantar los arboles

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

seria cheble por que conoceria mas

DIBUJO

Nombre y apellido: Valera Tatiana Cavo S. Grado: 6-

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

la agricultura verde es un tipo de
siembra con abono + lo que se siembra

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

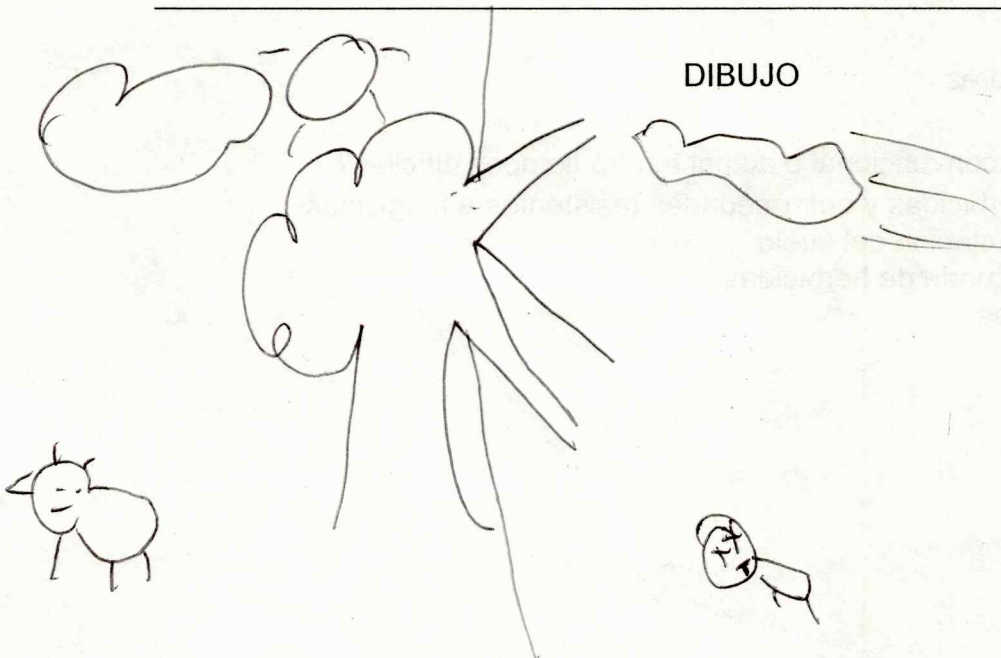
¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

No contaminando + ayudar a
recoger todos los organismos malos

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

NO SE

DIBUJO



Nombre y apellido: Joan David Cohefe Grado: 6º

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Arboles pasto pinos cultivos etc.

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

No votar tanta basura y también dejar de quemar tantas cosas como maderas bosques etc.

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

Sembrar árboles, dejar de quemar cosas, dejar de talar árboles, evitar deforestación, hacer mejores cosechas etc.

DIBUJO

Nombre y apellido: Cristian Contreras Grado: _____

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

todo lo que vemos no contaminado

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas



Nit: 900.202.178-4

Cristian Contreras 62

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

no cortando arboles

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

seria un campo verde y el mundo sin contaminación

DIBUJO

Nombre y apellido: José Daniela Duxán Galeano Grado: 6º

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Es todo lo que se usa en la siembra

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

Al no botar basura en lugares que no es la caneca de basura.

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

teniendo en cuenta una buena siembra para la agricultura.

DIBUJO

Nombre y apellido: Salome Valencia Farfan Grado: sexto

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

todo lo que busca con la siembra de cultivos

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

sin botar la basura en las calles sino por el contrario
botarla en una canasta de basura en la que correctamente va

Describa o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

Teniendo una buena siembra de agricultura verde

DIBUJO

Nombre y apellido: Danna Xiomara Olmos Peña Grado: 6-

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

todo lo que se base con la siembra.

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

Cuidando el medio ambiente sin castas tanta agua etc.

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

Teniendo una buena cosecha

DIBUJO

Nombre y apellido: Edison Santiago Coronado Olayte Grado: 6

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Todo lo que se basa sobre la tierra

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

no botando basura

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

Un mejor, siembra maíz, yuca y papa, mas

DIBUJO

Nombre y apellido: JUANmanuel mendoza Grado: _____

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

todo lo que se basa en la siembra

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

no botando basura

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

un señor sembrando papa, maíz, yuca y muchas más

DIBUJO

Nombre y apellido: Niño Daniel Vargas Grado: _____

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

todo lo que se basa con la siembra

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

Nit: 900.202.178-4

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

NO botando basura a las plantas y ni calles

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

Para mi sería todo lo que se debe con la siembra como plantas

DIBUJO

Nombre y apellido: Natalia Ylieth González Mora Grado: 6°

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

el maíz, papa, cebolla y todo lo que es verde

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas



Nit: 900.202.178-4

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

Cuidando el ambiente, como no botando basura

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

con sol, agua y nutrientes

DIBUJO

Nombre y apellido: Angie Lorena Caro Martínez Grado: 6.

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Siembra de cultivos maíz cilantro-lechuga

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas



Nit: 900.202.178-4

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

Cuando voy al río, recoger la basura del
alrededor y en el colegio en el cesto
que corresponde

Describa o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

Sembrando arboles

DIBUJO

Nombre y apellido: Muñoz, Samuel, Esteban Grado: 7

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Planta, huerto, planta

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

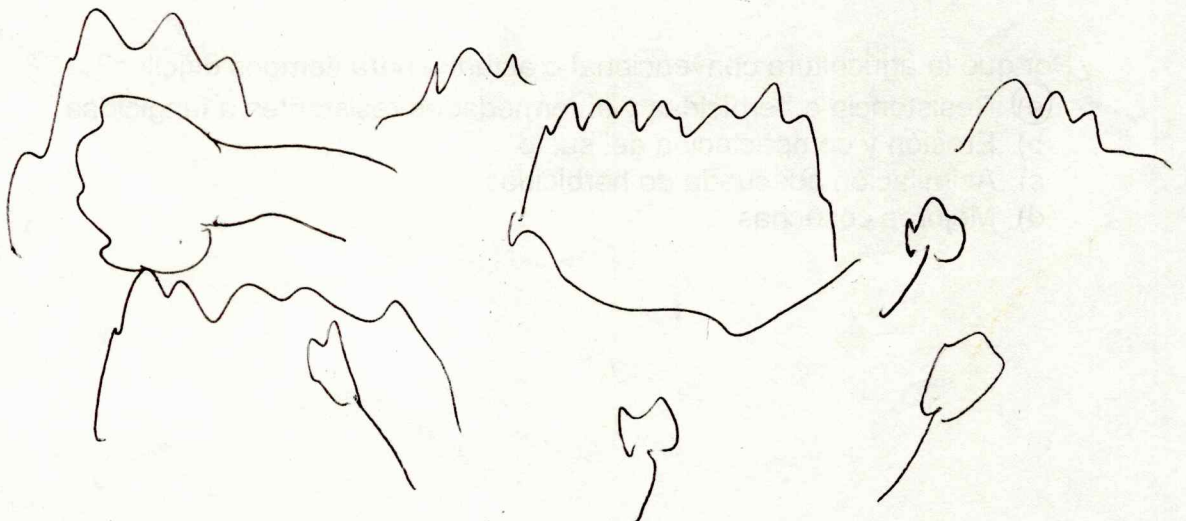
- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

haciendo recolecta de vainilla y sembrando
plántulas

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

DIBUJO



Nombre y apellido: Matias v., Martin roblox, Martins Grado: 5,5,6

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Algo

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

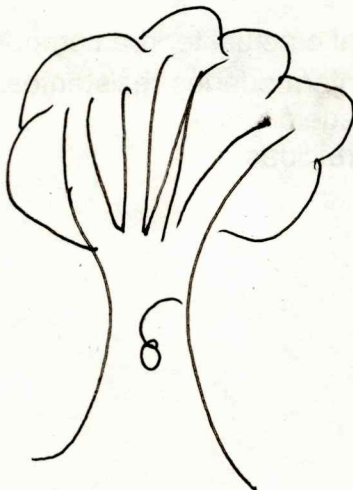
- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

Caminar

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

DIBUJO



Nombre y apellido: Sergio López - Emmanuel Murillo - Joshua ^{García} Grado: _____

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

ayudando a cuidar las plantas

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

DIBUJO

seria algo importante

fin

Nombre y apellido: katy nondragon Grado: once

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

es una forma de cultivar y cuidando el medio ambiente con menos químicos protegiendo el suelo y mejorando los recursos naturales

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

yo reduciendo el uso de plásticos, ahorrando agua y la luz y sembrando plantas o árboles para poder mejorar el medio ambiente y la capacidad osano

Describa o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

Para mi entorno de agricultura verde sería un lugar con árboles sembrados juntos a los cultivos, usos de abonos naturales, riego sostenible y nada de quemas ni químicos que dañen el suelo

DIBUJO

Nombre y apellido: Laura Cristina Avila Grado: Once

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Es una agricultura en la cual se busca no afectar el medio ambiente al producir alimentos si no cuidarlo

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

Estoy aportando cuidando el agua, utilizando de forma responsable los recursos naturales, reduciendo el uso de plásticos y no contaminando botando basura

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

Un entorno de agricultura verde sería un lugar donde se siembren diferentes cultivos, se utilicen abonos orgánicos se conserven los árboles, y se cuidan los suelos

DIBUJO

Nombre y apellido: Cabriela Gomez Rincon Grado: 11

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Es la actividad de siembra de cultivos

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

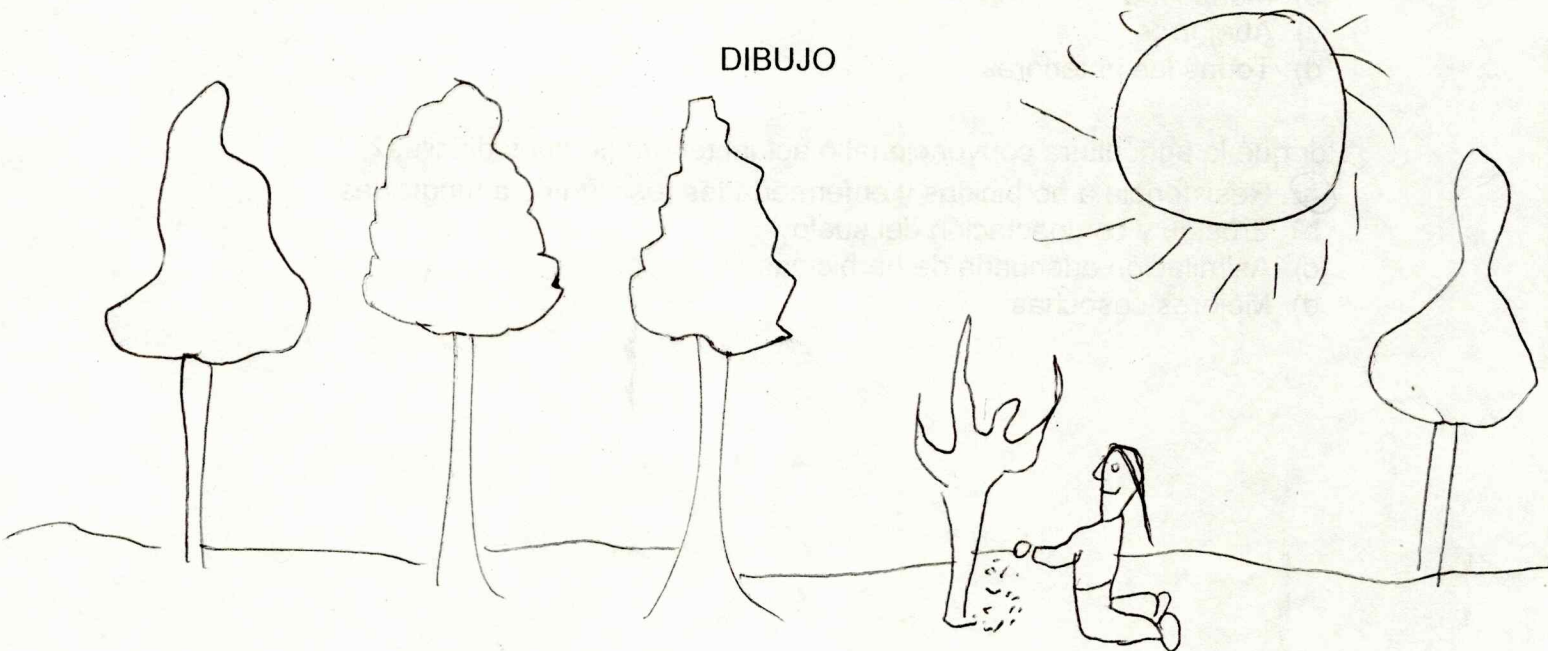
- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

reciclando, botando basura, reduciendo el gasto de agua y etc

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

DIBUJO



Nombre y apellido: Dionelys Londonio Grado: 11^o

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Es la siembra de cultivos, Arboles y demás

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

tratando de no botar basura, sembrar arboles y
no contaminar el agua

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

Me veo yo en un gran terreno
sembrando unos arboles, plantas diversas regandolos
sin usar Espermisidas para que el aire no se
contamine y así cuidarlo

DIBUJO

Nombre y apellido: Karen Dyanma Torres Grado: 4º

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

es la siembra de cultivos, como Aiboles, plantas entre otros.

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

tratando de no contaminar, cuidando mas el medio ambiente
sembrando arboles.

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

Me veria sembrando mas plantas y dandoles un
cuidado especial para que haya mas aire limpio
que contaminado.

DIBUJO

Nombre y apellido: Karen Amaya Grado: 11

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

La agricultura verde es una forma de poder cultivar cuidadosamente, protegiendo los suelos y aprovechando los recursos.

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

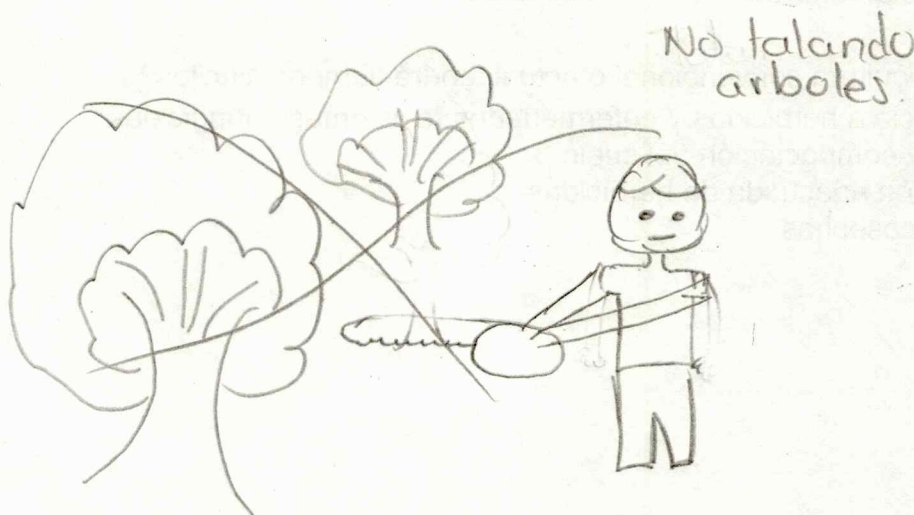
- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

Aporto a la reducción mejorando el ahorro de
agua, luz y reciclando adecuadamente.

Describa o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

DIBUJO



Nombre y apellido: Marco Andrie Espinosa R Grado: 11

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Es la sembrar de cultivos

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas



Nit: 900.202.178-4

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

Sembrando plantas y cultivos verdes

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

sembrando árboles y contaminando la tierra

DIBUJO

Nombre y apellido: Cas Alejandro Espinosa B. Grado: 77

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Cuidar nuestro ambiente natural.

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

no es un problema

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

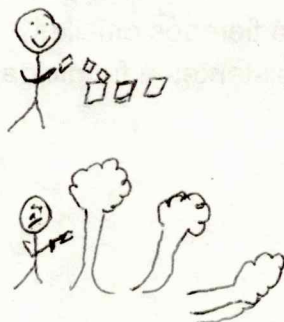
¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

votando la basura donde se debe votar, utilizando
el agua de buena manera.

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

no a la tala de arboles ni a la basura.

DIBUJO



Nombre y apellido: Yimmy fernando ortiz Grado: 11º

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Es una agricultura la cual no busca afectar el medio ambiente

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

No botando basura, sembrando arboles,
reciclando.

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

Si contribuye en la reducción del cambio climático por que ayuda a generar nutrientes a la tierra.

DIBUJO

Nombre y apellido: Martin Mendota Alfonso Grado: 11-

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Es el metodo de vida que debemos cuidar y adaptar a los cambios pero siempre preservandolo

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

realmente yo como persona haberes y lo digo de
verdad haberes ayudo y propago a la recolección de bas-
tura y ayudo al cambio climático.

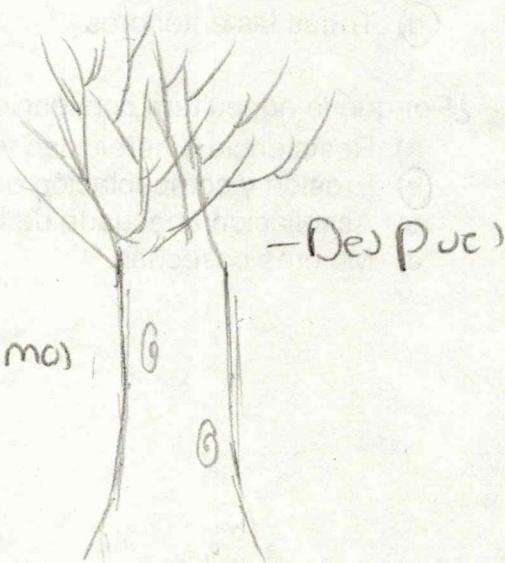
Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

realmente decir no a la tala de arboles ya que
es lo que no da una parte de oxigeno y ayuda
al cambio climático a combatirlo

DIBUJO



No a la
de forestación
hagamos y seamos
el cambio.



Nombre y apellido: Daniel Guillermo Tovar Preciado Grado: 11°

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

La agricultura verde es todo lo relacionado con el buen uso de materiales como la basura, el agua etc...

Para que exista una grande cosecha de arboles y mejore la capa de org

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

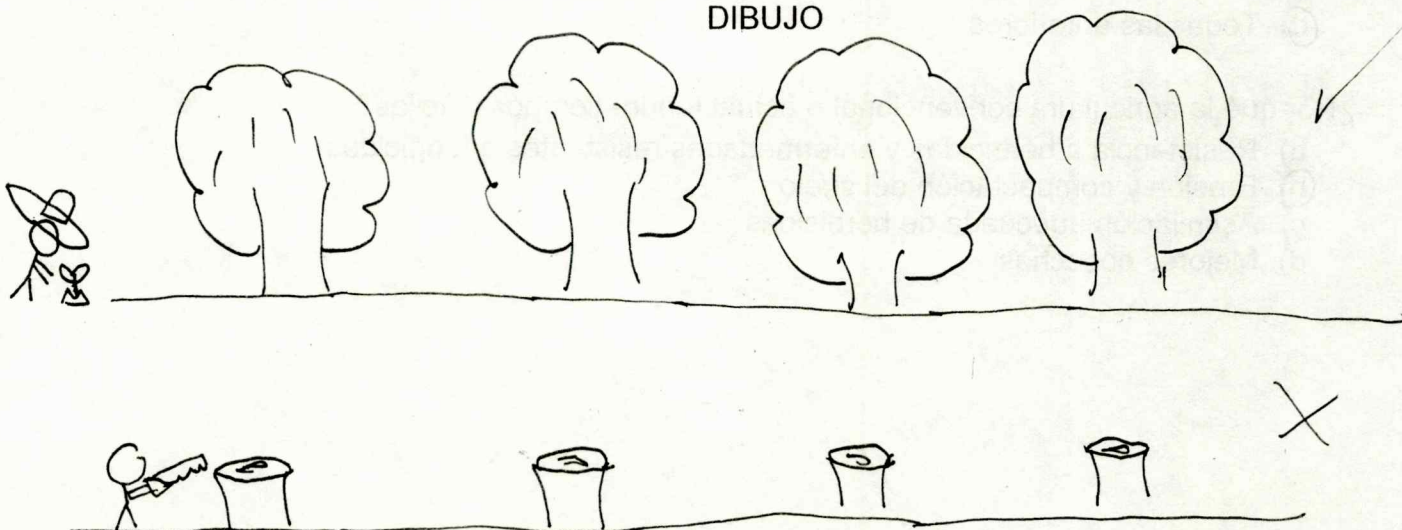
- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

No botar basura, reciclar y ahorrar agua.

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

DIBUJO



Nombre y apellido: Norber Fabian Rosas Molina Grado: 14^o

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Es todo aquello que se cultiva con buen estado, puesto en lo alto porque al estar bajo no hay suficiente producción. Es la producción de alimentos de la zona.

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

No desando desperdicios en el suelo, no contamina
mando y no tala los arboles.

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

porque la producción de la agricultura
verde es la opción mas brable para
el cambio climático por que no afecta al
contrario se llena de nutrientes que le da
el medio ambiente.

DIBUJO

Nombre y apellido: Vorman Oswaldo Gutierrez Puentes Grado: 11º

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Es todos los cultivos que sembramos en nuestros terrenos

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

Sembrando plantas y cuidando bosques.

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

Pues ~~con~~ yo contribuyo a la reducción de cambio climático cuidando los bosques y ahorrando agua.

DIBUJO

Nombre y apellido: James Yesid Vega Guacheta Grado: Once

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Es una forma de cultivar y cuidando el medio ambiente usando menos químicos y protegiendo el suelo

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

Yo estoy aportando con usar menos plásticos y agua y sembrando más árboles para ayudar el cambio climático

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

Para mí, una agricultura donde sembramos árboles alrededor de los cultivos, usando abonos orgánicos y no hacer ninguna quema y no usar cosas con químicos.

DIBUJO

Nombre y apellido: Walter Santiago Pineda Alfonso Grado: 11^o

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

es la siembra de cultivos, ya sea arboles o matas.

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

no solo basura, cuida mi planeta, Ahorro el agua

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

Sembrar mas arboles, utilizar mecanismos de recolección de basura como robots que recojan la basura por la ciudad...

DIBUJO

Nombre y apellido: Laura Valencina Sanchez Romero Grado: Once

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Una forma de sembrar que cuida la tierra, las plantas, el agua y los animales sin maltratarlos

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

No talar árboles y no botando basura, ahorrando agua, etc.

Describa o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

Yo me imagino, usando un solo abono sin químicos

DIBUJO

Nombre y apellido: Karen Vargas Grado: Once

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Es como hacer la naturaleza, usando menos químicos haciendo cosas que no dañen el suelo ni el ambiente

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

yo trato de no usar basura, cuidando las plantas y no gastar agua

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

Para mí sería tener un pedazo de tierra con arbustos, sin usar químicos y dejar que los animales vivan allí

DIBUJO

Nombre y apellido: María Fernanda castillo Romas Grado: 11º

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

La agricultura verde es la naturalidad y ~~plantas~~ frutas que pueden
existir en el mundo

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

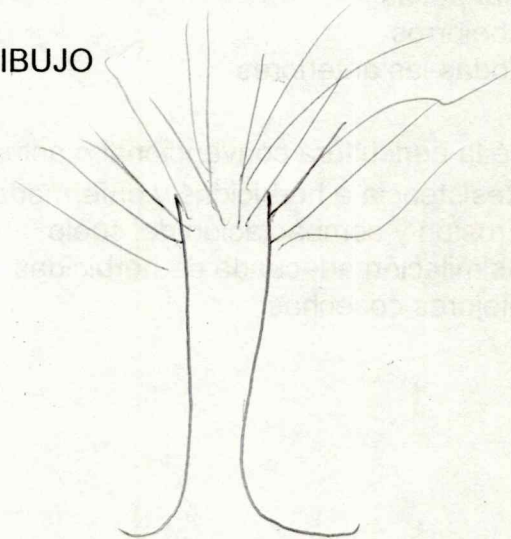
¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

No ayudo reduciendo ~~la~~ uso de la energía los plásticos y el agua.

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

No sembrar árboles para poder mejorar la vida de los seres y tener una naturaleza sostenible y verde de formaciones que donen la tierra

DIBUJO



Nombre y apellido: Sharith fernanda Vargas Caro Grado: 8º

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

es sembrar teniendo en cuenta la temperatura del cambio climatico es todo los productos biodegradables

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

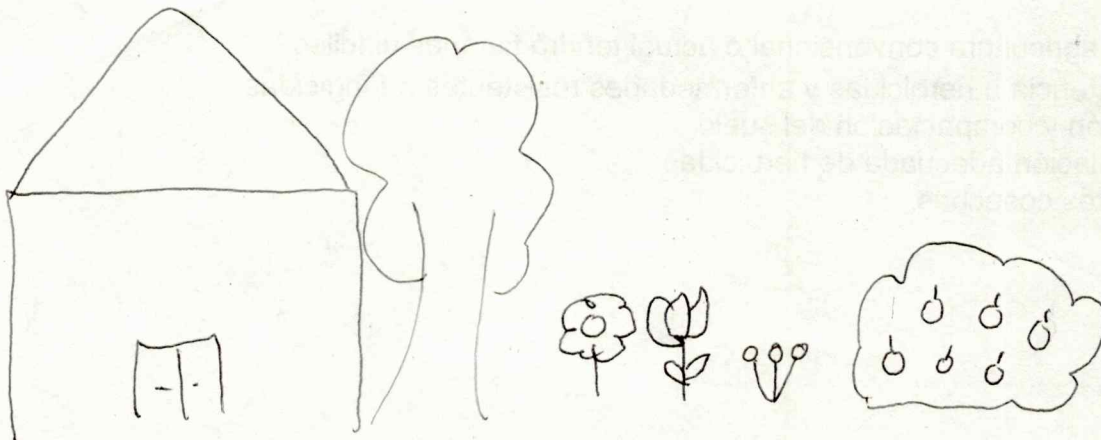
- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

no botando basura reciclando no
contaminando

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

DIBUJO



Nombre y apellido: Brayan Alberto Fehilla Alfonso Grado: ÷ 8B

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

son zonas fértiles para plantaciones y cultivos y manejo mixto de plantaciones.

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

con menos basura y cosas innecesarias

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

cultivo mixto y reducción de químicos dañinos
para el cultivo

DIBUJO

Nombre y apellido: Thomas Santiago Lizcano Vargas Grado: 8-B

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Es la producción de frutas y verduras de manera natural y sin químicos

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

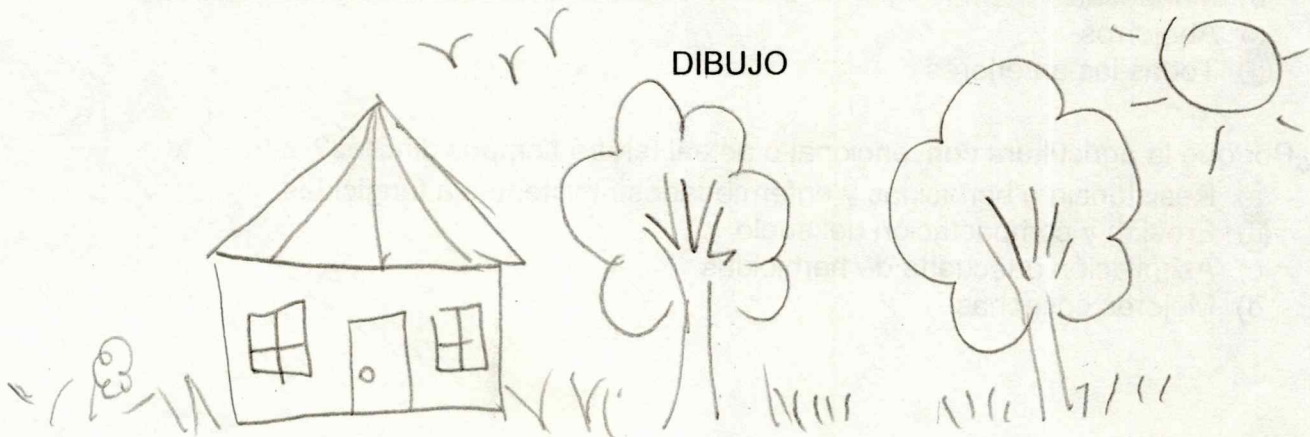
¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

Ayudando a ahorrar y restablecer el agua y los productos químicos.

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

Sera un entorno mejor y mas sano que reduciria la contaminación.

DIBUJO



Nombre y apellido: Sara Valentina Jimenez Grado: 8

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Es un modelo de Producción agrícola que busca Proteger el medio ambiente

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

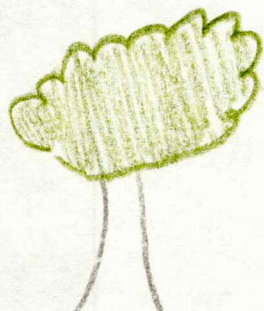
- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas



¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

Aporto la reducción del cambio climático
reciclando, ahorrando luz y agua sembrando
plantas y evitando botar basura

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

mi entorno sería un lugar donde siembran
árboles y diferentes tipos de cultivos
sin utilizar químicos

DIBUJO

Nombre y apellido: Angel David Patiño Molano Grado: 8B

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

ES cuando es la producción de frutas y verduras

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

Ahorrando luz, agua sin botar basura a las calles

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

Cuidando el medio ambiente sin botar basura
ahorrar agua y no desperdiciarla

DIBUJO



Nombre y apellido: Angel Molina Molina Grado: 8-B

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Lugares con vegetación y árboles o bosques y tierras fértiles

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

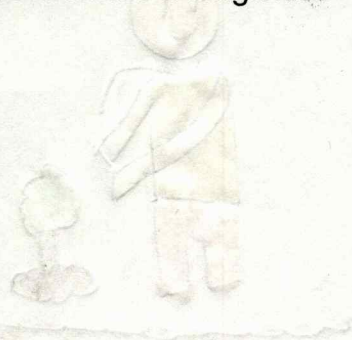
- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas



¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

ahorrando agua y botando la basura
donde debe de ir y echando el aceite en
botellas y llevandolas a una empresa donde lo
reutilizan en jabon

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

Que entre todos sembrando mucho
arboles en lugares donde no lo hay

DIBUJO



Nombre y apellido: Tania Alejandra Ramos Roa Grado: 8B

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

es un modelo de producción agrícola que busca proteger el medio ambiente.

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

Pochas cortas, no botar basura a los
rios o lagos

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

A los lados de los cultivos hay arboles sembrados,
en filas, creando sombras y protegiendo
la tierra del viento

DIBUJO

Nombre y apellido: Luisa Isabella Muñoz Bernal Grado: 8B

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Es un modelo de producción agrícola que busca proteger el medio ambiente

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

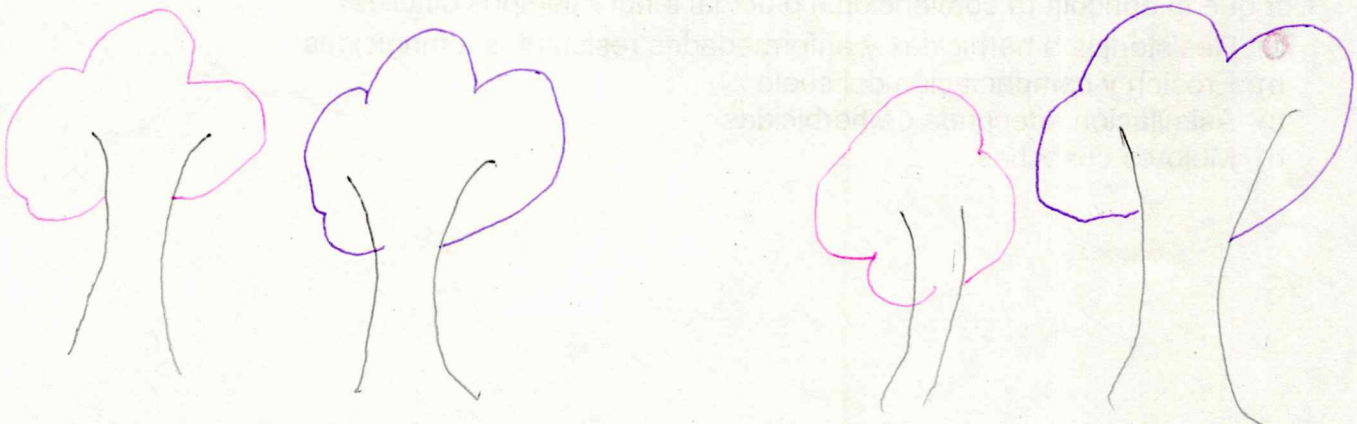
¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

yo estoy aportando a la reducción del cambio climático
reciclando, ahorrando luz y agua, sembrando plantas y evi-
tando botar basura

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

mi entorno sería donde se siembra arboles y diferentes
tipos de cultivos sin utilizar químicos.

DIBUJO



Nombre y apellido: Paula Saray cubidos Perilla Grado: 8B

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Para mí es como las matas verdes. Y alludc a proteger el medio Ambiente

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

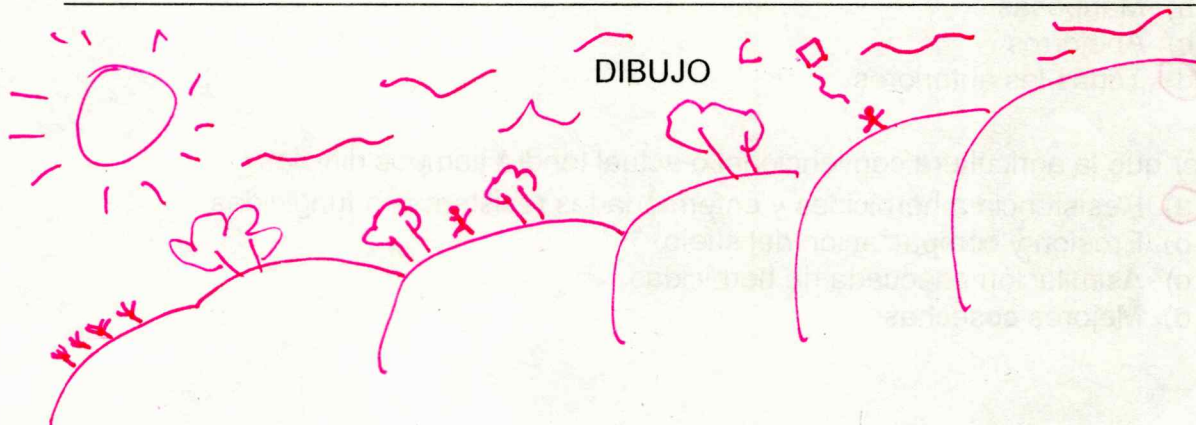
- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

No botando basura reciclando, #Notalar
arboles y ahorrando agua

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

Sin utilizar químicos malos o que afectan
su crecimiento



Nombre y apellido: Jorge Daniel Fernández Grado: SB

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

lugares con vegetación ejm árboles etc:

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

dejar de usar basura y ayudar a mis compañeros diciendo que no lo hagan.

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

Mi es de personas aportando con la siembra de árboles

DIBUJO



Nombre y apellido: Laura Fernanda Bohórquez Ruiz Grado: 8B

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Es un modelo de producción agrícola del medio ambiente

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

Yo estoy aportando a la reducción reciclando, ahorrando luz y agua sembrando plantas y evitando botar basura.

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

mi entorno sería donde se siembran arboles de diferentes tipos, de cultivos sin utilizar químicos =

DIBUJO

Nombre y apellido: Kaiven Juliana Mendoza Pedraza Grado: 8B

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

La agricultura para mi es el planeta y tener cuidado de él, de las plantas los animales.

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

Estoy aportando no desperdiciando agua
ni tampoco botando

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

seria tener mas cuidado y mas precaucion
con todo lo que hago y con el medio
ambiente.

DIBUJO

Nombre y apellido: Adrian marcos Ruiz Grado: 8ºB

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

La agricultura verde son los cultivos de plátano, caña y estos son rotados para mantener la fertilidad del suelo

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

No botando basuras y alludando en campañas ecologicas

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

Sembrando arboles de diferentes clases para
reparar ambientes casi destruidos por la
deforestación

DIBUJO

Nombre y apellido: María Jose Rincon Ramirez Grado: 8B

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Es sembrar plantas teniendo en cuenta el cambio climático

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

Estoy aportando no gastando agua

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

no tener bosques

DIBUJO

Nombre y apellido: Juan Sebastian Gomez Grado: 8-B

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

son tierras fértiles donde se puede cultivar la vegetación

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

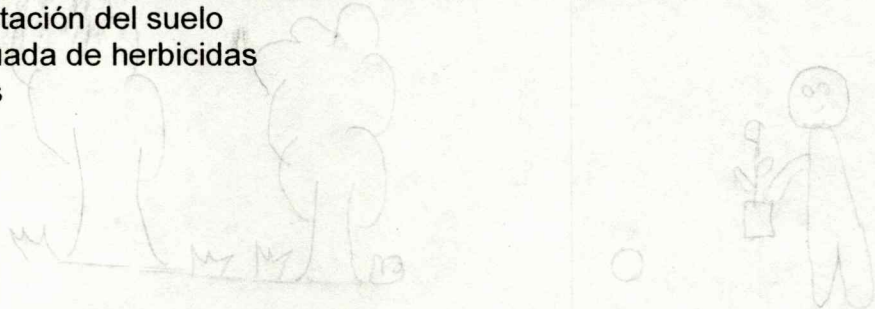
- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas



¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

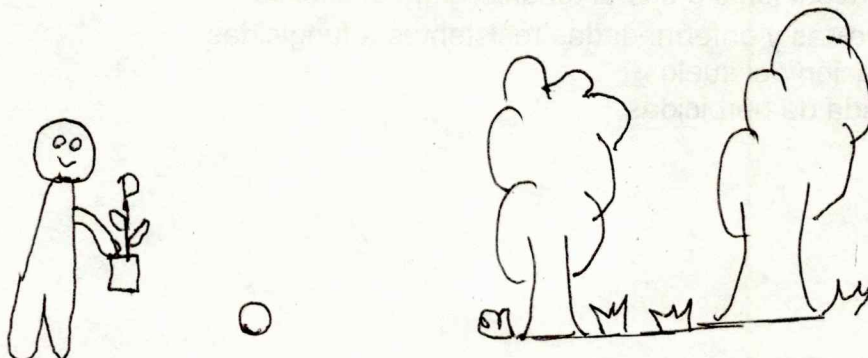
¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

nosotros no aportamos por que por culpa
nuestra es que esta el cambio climatico

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

cultivando mas arboles en tierras fertiles
para que aya mas lluvia y esa tierra
cambie y aya mas humedad y donde
hagan falta arboles

DIBUJO



Nombre y apellido: Cristian David Garte Lozano Grado: BB

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Son arboles y plantas pero tambien tierra fertiles para sembrar

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

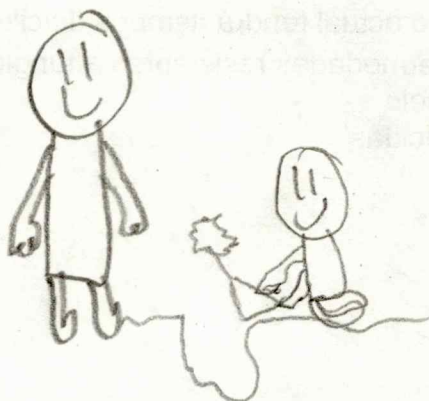
¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

no botando basura + residuos toxicos donde
no se debe.

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

Mas de mil personas colocando arboles en
entornos verdes

DIBUJO



Nombre y apellido: Samuel David Patiño Sánchez Grado: 8B

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

es la zona de tierras fértiles donde se pueden cultivar.

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

ahorrando agua botando la basura donde se debe, echando el aceite usando en frasco o botellita y tener en cuenta la RRR

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

plantando mas arboles, ayudando a no contaminar la agricultura verde, deteniendo la deforestacion, ahorrando agua y haciendo que el cambio climatico se detenga o se frene

DIBUJO

Nombre y apellido: Stanton Andrey Romero Alfonso Grado: 8B

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Para mí es todo lo relacionado con plantas y el cuidado del medio ambiente

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

no cada que como algo y se que le hace daño
al medio ambiente lo grande y al llegar a la
casa lo voto en la basura

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

Cambiar mas roles, no quemar, Reciclar todo
lo organico etc.

DIBUJO

Nombre y apellido: Jose Sebastian Caro Gonzalez Grado: OB

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Los que cultivan arboles para que el oxigeno sea mejor

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

no botando la basura a la calle si no a la canasta
de basura

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.

Cultivando para tenermos mas tierras fertiles y poder
cultivar mas arboles.

DIBUJO

Nombre y apellido: Julay Vanessa Bohorquez V. Grado: 8-B

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Para mí la agricultura verde es una zona fértil para poder cultivar los alimentos

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas

¿Qué es el cambio climático?

- a) Un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana
- b) Problema del mundo
- c) Cambio de temperatura
- d) Daños al planeta

¿Quiénes pagaran el cambio climático?

- a) Otras generaciones
- b) Otros países
- c) Otras ciudades
- d) Los animales

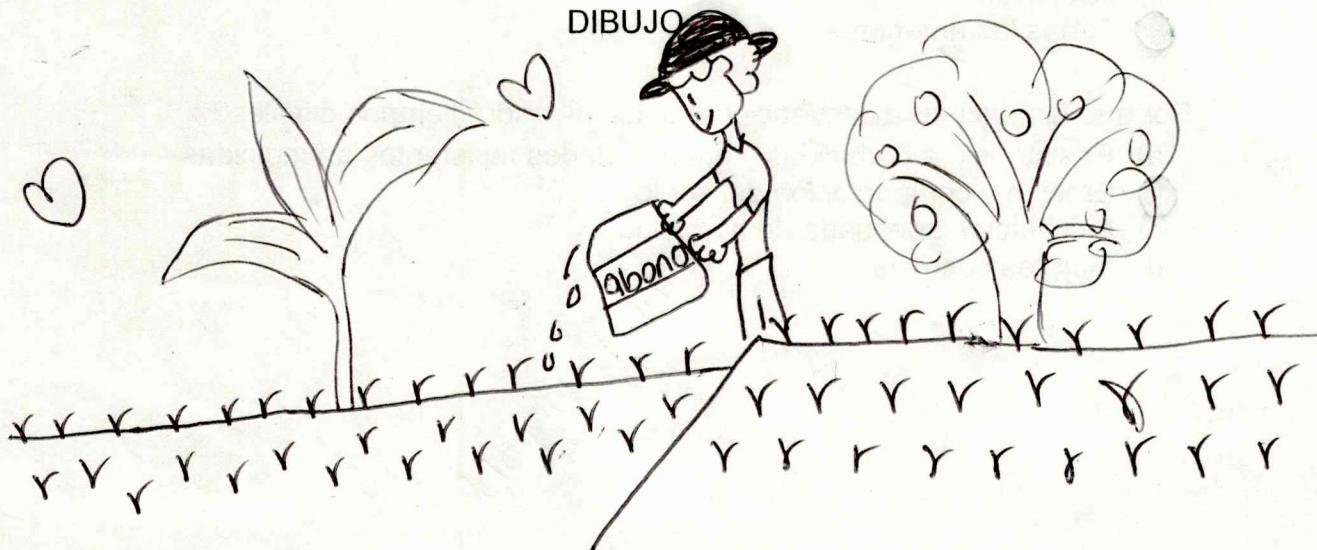
De las siguientes opciones cual aportaría usted para mitigar el cambio climático

- a) Implementación de potreros pequeños para la ganadería
- b) Implementación de cultivos silvopastoriles
- c) Evitar deforestación
- d) Cultivos mixtos

¿Usted como está aportando a la reducción de cambio climático?

aportar en evitar con botar basura a los rios o mares o canales lo que puede causar deforestación o inundaciones rapidas.

Describe o dibuje como sería para usted desde su entorno especial en agricultura verde que contribuya en la reducción del cambio climático.



Nombre y apellido: Charith Sofia Vargas Zubieta Grado: 8-B

Para el desarrollo del siguiente taller escoja la opción u opciones correctas y responda las preguntas formuladas.

¿Qué es la agricultura verde para usted?

Son como zonas fértiles para los cultivos naturales y no con químicos.

¿Para qué sirve la rotación de cultivos mixtos en la agricultura verde?

- a) Fertilidad del suelo
- b) Manejo de plagas
- c) Desertificación del suelo

¿Cuál es el oro de la agricultura orgánica?

- a) Escarabajos
- b) Lombrices y gusanos
- c) Rocas
- d) Suelo

¿Por qué no se debe sembrar siempre el mismo cultivo?

- a) La calidad del suelo disminuye
- b) El suelo pierde las propiedades
- c) El suelo es más fértil

¿Cómo agricultura ecológica contribuye a la biodiversidad de...?

- a) Abejas
- b) Mariposas
- c) Abejorros
- d) Todas las anteriores

¿Por qué la agricultura convencional o actual tendrá tiempos difíciles?

- a) Resistencia a herbicidas y enfermedades resistentes a fungicidas
- b) Erosión y compactación del suelo
- c) Asimilación adecuada de herbicidas
- d) Mejores cosechas