

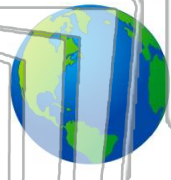


Name _____ Class _____ Date _____

1 _____ covers over 70% of the Earth's surface.

Agua cubre más de 70% del superficie de la tierra

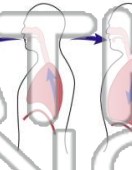
- A Mountains
- B Water
- C Grass
- D People



2 People breathe in _____ and exhale carbon dioxide.

La gente respira oxígeno y exhala dióxido de carbono.

- A smoke
- B water
- C oxygen
- D lungs



3 Trees and other plants use _____ and make oxygen.

Los árboles y otras plantas usan

4 Which of these is a living thing?

¿Cuál es una cosa viva?

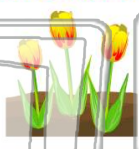


PREVIEW

Please [Sign In](#) or [Sign Up](#) to download the printable version of this worksheet

7 Las plantas hacen su propia comida. El proceso se llama fotosíntesis.

- A photosynthesis
- B evolution
- C shopping
- D precipitation



8 Muchas plantas empiezan como una semilla en la tierra.

- A root
- B flower
- C seed
- D dirt



9 Seeds are found in the _____ of a plant.

Las semillas están en la flor de una planta.

- A leaves
- B flower
- C stem
- D root



10 Flowers rely on the wind and _____ to spread their seeds.

La flores cuentan en el viento y los insectos para distribuir las semillas.

- A gardeners
- B rain
- C sun
- D insects



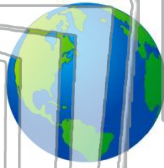


Name _____ Class _____ Date _____

1 _____ covers over 70% of the Earth's surface.

Agua cubre más de 70% del superficie de la tierra.

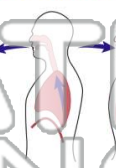
- A Mountains
- B Water
- C Grass
- D People



2 People breathe in _____ and exhale carbon dioxide.

La gente respira oxígeno y exhala dióxido de carbono.

- A smoke
- B water
- C oxygen
- D lungs



3 Trees and other plants use _____ and make oxygen.

Los árboles y otras plantas usan _____

4 Which of these is a living thing?

¿Cuál es una cosa viva?

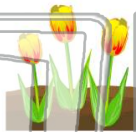


PREVIEW

Please [Sign In](#) or [Sign Up](#) to download the printable version of this worksheet

7 Las plantas hacen su propia comida. El proceso se llama fotosíntesis.

- A photosynthesis
- B evolution
- C shopping
- D precipitation



8 Muchas plantas empiezan como una semilla en la tierra.

- A root
- B flower
- C seed
- D dirt



9 Seeds are found in the _____ of a plant.

Las semillas están en la flor de una planta.

- A leaves
- B flower
- C stem
- D root



10 Flowers rely on the wind and _____ to spread their seeds.

La flores cuentan en el viento y los insectos para distribuir las semillas.

- A gardeners
- B rain
- C sun
- D insects

