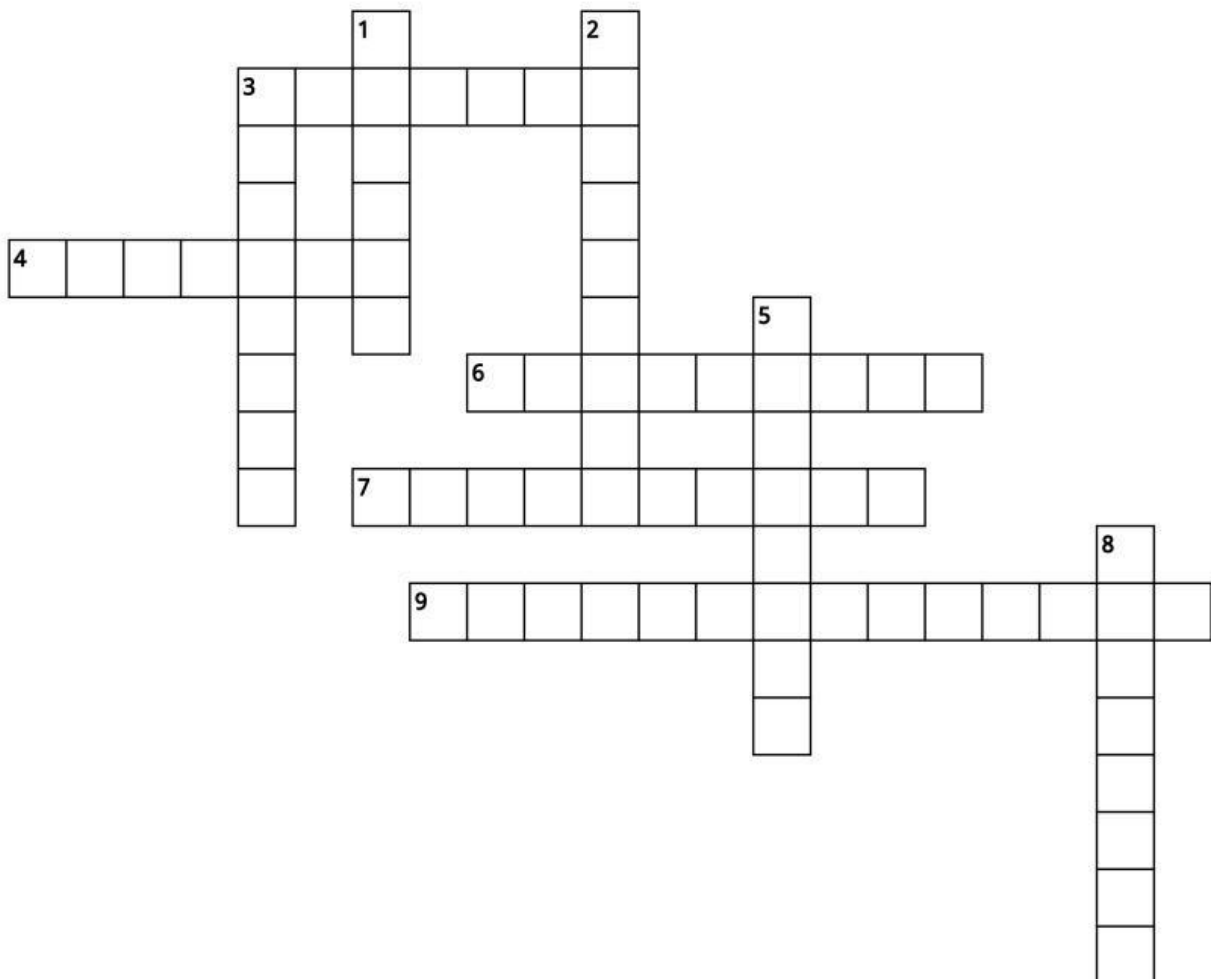


TTPB (Teka Teki Pintar Biologi) Ekosistem



Across

3. Komponen dalam ekosistem yang didalamnya terdiri dari benda-benda tak hidup.
4. Ilmu yang mempelajari hubungan timbal balik antara organisme dan lingkungannya.
6. Sifat makhluk hidup yang memperoleh makanan dari makhluk hidup lainnya.
7. Makhluk hidup yang berperan menjadi pengurai dalam ekosistem.
9. Salah satu komponen Abiotik yang dimanfaatkan oleh tumbuhan untuk fotosintesis

Down

1. Komponen dalam ekosistem yang terdiri dari makhluk hidup.
2. Sistem ekologi yang terbentuk akibat hubungan timbal balik antar makhluk hidup dan lingkungannya.
3. Sifat tumbuhan yang mampu membuat makanannya sendiri.
5. Makhluk hidup yang memperoleh makanannya dari makhluk hidup lain.
8. Tumbuhan dalam ekosistem disebut sebagai...