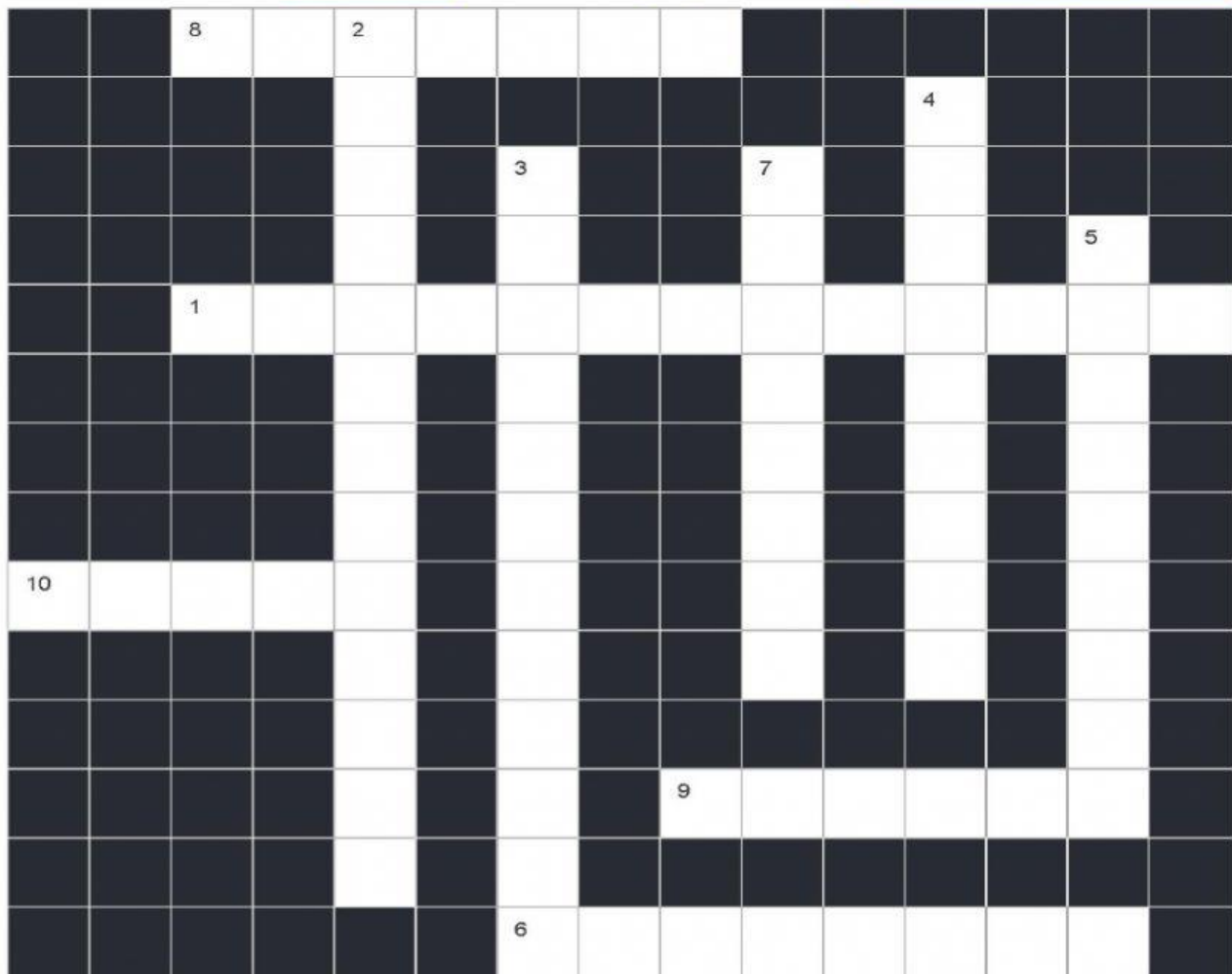


CRUCIGRAMA VIII

RECURSOS SUSTENTABLES DE LA TIERRA Y EL TERRITORIO NACIONAL

Curso: Nombres y Apellidos:



HORIZONTALES

1. Rama de la geografía física y la geología, estudia el origen y desarrollo de las formas terrestres.
6. Son suelos considerados secos en donde hay poca humedad
8. Son suelos que tiene gránulos de tamaño intermedio; son fértiles y fáciles de trabajar
9. La ciencia que estudia y describe la superficie de nuestro planeta Tierra en su aspecto físico, actual y natural; es decir, comprende los fenómenos físicos que se producen en la naturaleza sin la intervención del ser humano, como el clima, la formación de lagos, ríos, glaciares, montañas, vegetación, suelo y otros es la Geografía ...
10. Suelos excelentes para la agricultura

VERTICALES

2. Cambios que se producen en la superficie terrestre. Pueden ser físicos, químicos y biológicos; es decir, cambios que pueden darse en la superficie terrestre a causa de la erosión, el viento, el agua y plantas.
3. Rama de la biología encargada del estudio de la distribución de los seres vivos en un espacio geográfico.
4. parte gaseosa formada por gases: oxígeno, hidrógeno y nitrógeno.
5. Parte sólida, la capa más externa del planeta formada por materiales sólidos: tierra, piedras y otros.
7. Conjunto de seres vivos (animales y plantas) que habitan el planeta Tierra.